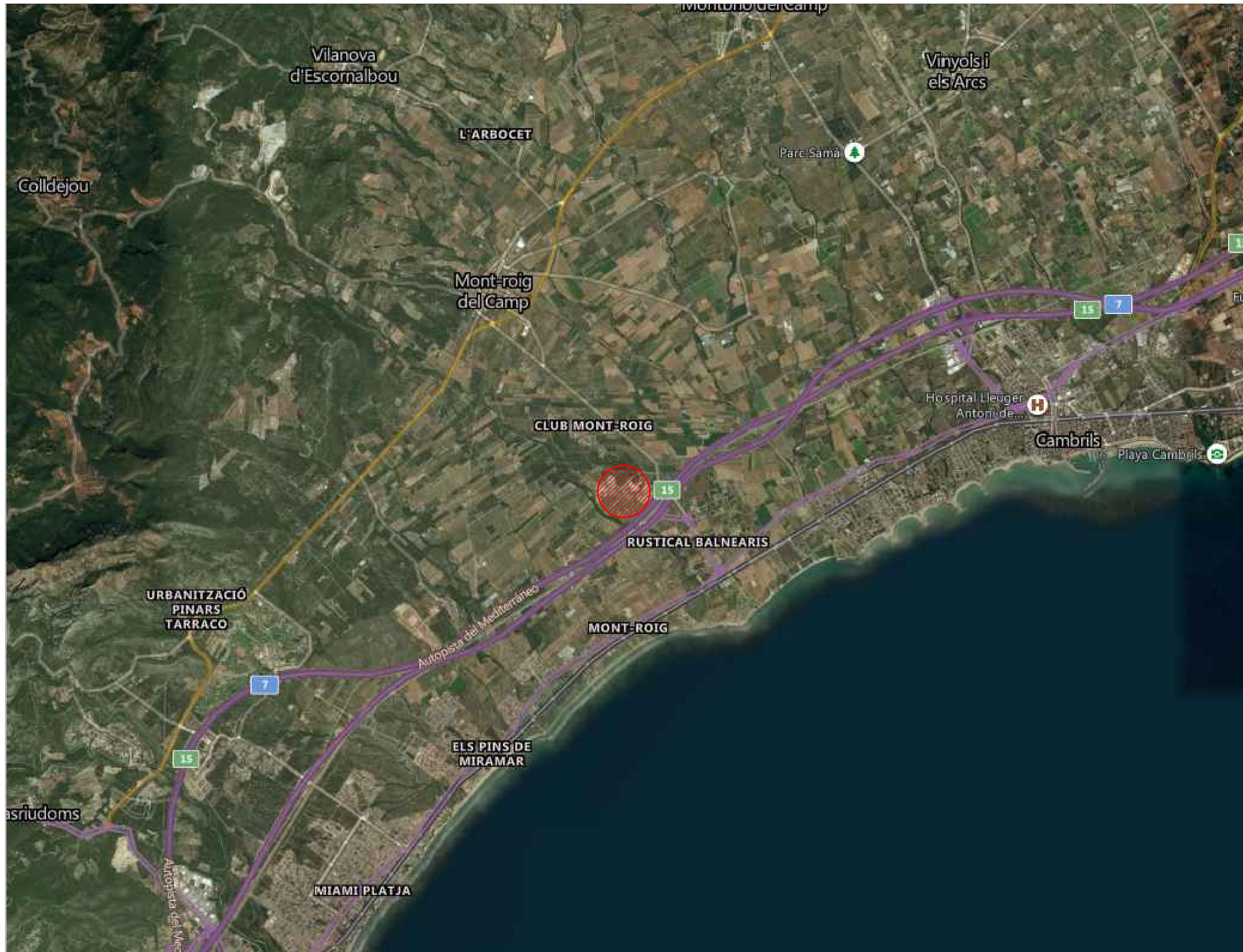
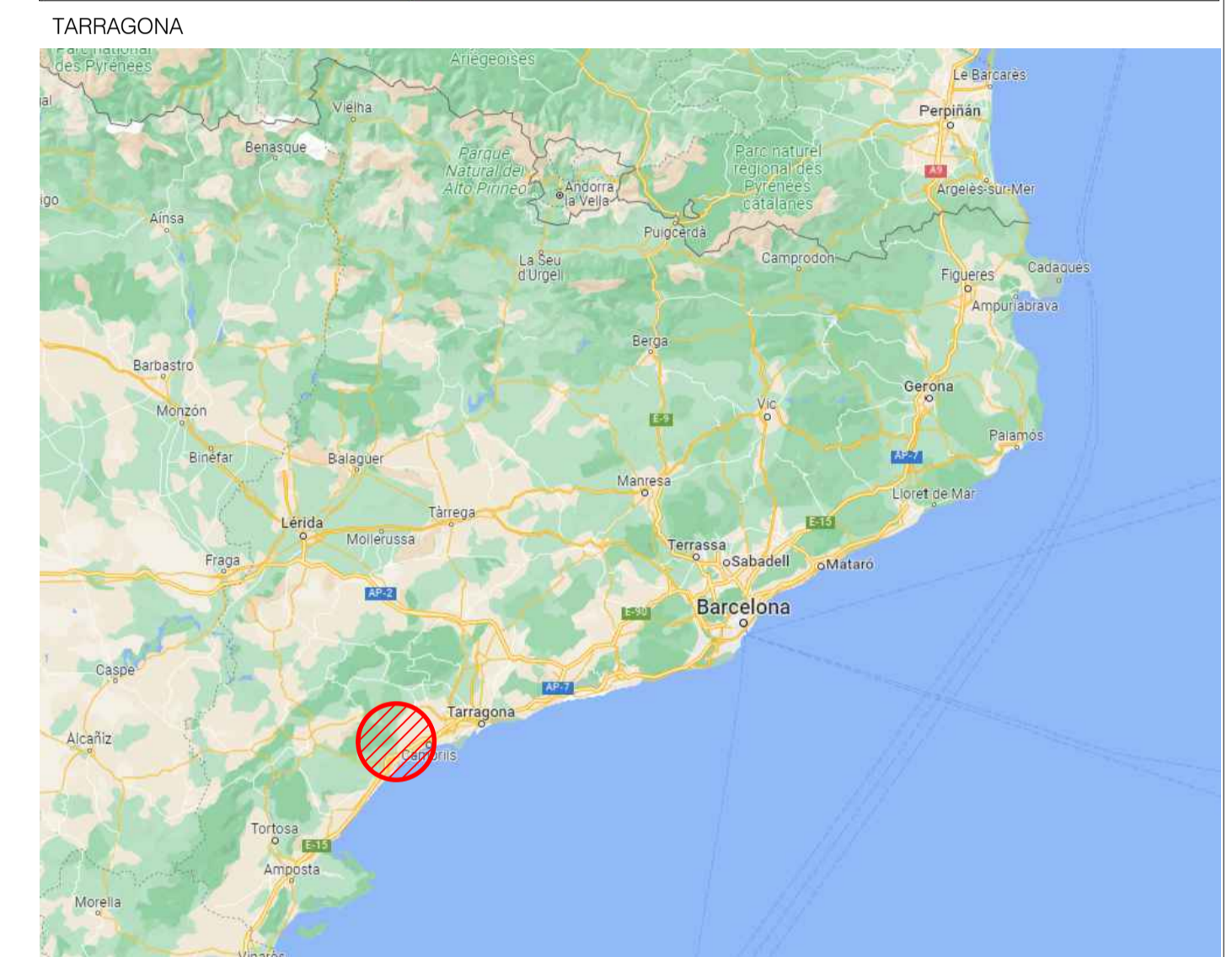


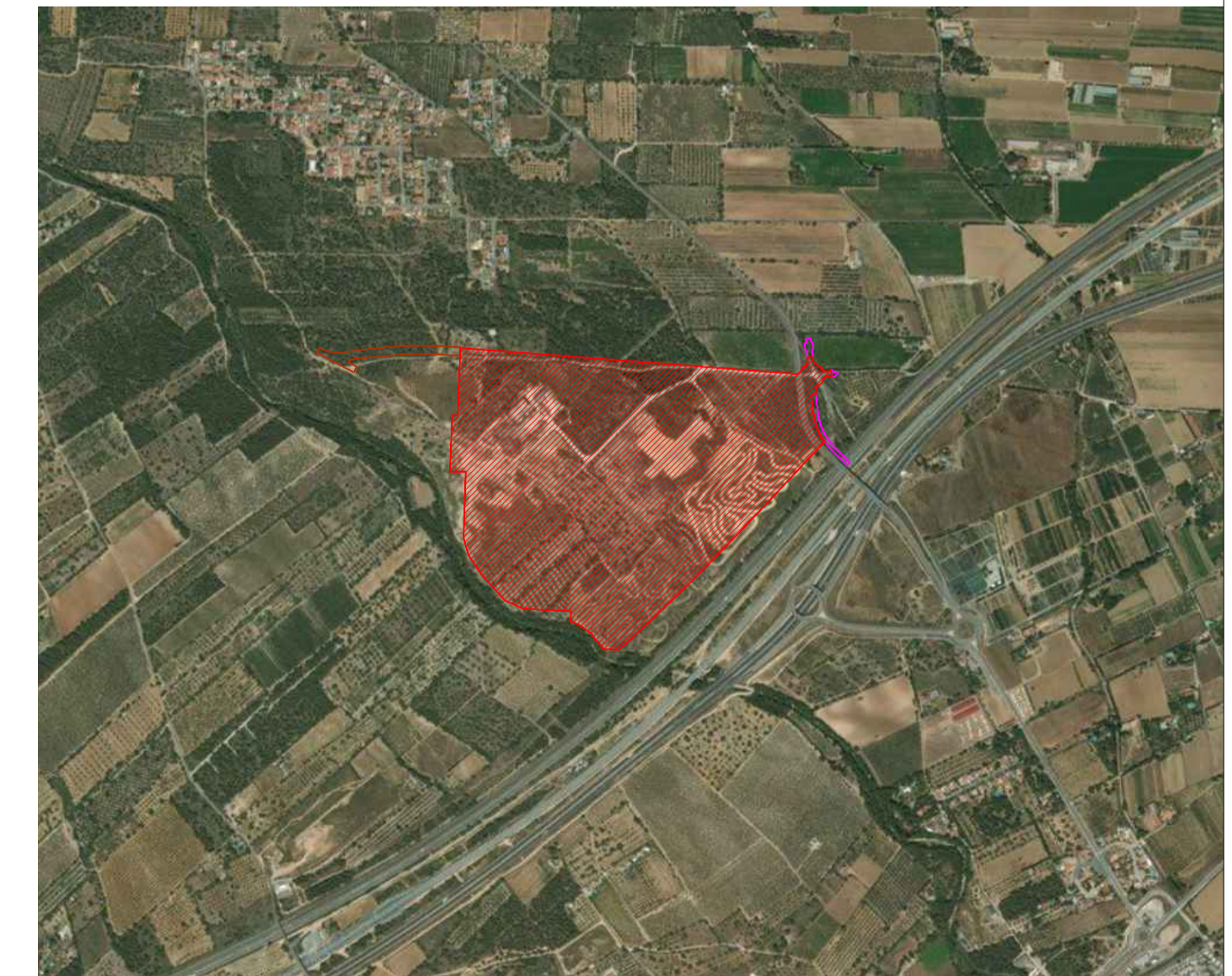
Aprovat inicialment per Decret d'alcaldia 2024-6325 de data 18/12/2024.
 Document signat electrònicament per la secretaria general en data de la signatura
 electrònica al marge.



SITUATION



SITUATION



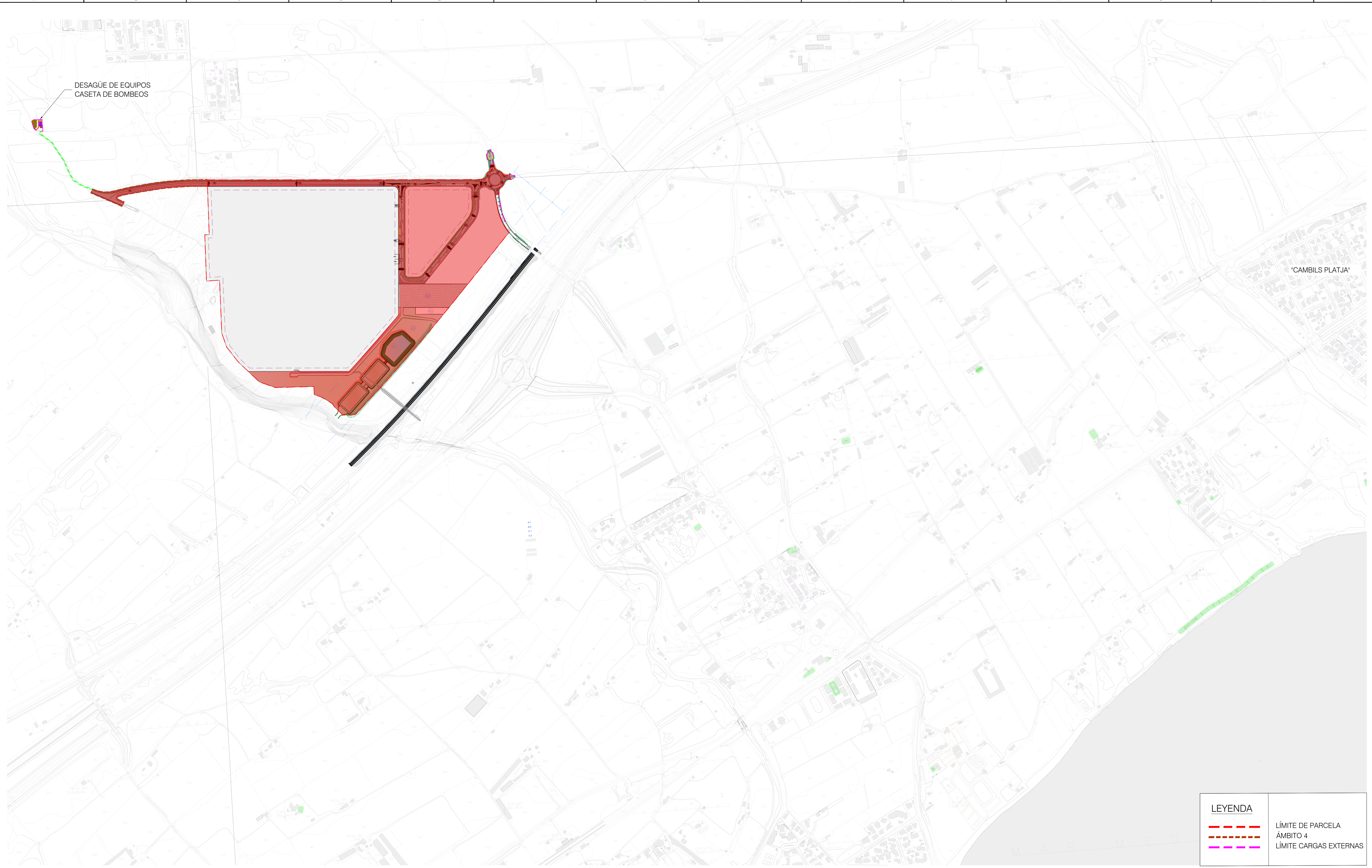
SCOPE OF WORK

| | | | | | | | | |
|-----------------------|----------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|------------------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| La propiedad / Client | Autores del Proyecto / Project Authors | Facultativo / Manager Engineer | Facultativo / Manager Engineer | Proyecto / Project | Código / Code | Fecha / Date | Plano | Sheet |
| | | JAIME POLO VILLAFAINA Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. nº 10.408 | ENRIQUE BLASCO GÓMEZ Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. nº 10.389 | LOTTE ENERGY MATERIALS SPAIN Emplazamiento / Site Sector SUD-4 Els Comellarets (Mont-Roig Del Camp) | 02300 Fase / Phase EJE/EXE | 11/2024 Versión / Version R1 | Índice y situación general | Index and general situation |

| | | |
|---------------------------------------|----------------------------------|-------------------------|
| REV. Nº | DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION | FECHA / DATE |
| 01 | PROYECTO MODIFICADO URBANIZACIÓN | 11/2024 |
| 00 | ENTREGA PROYECTO URBANIZACIÓN | 10/2023 |
| Escala / Scale | | Núm. Plano / Sheet num. |
| A1 = 1/10000 | | 01 |
| A3 = 1/20000 | | 01 |
| Archivo informático / Computer file | | |
| 01-02300_IDP_EJE_L00_SITUACIÓN_R1.DWG | | |

Copia Virtualizada de un Documento Original Firmado Electrónicamente
 Documento Original Firmado Electrónicamente
 Fecha de Validación: 11/2024

Este plano es propiedad de IDP Ingeniería y arquitectura. No puede ser utilizado, ni reproducido total o parcialmente sin la autorización expresa de IDP. Las bases informáticas de los documentos de proyecto son propiedad intelectual de los autores. Prohibida su reproducción o difusión.



| LEYENDA | |
|---------|------------------------|
| | LÍMITE DE PARCELA |
| | ÁMBITO 4 |
| | LÍMITE CARGAS EXTERNAS |

PLANTA
ESCALA 1:5000

| REV. Nº | DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION | FECHA / DATE |
|---------|----------------------------------|--------------|
| 01 | PROYECTO MODIFICADO URBANIZACIÓN | 11/2024 |
| 00 | ENTREGA PROYECTO URBANIZACIÓN | 10/2023 |

| | |
|--------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|
| Escala / Scale A1 = 1/5000 A3 = 1/10000 Archivo informático / Computer file | Núm. Plano / Sheet num. 02 01 |
|--------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|

| | | | | | | | | | |
|---------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|----------------------------------------------------|------------------------|-------------------|-------------------------------------------|
| La propiedad / Client | Autores del Proyecto / Project Authors Ingeniería - medio ambiente - arquitectura | Facultativo / Manager Engineer JAIME POLO VILLAFAINA Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. nº 10.408 | Facultativo / Manager Engineer ENRIQUE BLASCO GÓMEZ Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. nº 10.389 | Proyecto / Project LOTTE ENERGY MATERIALS SPAIN Emplazamiento / Site Sector SUD-4 Els Comellarets (Mont-Roig Del Camp) | Código / Code 02300 Fase / Phase EJE/EXE | Fecha / Date 11/2024 Versión / Version R1 | Plano Emplazamiento | Sheet Location | 02-02300_IDP_EJE_L00_EMPLAZAMIENTO_R1.DWG |
|---------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|----------------------------------------------------|------------------------|-------------------|-------------------------------------------|

Cada vez que se imprime o se exporta a PDF, se genera un código QR que permite verificar la autenticidad del documento. Este código QR se genera automáticamente y no puede ser eliminado o modificado.

Este plano es propiedad de IDP Ingeniería y arquitectura. No puede ser utilizado, ni reproducido total o parcialmente sin la autorización expresa de IDP. Las bases informáticas de los documentos de proyecto son propiedad intelectual de los autores. Prohibida su reproducción o difusión.







- Zonas de afectación TRANSCAT VIARIO**
- Afectación por incendio de charco.Viario. Buffer 75m.
 - Afectación por nube inflamable. Viario. Buffer 150m.
 - Afectación por explosión grave. Viario. Buffer 250m.
 - Afectación por nube tóxica de corto alcance. Viario. Buffer 300m.

| LEYENDA | |
|-----------|------------------------|
| - - - - - | LÍMITE DE PARCELA |
| - - - - - | ÁMBITO 4 |
| - - - - - | LÍMITE CARGAS EXTERNAS |

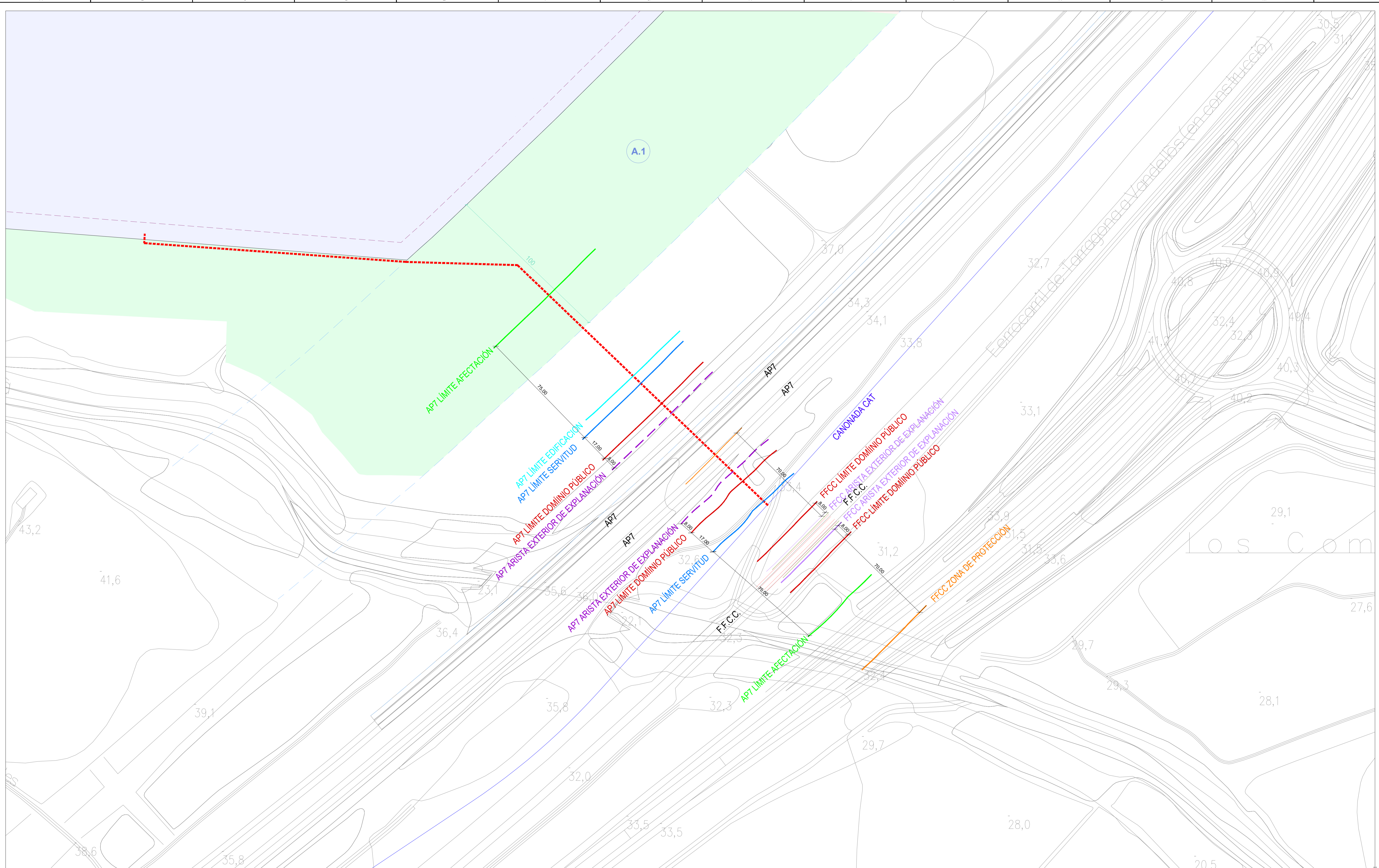
PLANTA
ESCALA 1:2000

| REV. Nº | DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION | FECHA / DATE |
|---------|----------------------------------|--------------|
| 01 | PROYECTO MODIFICADO URBANIZACIÓN | 11/2024 |
| 00 | ENTREGA PROYECTO URBANIZACIÓN | 10/2023 |

| | | | | | | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|--------------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------|
| <p>La propiedad / Client</p>  | <p>Autores del Proyecto / Project Authors</p>  | <p>Facultativo / Manager Engineer</p>  <p>JAIME POLO VILLAFAINA Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. nº 10.408</p> | <p>Facultativo / Manager Engineer</p>  <p>ENRIQUE BLASCO GÓMEZ Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. nº 10.389</p> | <p>Proyecto / Project</p> <p>LOTTE ENERGY MATERIALS SPAIN</p> <p>Emplazamiento / Site</p> <p>Sector SUD-4 Els Comellarets (Mont-Roig Del Camp)</p> | <p>Código / Code</p> <p>02300</p> | <p>Fecha / Date</p> <p>11/2024</p> | <p>Plano</p> <p>Proteccion civil</p> | <p>Sheet</p> <p>Civil Defense</p> | <p>Escala / Scale</p> <p>A1 = 1/2000</p> <p>A3 = 1/4000</p> <p>Archivo informático / Computer file</p> | <p>Núm. Plano / Sheet num.</p> <p>03.2</p> <p>01</p> |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|--------------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------|

03.2-02300_IDP_EJE_L00_ZONA PROTECCIÓN CIVIL_R1 DWG

Este plano es propiedad de IDP Ingeniería y arquitectura. No puede ser utilizado, ni reproducido total o parcialmente sin la autorización expresa de IDP. Las bases informáticas de los documentos de proyecto son propiedad intelectual de los autores. Prohibida su reproducción o difusión.



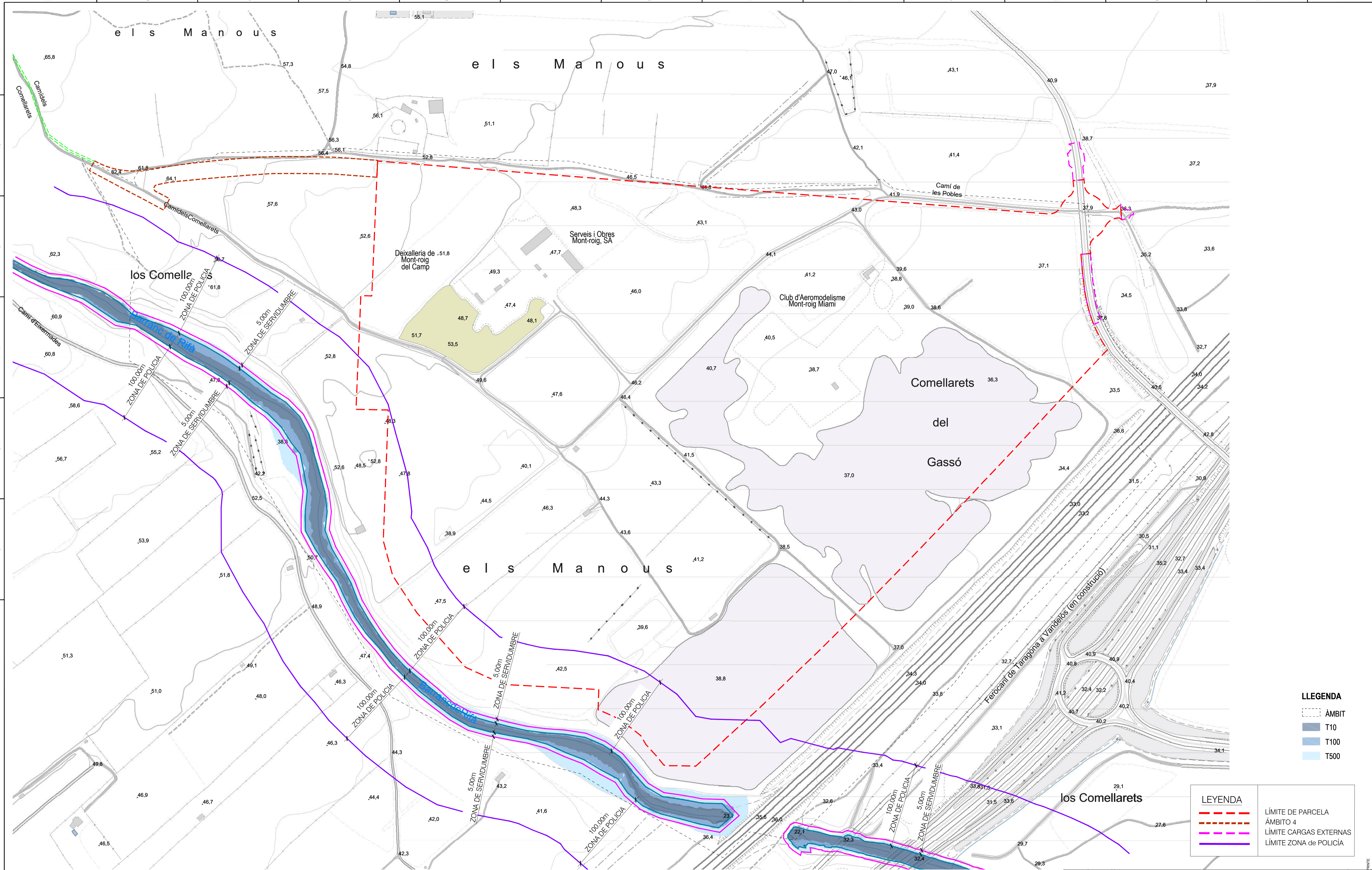
PLANTA
ESCALA 1:1000

| REV. Nº | DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION | FECHA / DATE |
|---------|----------------------------------|--------------|
| 01 | PROYECTO MODIFICADO URBANIZACIÓN | 11/2024 |
| 00 | ENTREGA PROYECTO URBANIZACIÓN | 10/2023 |

| | | | | | | | | | | |
|------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------|
| <p>La propiedad / Client</p> | <p>Autores del Proyecto / Project Authors</p> <p>INGENIERÍA - MEDIO AMBIENTE - ARQUITECTURA</p> | <p>Facultativo / Manager Engineer</p> <p>JAIME POLO VILLAFAINA Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. nº 10.408</p> | <p>Facultativo / Manager Engineer</p> <p>ENRIQUE BLASCO GÓMEZ Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. nº 10.389</p> | <p>Proyecto / Project</p> <p>LOTTE ENERGY MATERIALS SPAIN</p> <p>Emplazamiento / Site</p> <p>Sector SUD-4 Els Comellarets (Mont-Roig Del Camp)</p> | <p>Código / Code</p> <p>02300</p> <p>Fase / Phase</p> <p>EJE/EXE</p> | <p>Fecha / Date</p> <p>11/2024</p> <p>Versión / Version</p> <p>R1</p> | <p>Plano</p> <p>Zona Afectaciones Abastecimiento CAT</p> | <p>Sheet</p> <p>Affected Areas Supply CAT</p> | <p>Escala / Scale</p> <p>A1 = 1/1000</p> <p>A3 = 1/2000</p> <p>Archivo informático / Computer file</p> | <p>Núm. Plano / Sheet num.</p> <p>03.3</p> <p>01</p> |
|------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------|

Cada vez que se modifique un documento de proyecto, se debe actualizar la información de este plano. No se permite la reproducción o difusión de este plano sin la autorización expresa de IDP Ingeniería y arquitectura.

Este plano es propiedad de IDP Ingeniería y arquitectura. No puede ser utilizado, ni reproducido total o parcialmente sin la autorización expresa de IDP. Las bases informáticas de los documentos de proyecto son propiedad intelectual de los autores. Prohibida su reproducción o difusión.



PLANTA
ESCALA 1:2000

- LLEENDA**
- ÀMBIT
 - T10
 - T100
 - T500

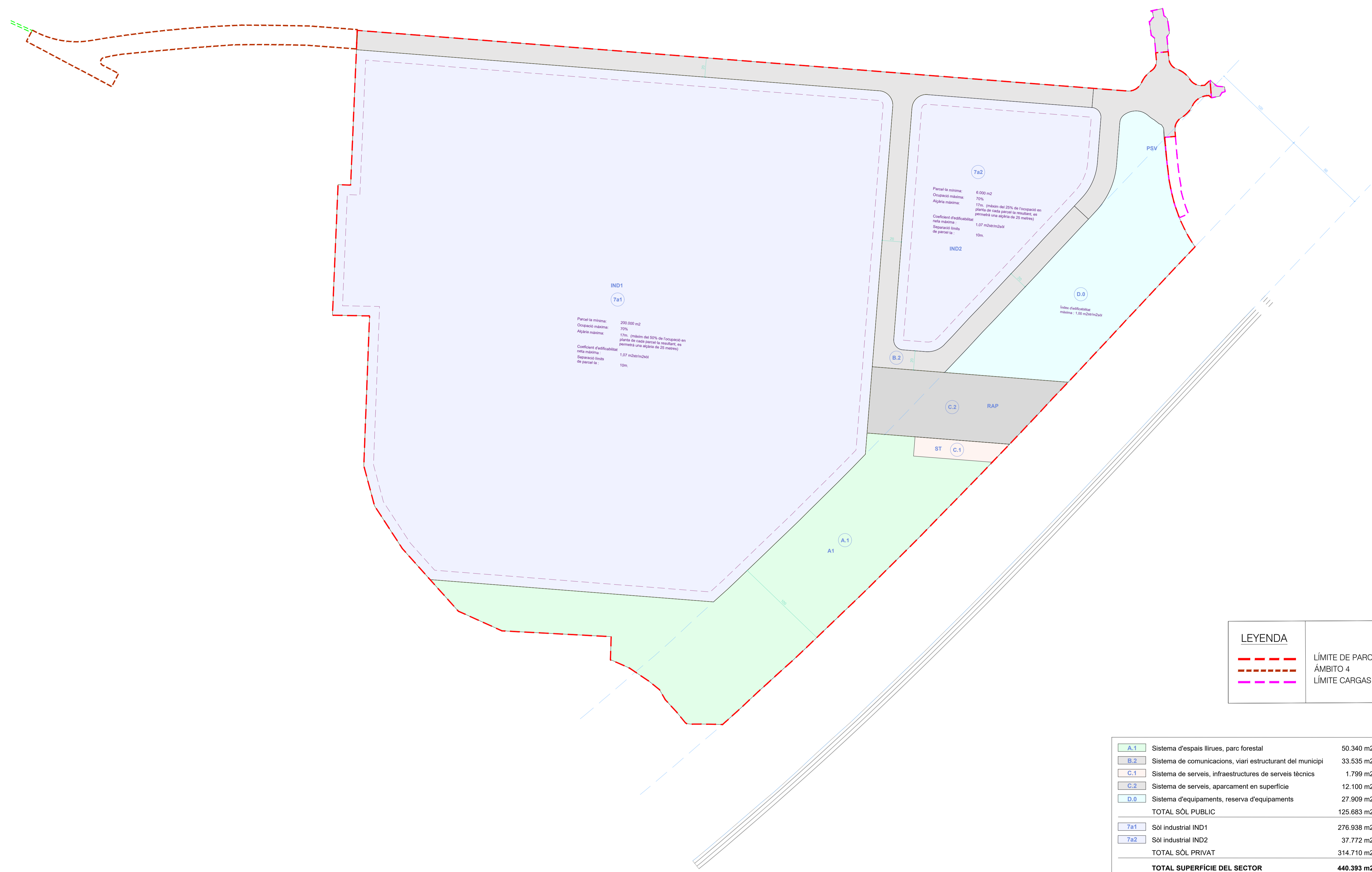
- LEYENDA**
- LÍMITE DE PARCELA
 - ÀMBITO 4
 - LÍMITE CARGAS EXTERNAS
 - LÍMITE ZONA de POLICIA

| | | |
|---------|----------------------------------|--------------|
| 01 | PROYECTO MODIFICADO URBANIZACIÓN | 11/2024 |
| 00 | ENTREGA PROYECTO URBANIZACIÓN | 10/2023 |
| REV. Nº | DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION | FECHA / DATE |

| | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|--------------------------------------------|--|--------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|---------------|-------------------|------------------|-------|-------------------------------------|----------------------------------------|
| La propiedad / Client | Autores del Proyecto / Project Authors | | Facultativo / Manager Engineer | Facultativo / Manager Engineer | Proyecto / Project | Código / Code | Fecha / Date | Plano | Sheet | Escala / Scale | Núm. Plano / Sheet num. |
| | | | | | LOTTE ENERGY MATERIALS SPAIN | 02300 | 11/2024 | Zonas Inundables | | A1 = 1/2000 A3 = 1/4000 | 03.4 |
| | Ingeniería - medio ambiente - arquitectura | | Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. nº 10.408 | Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. nº 10.389 | Emplazamiento / Site | Fase / Phase | Versión / Version | Flood Zones | | Archivo informático / Computer file | 03.4-02300_IDP_EJE_L00_ZONA_ACA_R1.DWG |
| | | | | | Sector SUD-4 Els Comellarets (Mont-Roig Del Camp) | EJE/EXE | R1 | | | | 01 |

Cada vez que se imprime o se genera un PDF de este documento, se generará un código QR que permitirá verificar la autenticidad del documento y su fecha de impresión. Este código QR se generará automáticamente en cada página de este documento.

Este plano es propiedad de IDP Ingeniería y arquitectura. No puede ser utilizado, ni reproducido total o parcialmente sin la autorización expresa de IDP. Las bases informáticas de los documentos de proyecto son propiedad intelectual de los autores. Prohibida su reproducción o difusión.



| LEYENDA | |
|---------|------------------------|
| | LÍMITE DE PARCELA |
| | ÀMBITO 4 |
| | LÍMITE CARGAS EXTERNAS |

| | | | |
|------------------------------------|-----------------------------------------------------------|------------------------------|----------------|
| A.1 | Sistema d'espais lliures, parc forestal | 50.340 m ² | 11,43% |
| B.2 | Sistema de comunicacions, viari estructurant del municipi | 33.535 m ² | 7,61% |
| C.1 | Sistema de serveis, infraestructures de serveis tècnics | 1.799 m ² | 0,41% |
| C.2 | Sistema de serveis, aparcament en superfície | 12.100 m ² | 2,75% |
| D.0 | Sistema d'equipaments, reserva d'equipaments | 27.909 m ² | 6,34% |
| TOTAL SÒL PÚBLIC | | 125.683 m² | 28,54% |
| 7a1 | Sòl industrial IND1 | 276.938 m ² | 62,88% |
| 7a2 | Sòl industrial IND2 | 37.772 m ² | 8,58% |
| TOTAL SÒL PRIVAT | | 314.710 m² | 71,46% |
| TOTAL SUPERFÍCIE DEL SECTOR | | 440.393 m² | 100,00% |

PLANTA
ESCALA 1:2000

| REV. Nº | DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION | FECHA / DATE |
|---------|----------------------------------|--------------|
| 01 | PROYECTO MODIFICADO URBANIZACIÓN | 11/2024 |
| 00 | ENTREGA PROYECTO URBANIZACIÓN | 10/2023 |

| | | | | | | | | | | |
|------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|----------------------------------------------------|------------------------------------|------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|
| La propiedad / Client LOTTE EM Spain | Autores del Proyecto / Project Authors IDP Ingeniería - medio ambiente - arquitectura | Facultativo / Manager Engineer JAIME POLO VILLAFAINA Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. nº 10.408 | Facultativo / Manager Engineer ENRIQUE BLASCO GÓMEZ Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. nº 10.389 | Proyecto / Project LOTTE ENERGY MATERIALS SPAIN Emplazamiento / Site Sector SUD-4 Els Comellarets (Mont-Roig Del Camp) | Código / Code 02300 Fase / Phase EJE/EXE | Fecha / Date 11/2024 Versión / Version R1 | Plano Zonificación Plan Parcial | Sheet Zoning Partial Plan | Escala / Scale A1 = 1/2000 A3 = 1/4000 Archivo informático / Computer file 03-02300_IDP_EJE_LO0_ZONIFICACIO_N_R1.DWG | Núm. Plano / Sheet num. 03 01 |
|------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|----------------------------------------------------|------------------------------------|------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|

Codi Vial: 03-02300_IDP_EJE_LO0_ZONIFICACIO_N_R1.DWG

Este plano es propiedad de IDP Ingeniería y arquitectura. No puede ser utilizado, ni reproducido total o parcialmente sin la autorización expresa de IDP. Las bases informáticas de los documentos de proyecto son propiedad intelectual de los autores. Prohibida su reproducción o difusión.



| LEYENDA | |
|---------|------------------------|
| | LÍMITE DE PARCELA |
| | CERRAMIENTO |
| | FRESADO VIAL EXISTENTE |

NOTA:
LA LIMPIEZA Y DESBROCE DEL ÁMBITO DE ACTUACIÓN NO FORMA PARTE DEL ALCANCE DE ESTA ENTREGA

PLANTA
ESCALA 1:1500

| REV. Nº | DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION | FECHA / DATE |
|---------|----------------------------------|--------------|
| 01 | PROYECTO MODIFICADO URBANIZACIÓN | 11/2024 |
| 00 | ENTREGA PROYECTO URBANIZACIÓN | 10/2023 |

| | | | | | | | | | | |
|-----------------------|--------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------|-------------------------|-------------------------|--------------------------|----------------------|-------------------------------------|---------------------------------------|
| La propiedad / Client | Autores del Proyecto / Project Authors | Facultativo / Manager Engineer | Facultativo / Manager Engineer | Proyecto / Project | Código / Code | Fecha / Date | Plano | Sheet | Escala / Scale | Núm. Plano / Sheet num. |
| | | | | LOTTE ENERGY MATERIALS SPAIN | 02300 | 11/2024 | Desbroces y demoliciones | Building demolitions | A1 = 1/1500 A3 = 1/3000 | 04 |
| | Ingeniería - medio ambiente - arquitectura | JAIME POLO VILLAFAINA Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. nº 10.408 | ENRIQUE BLASCO GÓMEZ Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. nº 10.389 | Emplazamiento / Site Sector SUD-4 Els Comellarets (Mont-Roig Del Camp) | Fase / Phase EJE/EXE | Versión / Version R1 | | | Archivo informático / Computer file | 04-02300_IDP_EJE_L00_DESBROCES_R1.DWG |
| | | | | | | | | | | 01 |

Cada vez que se imprima o se imprime en formato PDF, se debe incluir el código QR en la esquina inferior derecha del documento.

Este plano es propiedad de IDP Ingeniería y arquitectura. No puede ser utilizado, ni reproducido total o parcialmente sin la autorización expresa de IDP. Las bases informáticas de los documentos de proyecto son propiedad intelectual de los autores. Prohibida su reproducción o difusión.



PLANTA
ESCALA 1:2000

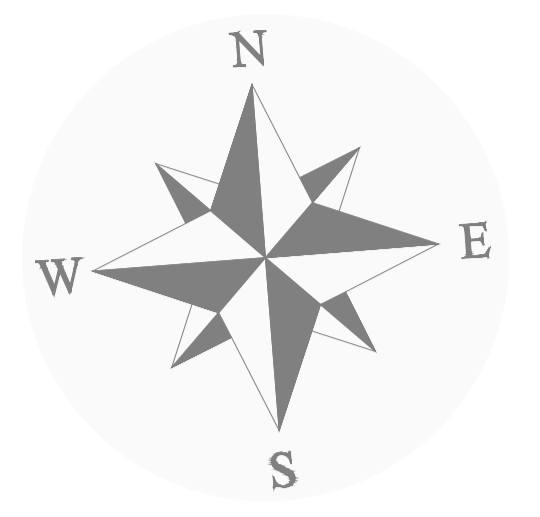
| REV. N° | DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION | FECHA / DATE |
|---------|----------------------------------|--------------|
| 01 | PROYECTO MODIFICADO URBANIZACIÓN | 11/2022 |
| 00 | ENTREGA PROYECTO URBANIZACIÓN | 10/2022 |

| | | | | | | | | | | |
|------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|----------------------------------------------------|------------------------------|---------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|
| La propiedad / Client LOTTE EM Spain | Autores del Proyecto / Project Authors IDP Ingeniería - medio ambiente - arquitectura | Facultativo / Manager Engineer JAIME POLO VILLAFANA Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. n° 10.408 | Facultativo / Manager Engineer ENRIQUE BLASCO GÓMEZ Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. n° 10.389 | Proyecto / Project LOTTE ENERGY MATERIALS SPAIN Emplazamiento / Site Sector SUD-4 Els Comellarets (Mont-Roig Del Camp) | Código / Code 02300 Fase / Phase EJE/EXE | Fecha / Date 11/2024 Versión / Version R1 | Plano Topografía conjunto | Sheet Topography | Escala / Scale A1 = 1/2000 A3 = 1/4000 Archivo informático / Computer file 05.1_02300_IDP_EJE_L00_TOPOGRÁFICO_R1.DWG | Núm. Plano / Sheet num. 05.1 01 |
|------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|----------------------------------------------------|------------------------------|---------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|

Cada vez que se imprime o se genera un PDF, se debe actualizar la fecha y la hora de impresión. Este documento es propiedad de IDP Ingeniería y arquitectura. No puede ser utilizado, ni reproducido total o parcialmente sin la autorización expresa de IDP. Las bases informáticas de los documentos de proyecto son propiedad intelectual de los autores. Prohibida su reproducción o difusión.

Este plano es propiedad de IDP Ingeniería y arquitectura. No puede ser utilizado, ni reproducido total o parcialmente sin la autorización expresa de IDP. Las bases informáticas de los documentos de proyecto son propiedad intelectual de los autores. Prohibida su reproducción o difusión.

DESAGÜE DE EQUIPOS
CASETA DE BOMBEO



| LEYENDA | |
|---------|------------------------------|
| | LÍMITE DE PARCELA |
| | ÁMBITO 4 |
| | LÍMITE CARGAS EXTERNAS |
| | SERVIDUMBRE TUBERIA DE AGUAS |

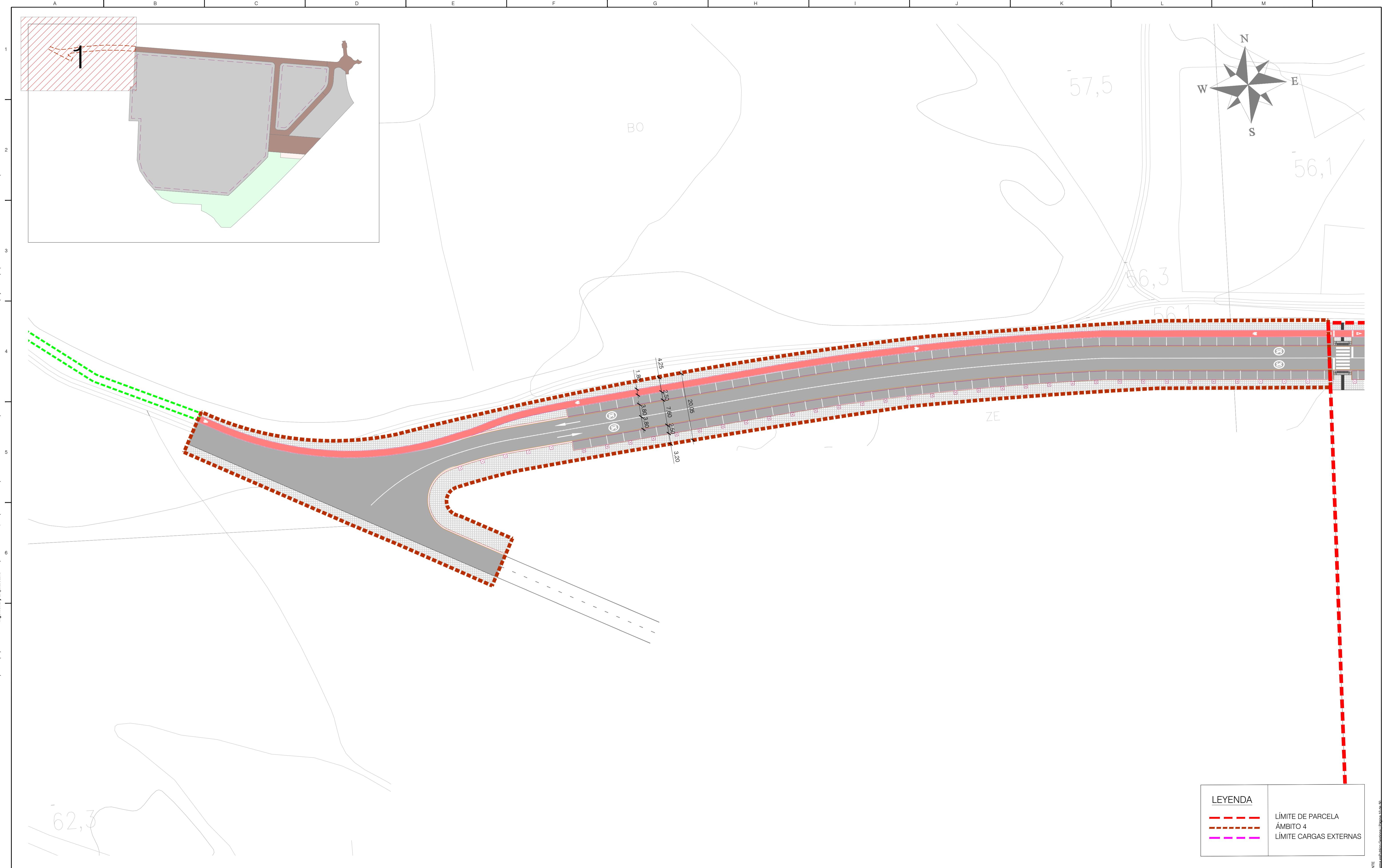
PLANTA
ESCALA 1:2000

| REV. Nº | DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION | FECHA / DATE |
|---------|----------------------------------|--------------|
| 01 | PROYECTO MODIFICADO URBANIZACIÓN | 11/2024 |
| 00 | ENTREGA PROYECTO URBANIZACIÓN | 10/2023 |

| | | |
|-------------------------------------|----------------------------------------|-------------------------|
| Escala / Scale | A1 = 1/1000 | Núm. Plano / Sheet num. |
| | A3 = 1/2000 | 06.1 |
| Archivo informático / Computer file | 06.1-02300_IDP_EJE_L00_G-LAYOUT_R1.DWG | |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|----------------------------------------|--|---------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|-------------------------|----------------|---------------|-------------------------------------|--|-------------------------|
| La propiedad / Client | Autores del Proyecto / Project Authors | | Facultativo / Manager Engineer | Facultativo / Manager Engineer | Proyecto / Project | Código / Code | Fecha / Date | Plano | Sheet | Escala / Scale | | Núm. Plano / Sheet num. |
| | | | JAIME POLO VILLAFAINA Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. nº 10.408 | ENRIQUE BLASCO GÓMEZ Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. nº 10.389 | LOTTE ENERGY MATERIALS SPAIN Emplazamiento / Site Sector SUD-4 Els Comellarets (Mont-Roig Del Camp) | 02300 | 11/2024 | Planta general | General Plant | A1 = 1/1000 A3 = 1/2000 | | 06.1 |
| | | | | | | Fase / Phase EJE/EXE | Versión / Version R1 | | | Archivo informático / Computer file | | 01 |

Cada vez que se imprime este documento se genera un archivo PDF en la carpeta de destino. Este archivo PDF es una copia de seguridad del documento original y no debe ser utilizado para fines de impresión o distribución.



| LEYENDA | |
|---------|------------------------|
| | LÍMITE DE PARCELA |
| | ÁMBITO 4 |
| | LÍMITE CARGAS EXTERNAS |

PLANTA
ESCALA 1:500

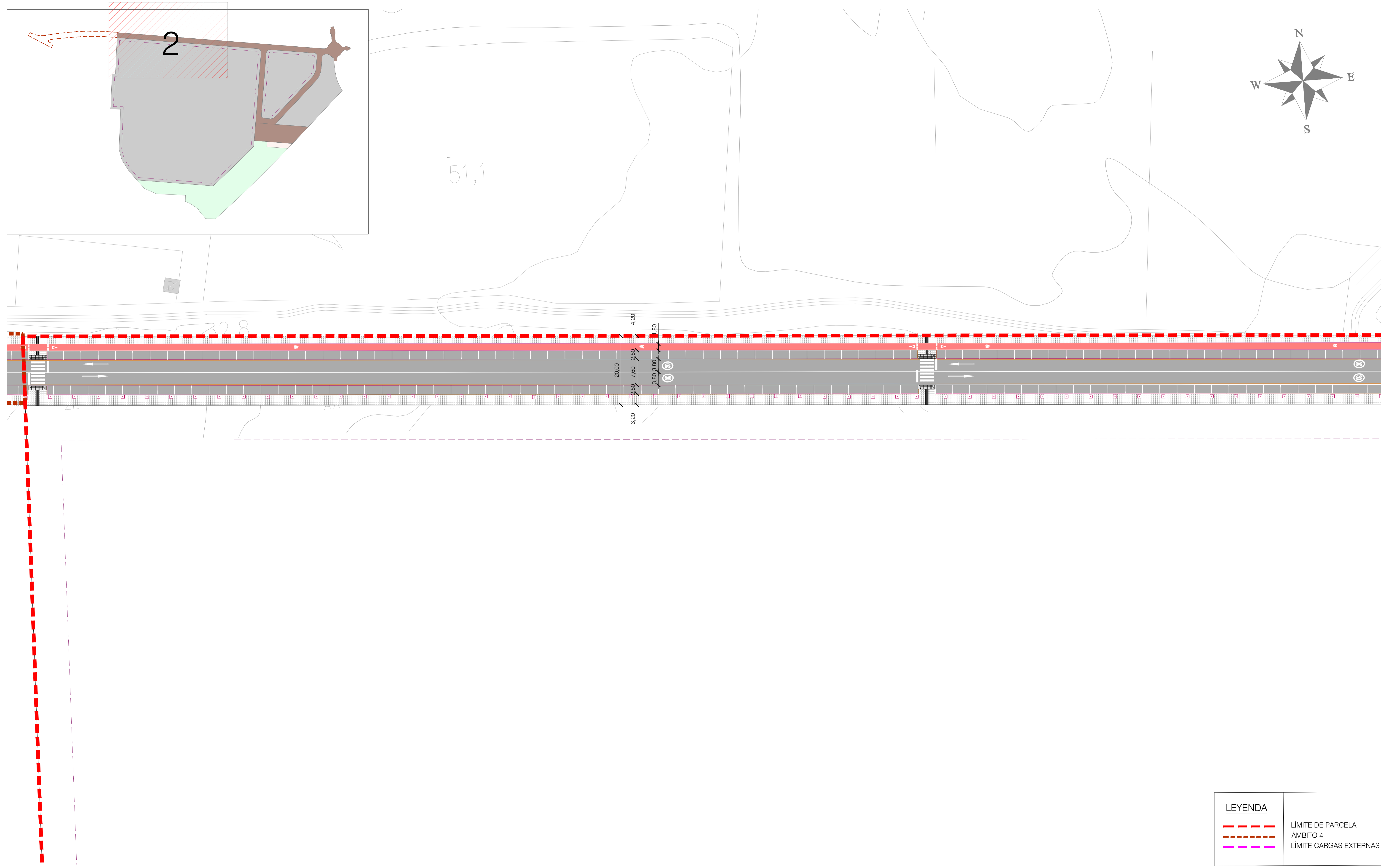
| REV. N° | DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION | FECHA / DATE |
|---------|----------------------------------|--------------|
| 01 | PROYECTO MODIFICADO URBANIZACIÓN | 11/2024 |
| 00 | ENTREGA PROYECTO URBANIZACIÓN | 10/2023 |

| | | | | | | | | | | |
|---------------------------|--------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|----------------------------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|
| La propiedad / Client | Autores del Proyecto / Project Authors | Facultativo / Manager Engineer JAIME POLO VILLAFAINA Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. n° 10.408 | Facultativo / Manager Engineer ENRIQUE BLASCO GÓMEZ Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. n° 10.389 | Proyecto / Project LOTTE ENERGY MATERIALS SPAIN Emplazamiento / Site Sector SUD-4 Els Comellarets (Mont-Roig Del Camp) | Código / Code 02300 Fase / Phase EJE/EXE | Fecha / Date 11/2024 Versión / Version R1 | Plano Planta general detallada | Sheet Detail General Plant | Escala / Scale A1 = 1/500 A3 = 1/1000 Archivo informático / Computer file | Núm. Plano / Sheet num. 06.2 01 |
|---------------------------|--------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|----------------------------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|

Este plano es propiedad de IDP Ingeniería y arquitectura. No puede ser utilizado, ni reproducido total o parcialmente sin la autorización expresa de IDP. Las bases informáticas de los documentos de proyecto son propiedad intelectual de los autores. Prohibida su reproducción o difusión.

Cada vez que se imprima este documento, se generará un código QR que permitirá verificar la autenticidad del documento. Este código QR se generará automáticamente al imprimir el documento.

Este plano es propiedad de IDP Ingeniería y arquitectura. No puede ser utilizado, ni reproducido total o parcialmente sin la autorización expresa de IDP. Las bases informáticas de los documentos de proyecto son propiedad intelectual de los autores. Prohibida su reproducción o difusión.



PLANTA
ESCALA 1:500

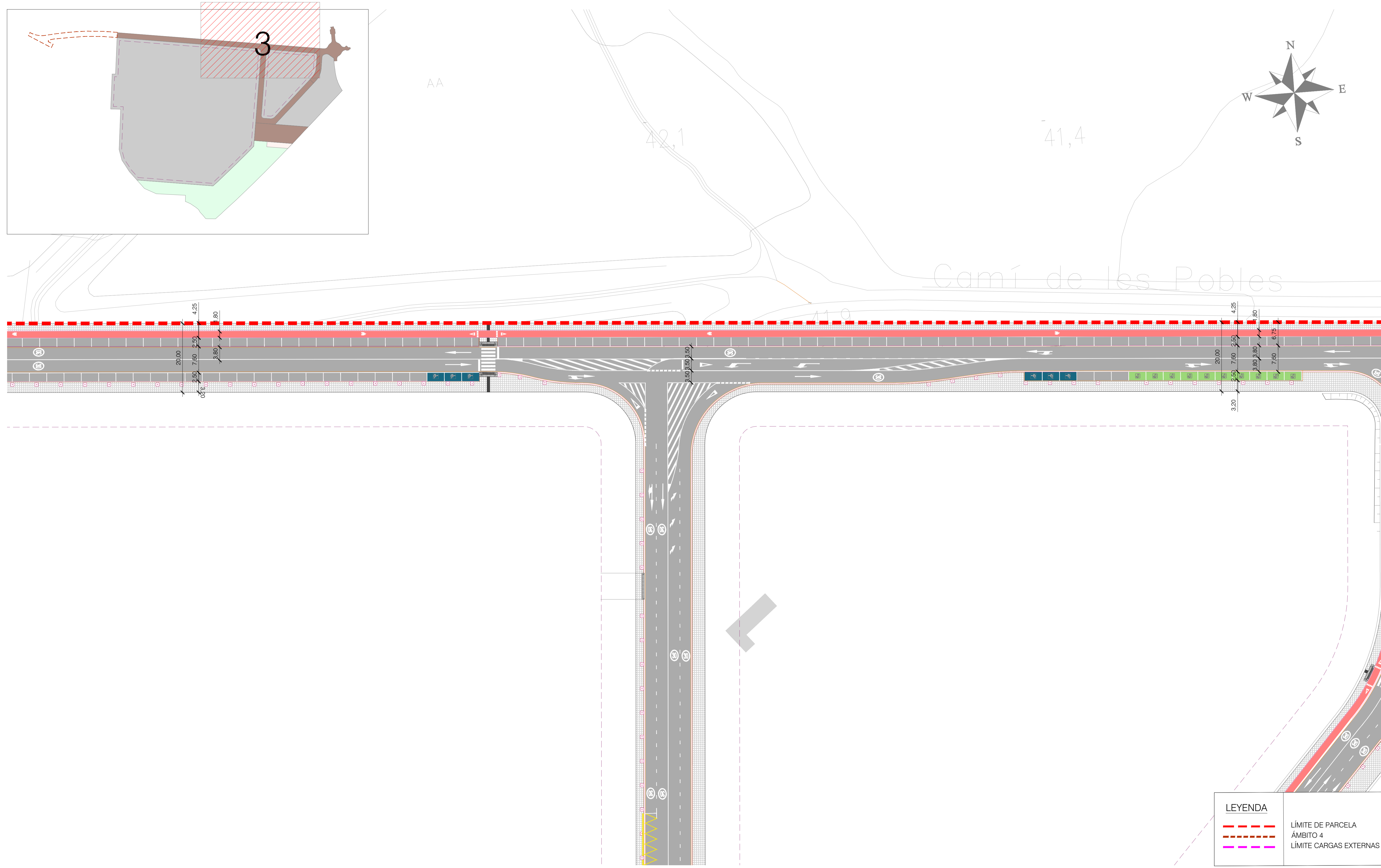
| LEYENDA | |
|---------|------------------------|
| | LÍMITE DE PARCELA |
| | ÁMBITO 4 |
| | LÍMITE CARGAS EXTERNAS |

| REV. N° | DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION | FECHA / DATE |
|---------|----------------------------------|--------------|
| 01 | PROYECTO MODIFICADO URBANIZACIÓN | 11/2024 |
| 00 | ENTREGA PROYECTO URBANIZACIÓN | 10/2023 |

| | | | | | | | | | | |
|---------------------------|--------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|----------------------------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|
| La propiedad / Client | Autores del Proyecto / Project Authors | Facultativo / Manager Engineer JAIME POLO VILLAFAINA Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. n° 10.408 | Facultativo / Manager Engineer ENRIQUE BLASCO GÓMEZ Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. n° 10.389 | Proyecto / Project LOTTE ENERGY MATERIALS SPAIN Emplazamiento / Site Sector SUD-4 Els Comellarets (Mont-Roig Del Camp) | Código / Code 02300 Fase / Phase EJE/EXE | Fecha / Date 11/2024 Versión / Version R1 | Plano Planta general detallada | Sheet Detail General Plant | Escala / Scale A1 = 1/500 A3 = 1/1000 Archivo informático / Computer file | Núm. Plano / Sheet num. 06.2 02 |
|---------------------------|--------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|----------------------------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|

Cada vez que se imprime este documento se genera un código QR que permite verificar la autenticidad del documento. Este código QR se genera automáticamente al imprimir el documento y no debe ser borrado ni modificado. El código QR se genera en el momento de imprimir el documento y no debe ser borrado ni modificado.

Este plano es propiedad de IDP Ingeniería y arquitectura. No puede ser utilizado, ni reproducido total o parcialmente sin la autorización expresa de IDP. Las bases informáticas de los documentos de proyecto son propiedad intelectual de los autores. Prohibida su reproducción o difusión.



| LEYENDA | |
|---------|------------------------|
| | LÍMITE DE PARCELA |
| | ÁMBITO 4 |
| | LÍMITE CARGAS EXTERNAS |

PLANTA
ESCALA 1:500

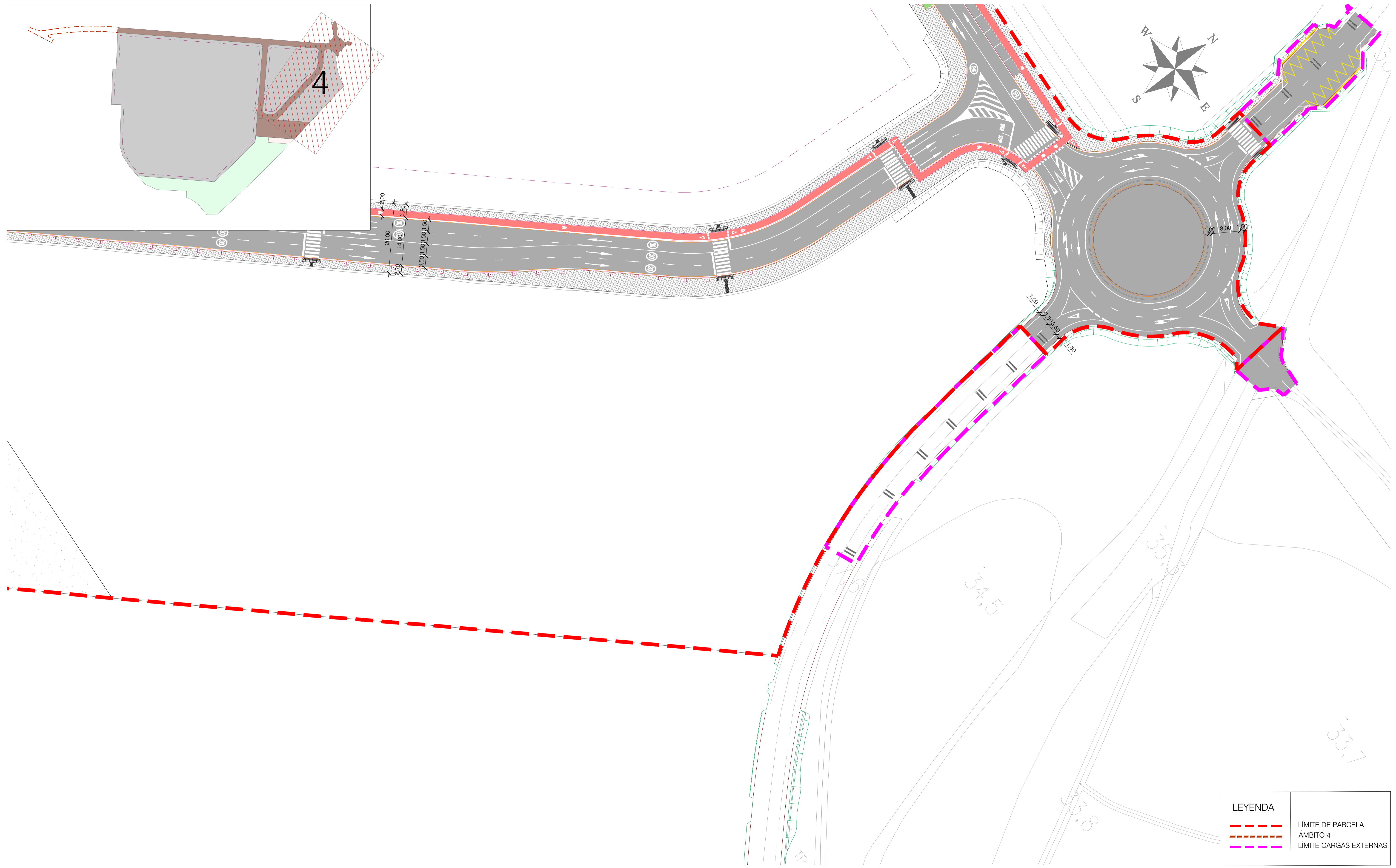
| REV. N° | DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION | FECHA / DATE |
|---------|----------------------------------|--------------|
| 01 | PROYECTO MODIFICADO URBANIZACIÓN | 11/2024 |
| 00 | ENTREGA PROYECTO URBANIZACIÓN | 10/2023 |

| | | | |
|---------------------------------------------------|-------------|-------------------------|------|
| Escala / Scale | A1 = 1/500 | Núm. Plano / Sheet num. | 06.2 |
| | A3 = 1/1000 | | 03 |
| Archivo informático / Computer file | | | |
| 06.2-02300_IDP_EJE_L00-PL_LAYOUT-DETALLADA_R1.DWG | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|----------------------------------------|--|---------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|---------------|-------------------|--------------------------|----------------------|---------------------------------------------------|--|-------------------------|
| La propiedad / Client | Autores del Proyecto / Project Authors | | Facultativo / Manager Engineer | Facultativo / Manager Engineer | Proyecto / Project | Código / Code | Fecha / Date | Plano | Sheet | Escala / Scale | | Núm. Plano / Sheet num. |
| | | | | | LOTTE ENERGY MATERIALS SPAIN | 02300 | 11/2024 | Planta general detallada | Detail General Plant | A1 = 1/500 | | 06.2 |
| | | | JAIME POLO VILLAFAINA Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. n° 10.408 | ENRIQUE BLASCO GÓMEZ Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. n° 10.389 | Emplazamiento / Site | Fase / Phase | Versión / Version | | | A3 = 1/1000 | | 03 |
| | | | | | Sector SUD-4 Els Comellarets (Mont-Roig Del Camp) | EJE/EXE | R1 | | | Archivo informático / Computer file | | |
| | | | | | | | | | | 06.2-02300_IDP_EJE_L00-PL_LAYOUT-DETALLADA_R1.DWG | | |

Cada vez que se modifique un archivo de AutoCAD, se genera un nuevo archivo de AutoCAD con el nombre de archivo original y el número de versión. Este archivo es el que se debe utilizar para imprimir o publicar el proyecto.

Este plano es propiedad de IDP Ingeniería y arquitectura. No puede ser utilizado, ni reproducido total o parcialmente sin la autorización expresa de IDP. Las bases informáticas de los documentos de proyecto son propiedad intelectual de los autores. Prohibida su reproducción o difusión.



| LEYENDA | |
|---------|------------------------|
| | LÍMITE DE PARCELA |
| | ÁMBITO 4 |
| | LÍMITE CARGAS EXTERNAS |

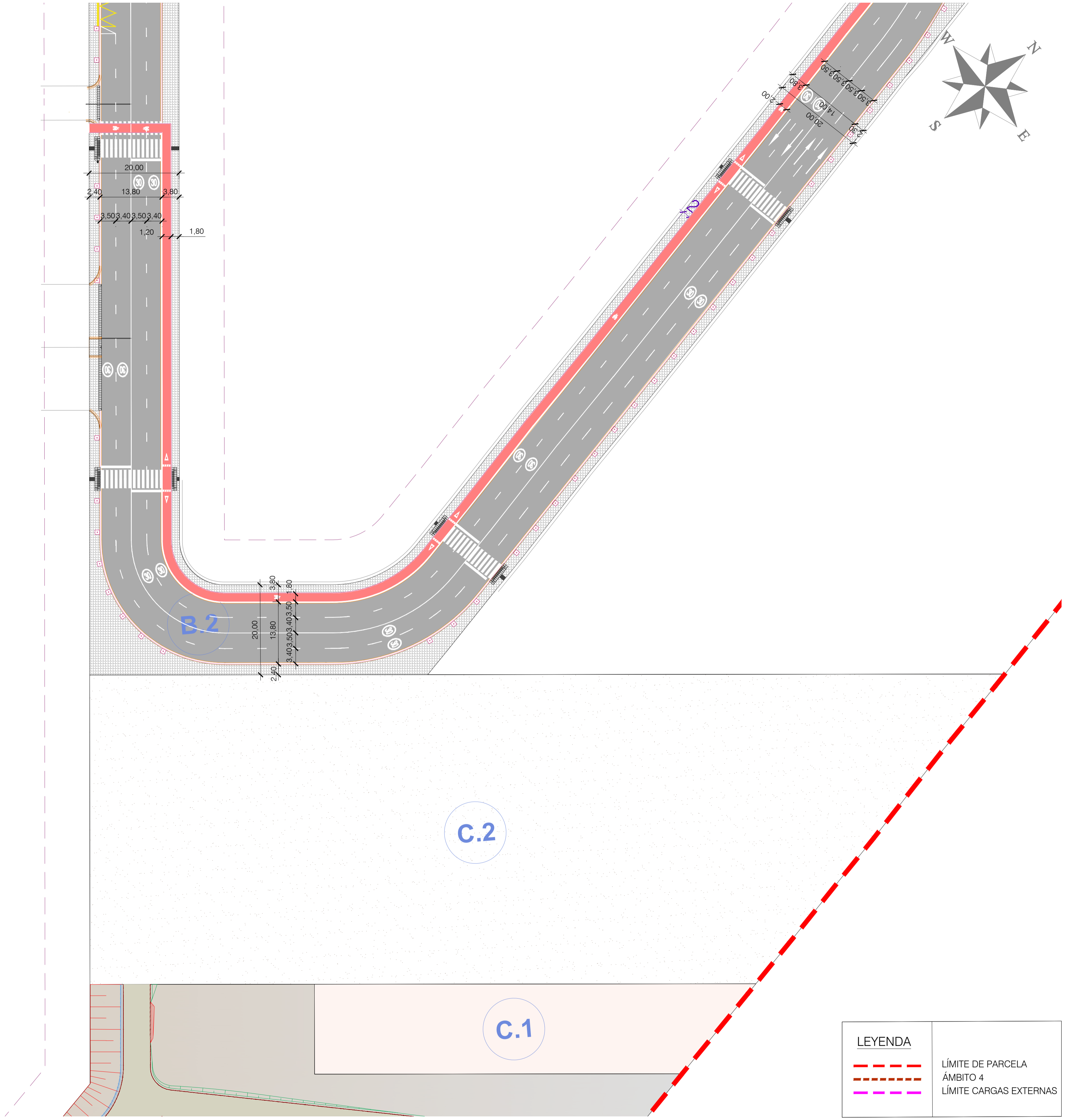
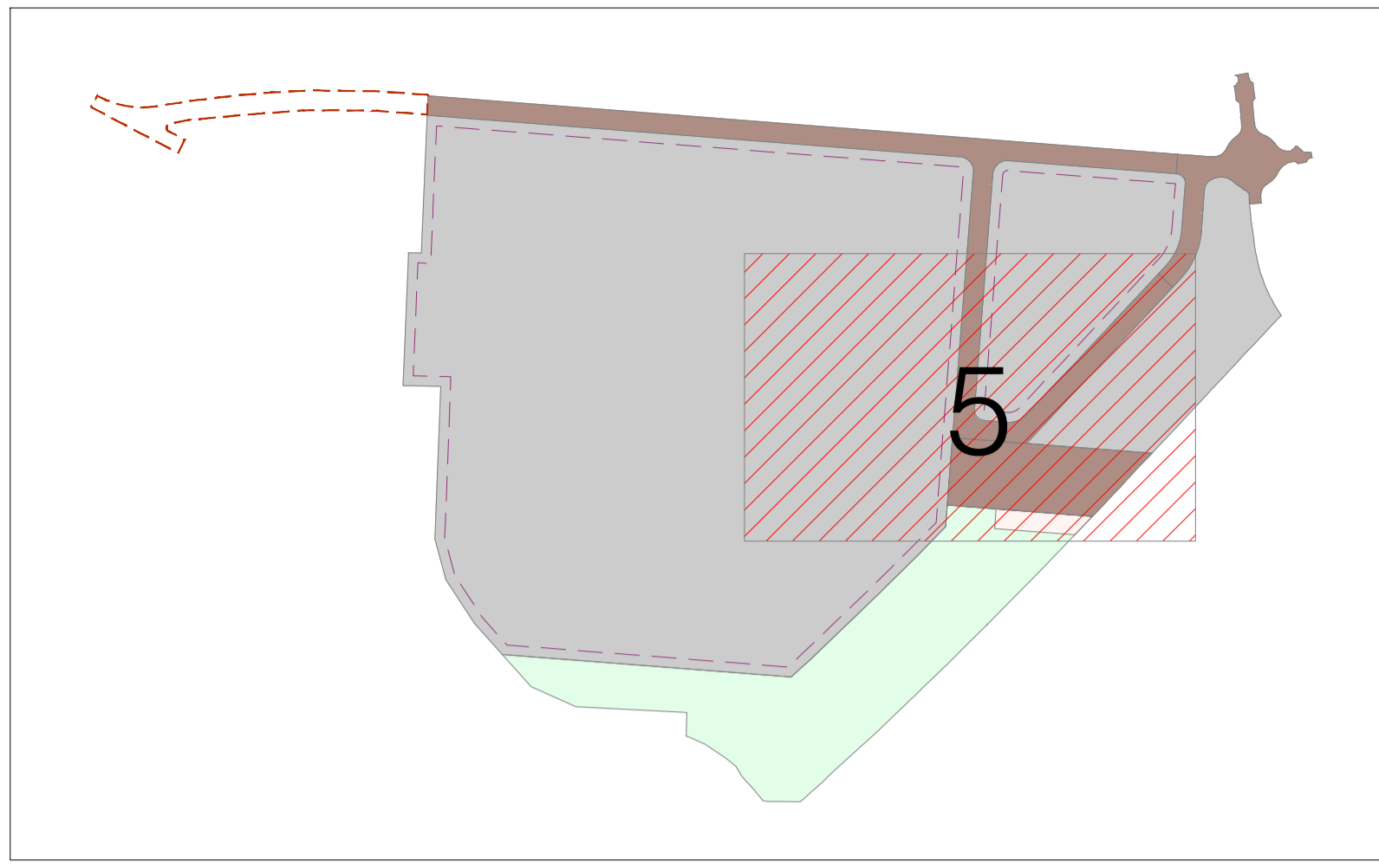
PLANTA
ESCALA 1:500

| REV. Nº | DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION | FECHA / DATE |
|---------|----------------------------------|--------------|
| 01 | PROYECTO MODIFICADO URBANIZACIÓN | 11/2024 |
| 00 | ENTREGA PROYECTO URBANIZACIÓN | 10/2023 |

| | | | | | | | | | | |
|---------------------------|--------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|----------------------------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|
| La propiedad / Client | Autores del Proyecto / Project Authors | Facultativo / Manager Engineer JAIME POLO VILLAFAINA Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. nº 10.408 | Facultativo / Manager Engineer ENRIQUE BLASCO GÓMEZ Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. nº 10.389 | Proyecto / Project LOTTE ENERGY MATERIALS SPAIN Emplazamiento / Site Sector SUD-4 Els Comellarets (Mont-Roig Del Camp) | Código / Code 02300 Fase / Phase EJE/EXE | Fecha / Date 11/2024 Versión / Version R1 | Plano Planta general detallada | Sheet Detail General Plant | Escala / Scale A1 = 1/500 A3 = 1/1000 Archivo informático / Computer file | Núm. Plano / Sheet num. 06.2 04 |
|---------------------------|--------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|----------------------------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|

Código de barras: 06.2-02300_IDP_EJE_L00-PL_LAYOUT-DETALLADA_R1.DWG

Este plano es propiedad de IDP Ingeniería y arquitectura. No puede ser utilizado, ni reproducido total o parcialmente sin la autorización expresa de IDP. Las bases informáticas de los documentos de proyecto son propiedad intelectual de los autores. Prohibida su reproducción o difusión.



| LEYENDA | |
|---------|------------------------|
| | LÍMITE DE PARCELA |
| | ÁMBITO 4 |
| | LÍMITE CARGAS EXTERNAS |

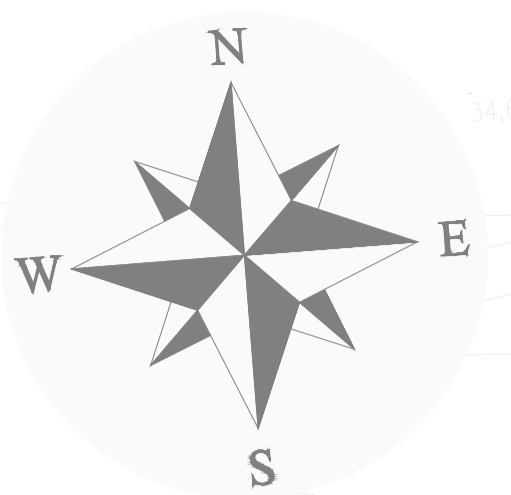
PLANTA
ESCALA 1:500

| REV. Nº | DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION | FECHA / DATE |
|---------|----------------------------------|--------------|
| 01 | PROYECTO MODIFICADO URBANIZACIÓN | 11/2024 |
| 00 | ENTREGA PROYECTO URBANIZACIÓN | 10/2023 |

| | | | | | | | | | | |
|---------------------------|--------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|----------------------------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|
| La propiedad / Client | Autores del Proyecto / Project Authors | Facultativo / Manager Engineer JAIME POLO VILLAFAINA Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. nº 10.408 | Facultativo / Manager Engineer ENRIQUE BLASCO GÓMEZ Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. nº 10.389 | Proyecto / Project LOTTE ENERGY MATERIALS SPAIN Emplazamiento / Site Sector SUD-4 Els Comellarets (Mont-Roig Del Camp) | Código / Code 02300 Fase / Phase EJE/EXE | Fecha / Date 11/2024 Versión / Version R1 | Plano Planta general detallada | Sheet Detail General Plant | Escala / Scale A1 = 1/500 A3 = 1/1000 Archivo informático / Computer file | Núm. Plano / Sheet num. 06.2 05 |
|---------------------------|--------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|----------------------------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|

Cada vez que se imprima este documento, se generará un código QR que permitirá verificar la autenticidad del documento. Este código QR se generará automáticamente al imprimir el documento.

Este plano es propiedad de IDP Ingeniería y arquitectura. No puede ser utilizado, ni reproducido total o parcialmente sin la autorización expresa de IDP. Las bases informáticas de los documentos de proyecto son propiedad intelectual de los autores. Prohibida su reproducción o difusión.



| LEYENDA | |
|---------|------------------------------|
| | LÍMITE DE PARCELA |
| | ÁMBITO 4 |
| | LÍMITE CARGAS EXTERNAS |
| | SERVIDUMBRE TUBERIA DE AGUAS |

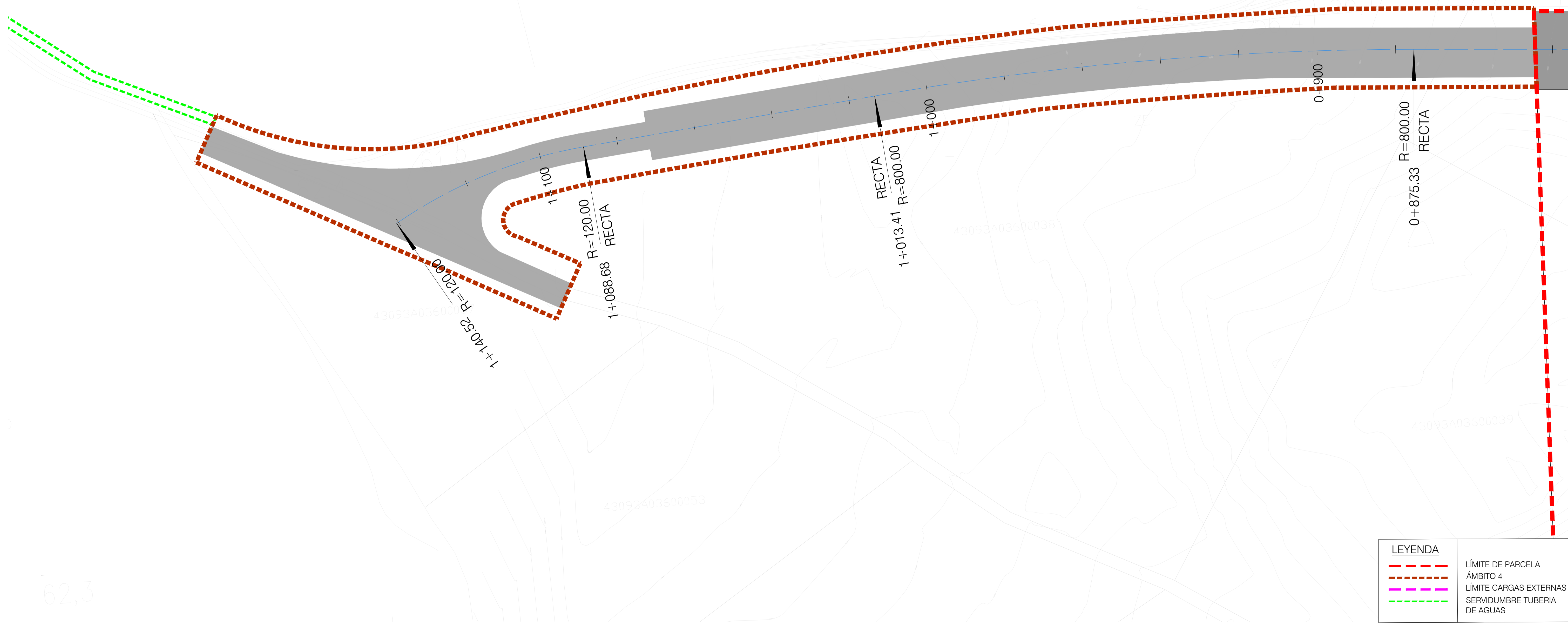
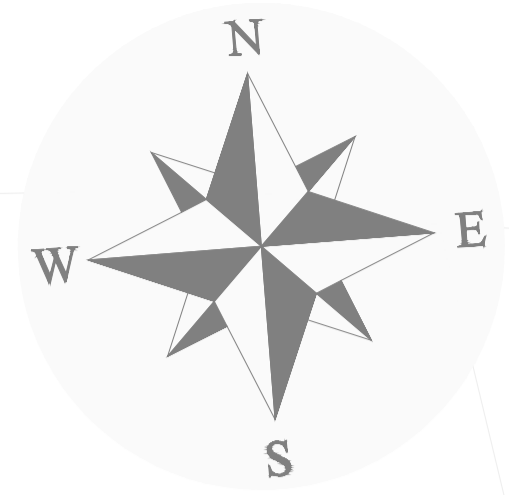
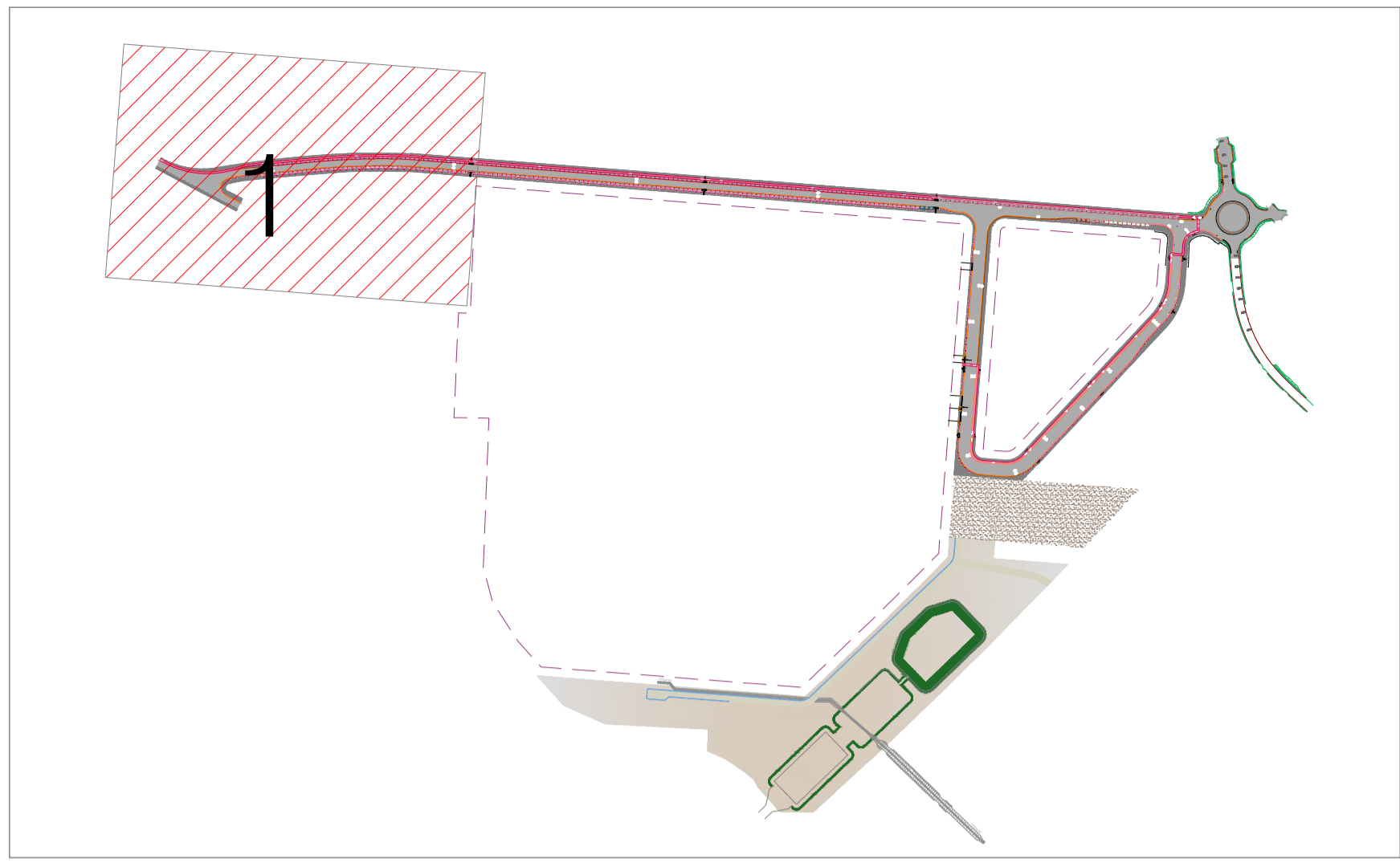
PLANTA
ESCALA 1:2000

| REV. Nº | DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION | FECHA / DATE |
|---------|----------------------------------|--------------|
| 01 | PROYECTO MODIFICADO URBANIZACIÓN | 11/2022 |
| 00 | ENTREGA PROYECTO URBANIZACIÓN | 10/2022 |

| | | | | | | | | | | |
|---------------------------|--------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|----------------------------------|-------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|
| La propiedad / Client | Autores del Proyecto / Project Authors | Facultativo / Manager Engineer JAIME POLO VILLAFAINA Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. nº 10.408 | Facultativo / Manager Engineer ENRIQUE BLASCO GÓMEZ Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. nº 10.389 | Proyecto / Project LOTTE ENERGY MATERIALS SPAIN Emplazamiento / Site Sector SUD-4 Els Comellarets (Mont-Roig Del Camp) | Código / Code 02300 Fase / Phase EJE/EXE | Fecha / Date 11/2024 Versión / Version R1 | Plano Trazado Alineaciones | Sheet Layout Alignments | Escala / Scale A1 = 1/2000 A3 = 1/4000 Archivo informático / Computer file 07.1-02300_IDP_EJE_L00-ALINEACIONES_R1.DWG | Núm. Plano / Sheet num. 07.1 00 |
|---------------------------|--------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|----------------------------------|-------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|

Cada vez que se imprime este documento se genera un código QR que permite verificar la autenticidad del documento. Para más información, consulte el manual de usuario en el siguiente enlace: https://www.idp.es/Manual-Usuario-IdP-2023.pdf

Este plano es propiedad de IDP Ingeniería y arquitectura. No puede ser utilizado, ni reproducido total o parcialmente sin la autorización expresa de IDP. Las bases informáticas de los documentos de proyecto son propiedad intelectual de los autores. Prohibida su reproducción o difusión.



| LEYENDA | |
|---------|------------------------------|
| | LÍMITE DE PARCELA |
| | ÁMBITO 4 |
| | LÍMITE CARGAS EXTERNAS |
| | SERVIDUMBRE TUBERIA DE AGUAS |

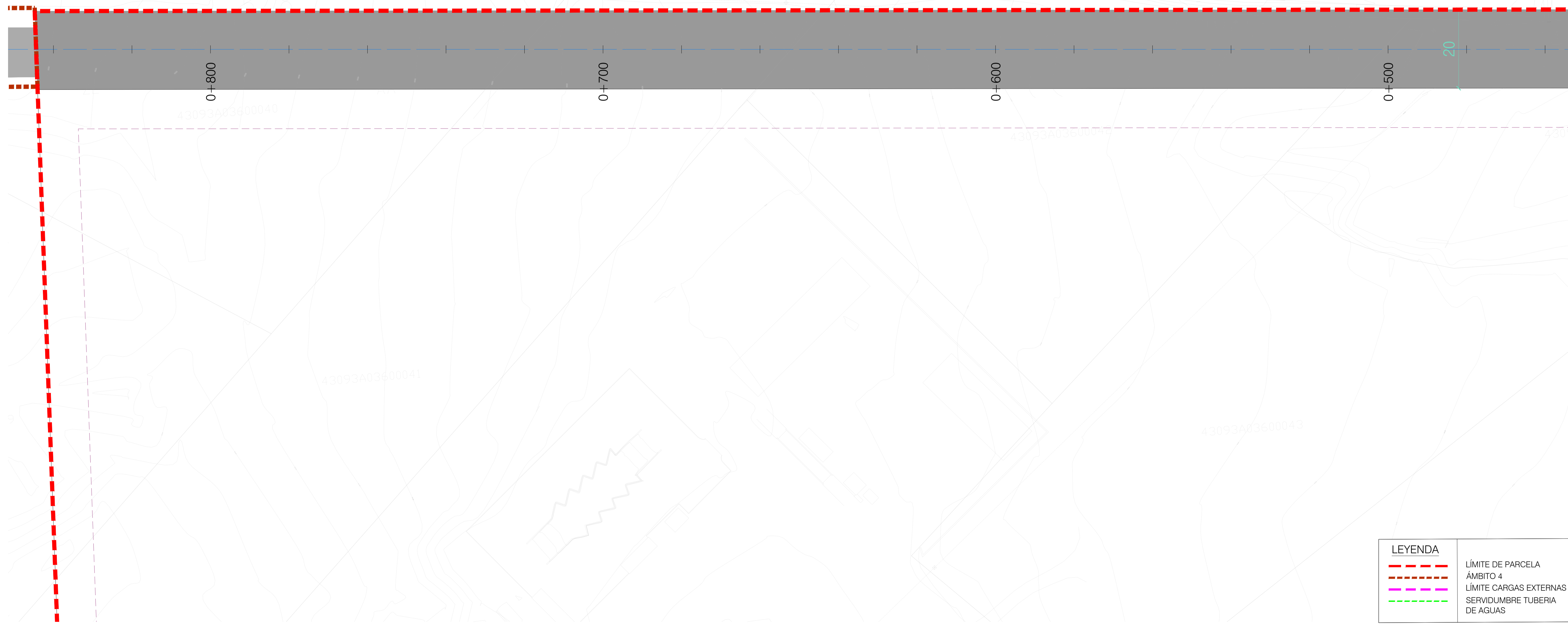
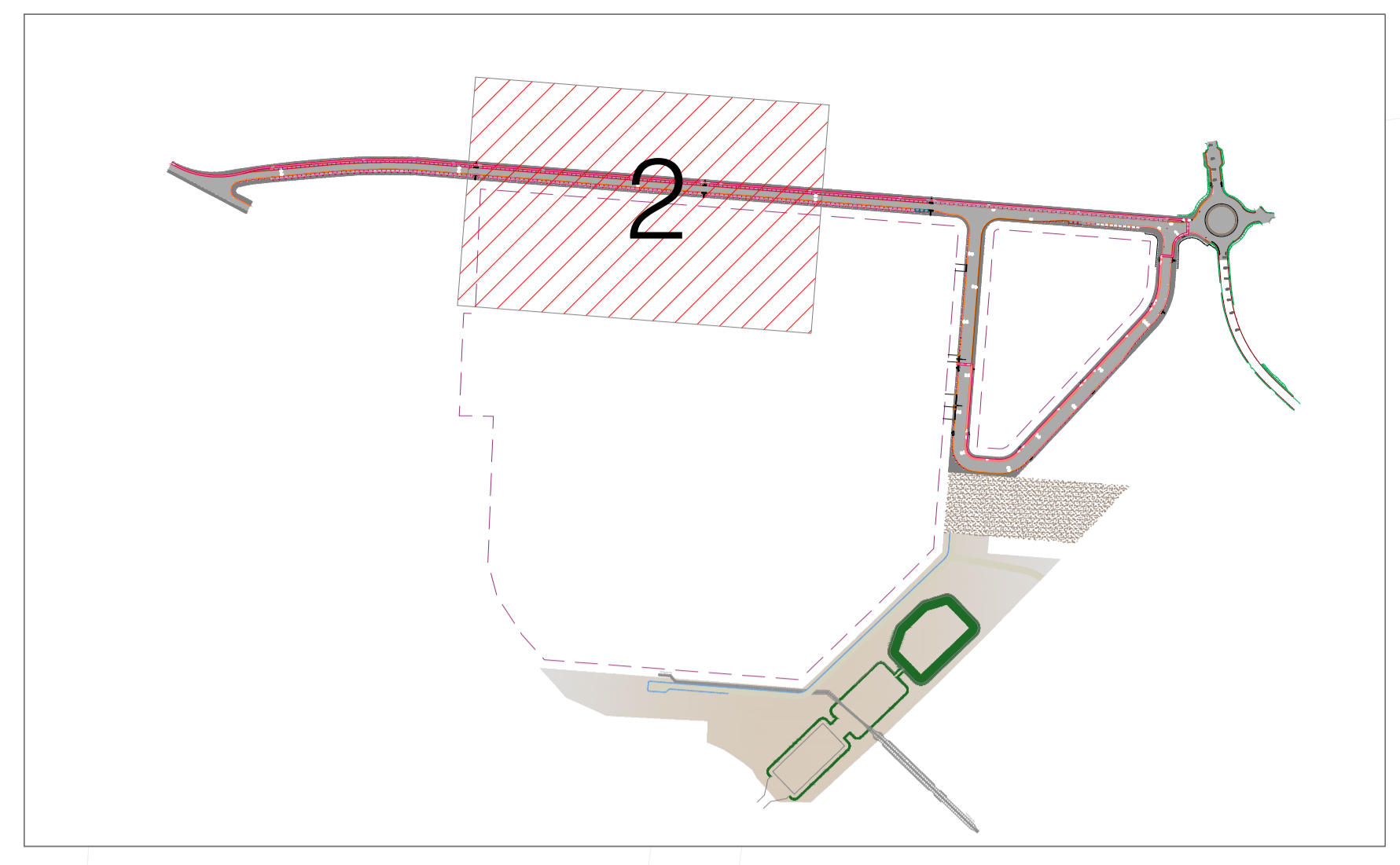
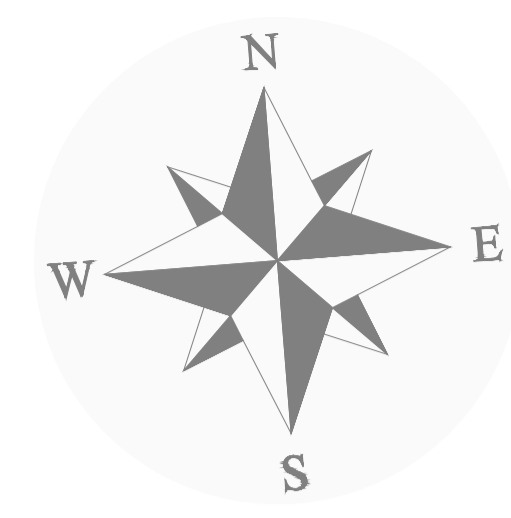
PLANTA
ESCALA 1:500

| REV. N° | DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION | FECHA / DATE |
|---------|----------------------------------|--------------|
| 01 | PROYECTO MODIFICADO URBANIZACIÓN | 11/2024 |
| 00 | ENTREGA PROYECTO URBANIZACIÓN | 10/2023 |

| | | | | | | | | | | |
|---------------------------|--------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|----------------------------------------------------|----------------------------------|-------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|
| La propiedad / Client | Autores del Proyecto / Project Authors | Facultativo / Manager Engineer JAIME POLO VILLAFAINA Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. n° 10.408 | Facultativo / Manager Engineer ENRIQUE BLASCO GÓMEZ Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. n° 10.389 | Proyecto / Project LOTTE ENERGY MATERIALS SPAIN Emplazamiento / Site Sector SUD-4 Els Comellarets (Mont-Roig Del Camp) | Código / Code 02300 Fase / Phase EJE/EXE | Fecha / Date 11/2024 Versión / Version R1 | Plano Trazado Alineaciones | Sheet Layout Alignments | Escala / Scale A1 = 1/500 A3 = 1/1000 Archivo informático / Computer file 07.1-02300_IDP_EJE_L00-ALINEACIONES_R1.DWG | Núm. Plano / Sheet num. 07.1 01 |
|---------------------------|--------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|----------------------------------------------------|----------------------------------|-------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|

Cada vez que se modifique un documento de proyecto, se debe actualizar esta información. No se permite la reproducción o difusión de este documento sin la autorización expresa de IDP Ingeniería y arquitectura.

Este plano es propiedad de IDP Ingeniería y arquitectura. No puede ser utilizado, ni reproducido total o parcialmente sin la autorización expresa de IDP. Las bases informáticas de los documentos de proyecto son propiedad intelectual de los autores. Prohibida su reproducción o difusión.



| LEYENDA | |
|---------|------------------------------|
| | LÍMITE DE PARCELA |
| | ÁMBITO 4 |
| | LÍMITE CARGAS EXTERNAS |
| | SERVIDUMBRE TUBERIA DE AGUAS |

PLANTA
ESCALA 1:500

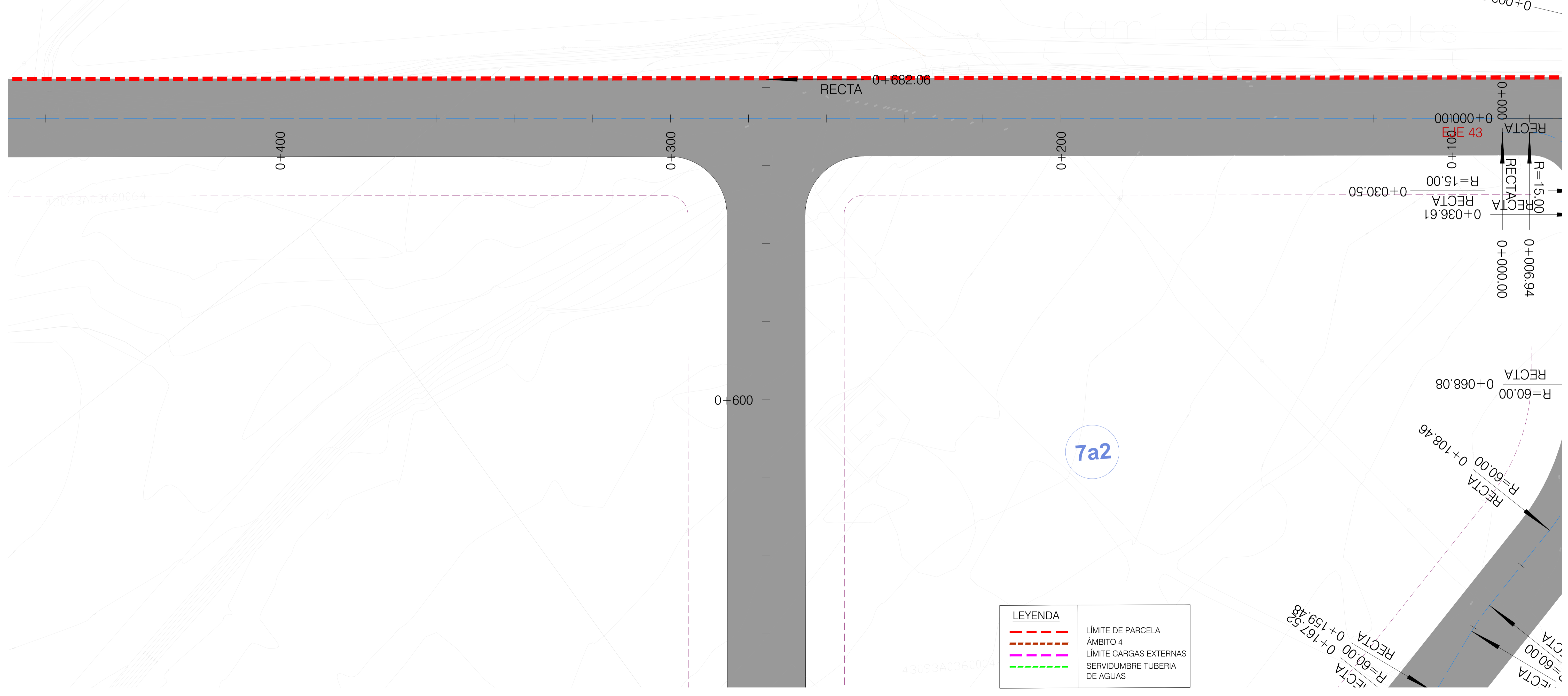
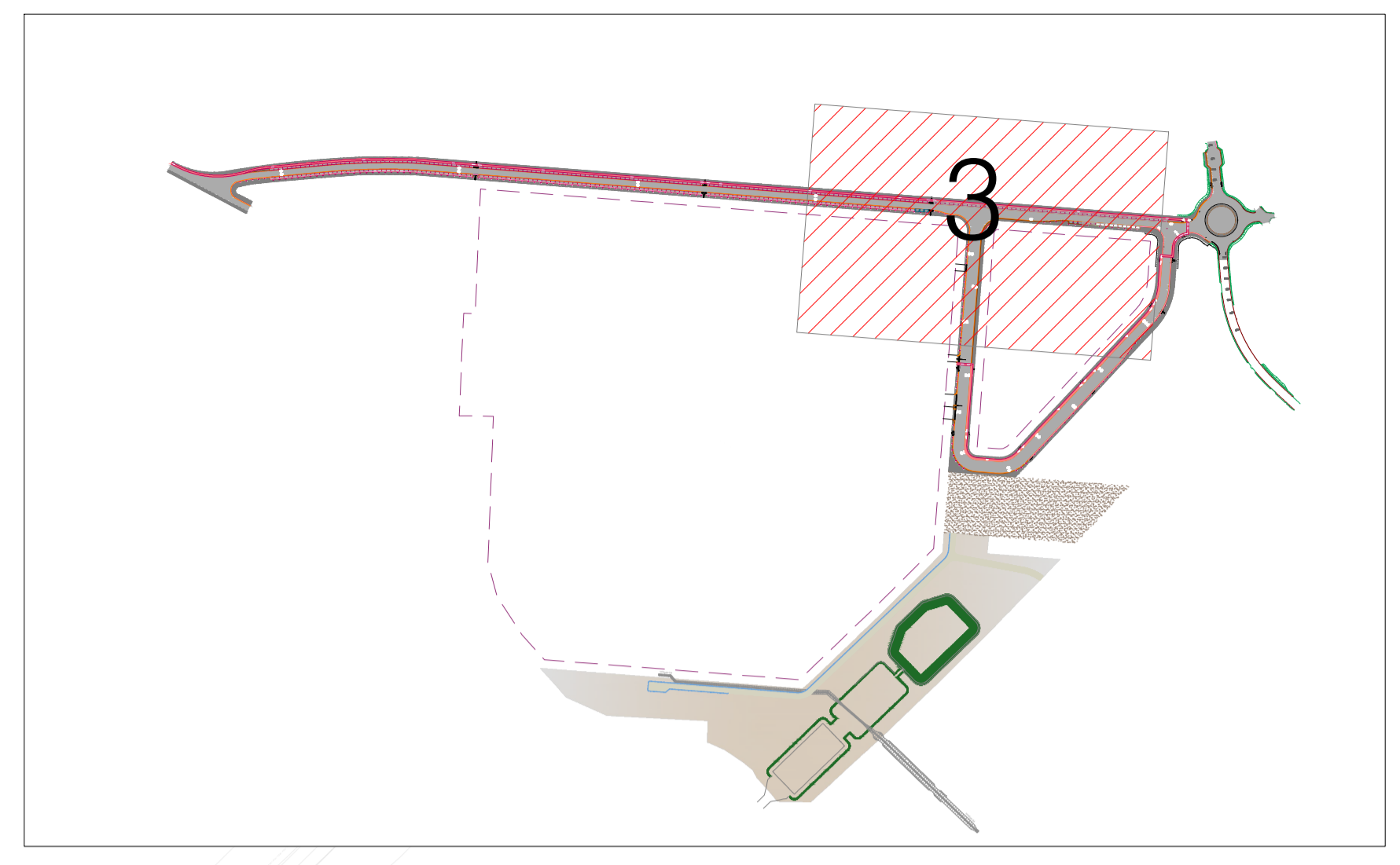
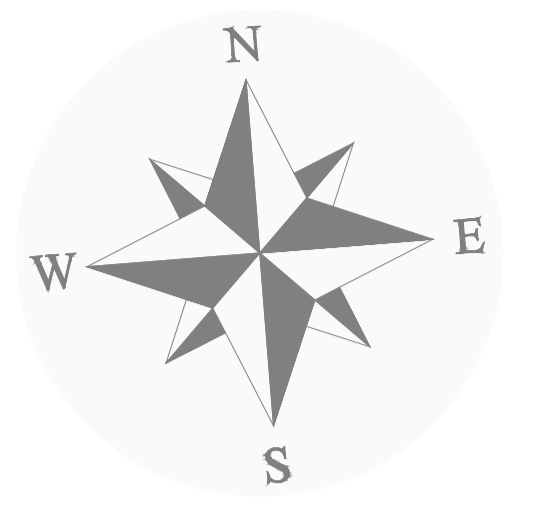
| REV. N° | DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION | FECHA / DATE |
|---------|----------------------------------|--------------|
| 01 | PROYECTO MODIFICADO URBANIZACIÓN | 11/2024 |
| 00 | ENTREGA PROYECTO URBANIZACIÓN | 10/2023 |

| | |
|------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|
| Escala / Scale A1 = 1/500 A3 = 1/1000 Archivo informático / Computer file | Núm. Plano / Sheet num. 07.1 02 |
|------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|

| | | | | | | | | | |
|---------------------------|--------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|----------------------------------------------------|----------------------------------|-------------------------------|--------------------------------------------|
| La propiedad / Client | Autores del Proyecto / Project Authors | Facultativo / Manager Engineer JAIME POLO VILLAFAINA Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. n° 10.408 | Facultativo / Manager Engineer ENRIQUE BLASCO GÓMEZ Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. n° 10.389 | Proyecto / Project LOTTE ENERGY MATERIALS SPAIN Emplazamiento / Site Sector SUD-4 Els Comellarets (Mont-Roig Del Camp) | Código / Code 02300 Fase / Phase EJE/EXE | Fecha / Date 11/2024 Versión / Version R1 | Plano Trazado Alineaciones | Sheet Layout Alignments | 07.1-02300_IDP_EJE_L00-ALINEACIONES_R1.DWG |
|---------------------------|--------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|----------------------------------------------------|----------------------------------|-------------------------------|--------------------------------------------|

Cada vez que se imprime o se genera un PDF, se debe actualizar la fecha y la hora de impresión o generación del archivo. El sistema de gestión de documentos de LOTTE EM Spain, S.L. no garantiza la integridad de los datos ni la seguridad de la información.

Este plano es propiedad de IDP Ingeniería y arquitectura. No puede ser utilizado, ni reproducido total o parcialmente sin la autorización expresa de IDP. Las bases informáticas de los documentos de proyecto son propiedad intelectual de los autores. Prohibida su reproducción o difusión.

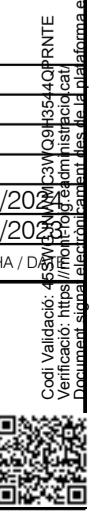


| LEYENDA | |
|------------------------------------------|------------------------------|
| --- | LÍMITE DE PARCELA |
| --- | ÁMBITO 4 |
| --- | LÍMITE CARGAS EXTERNAS |
| --- | SERVIDUMBRE TUBERÍA DE AGUAS |

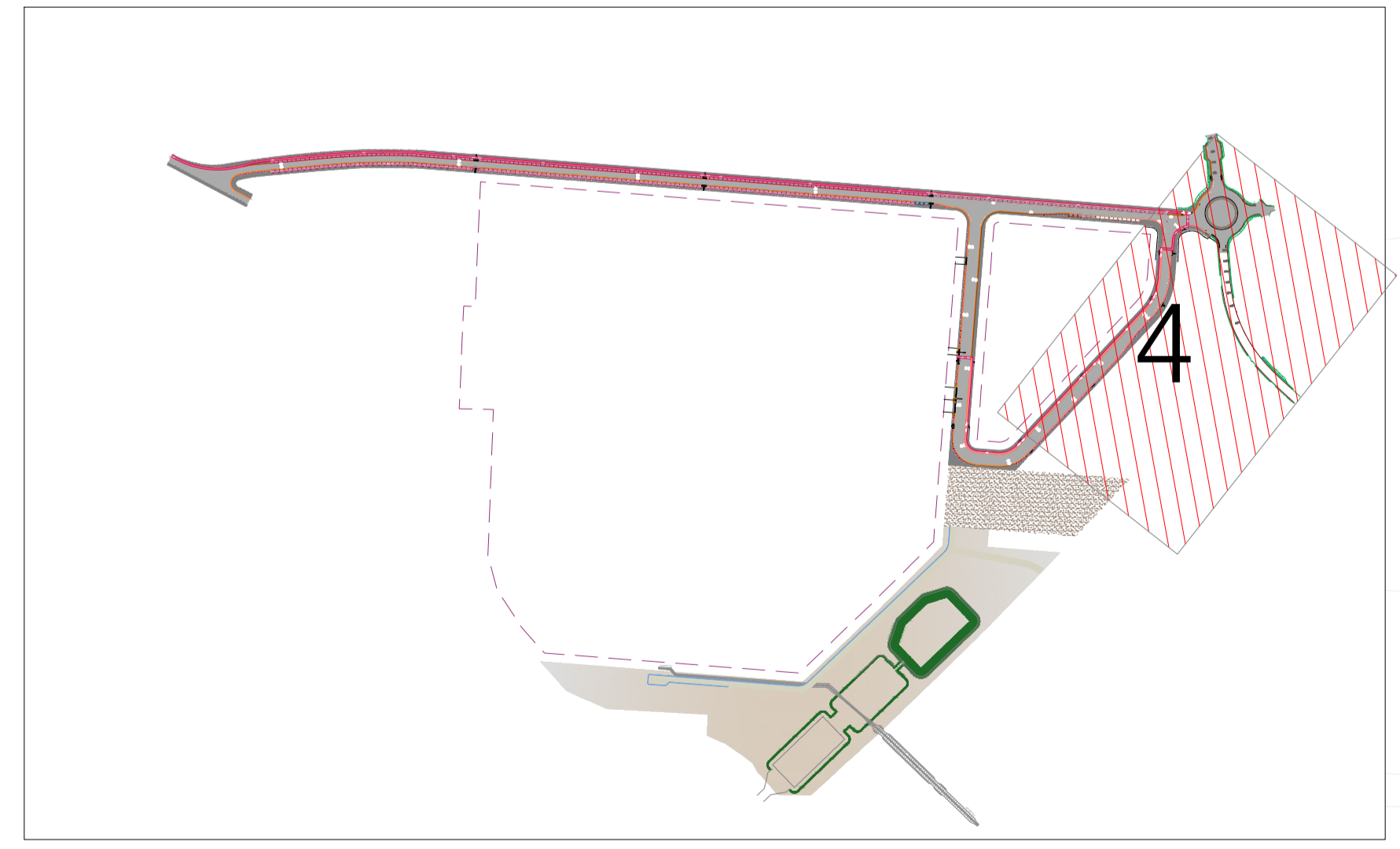
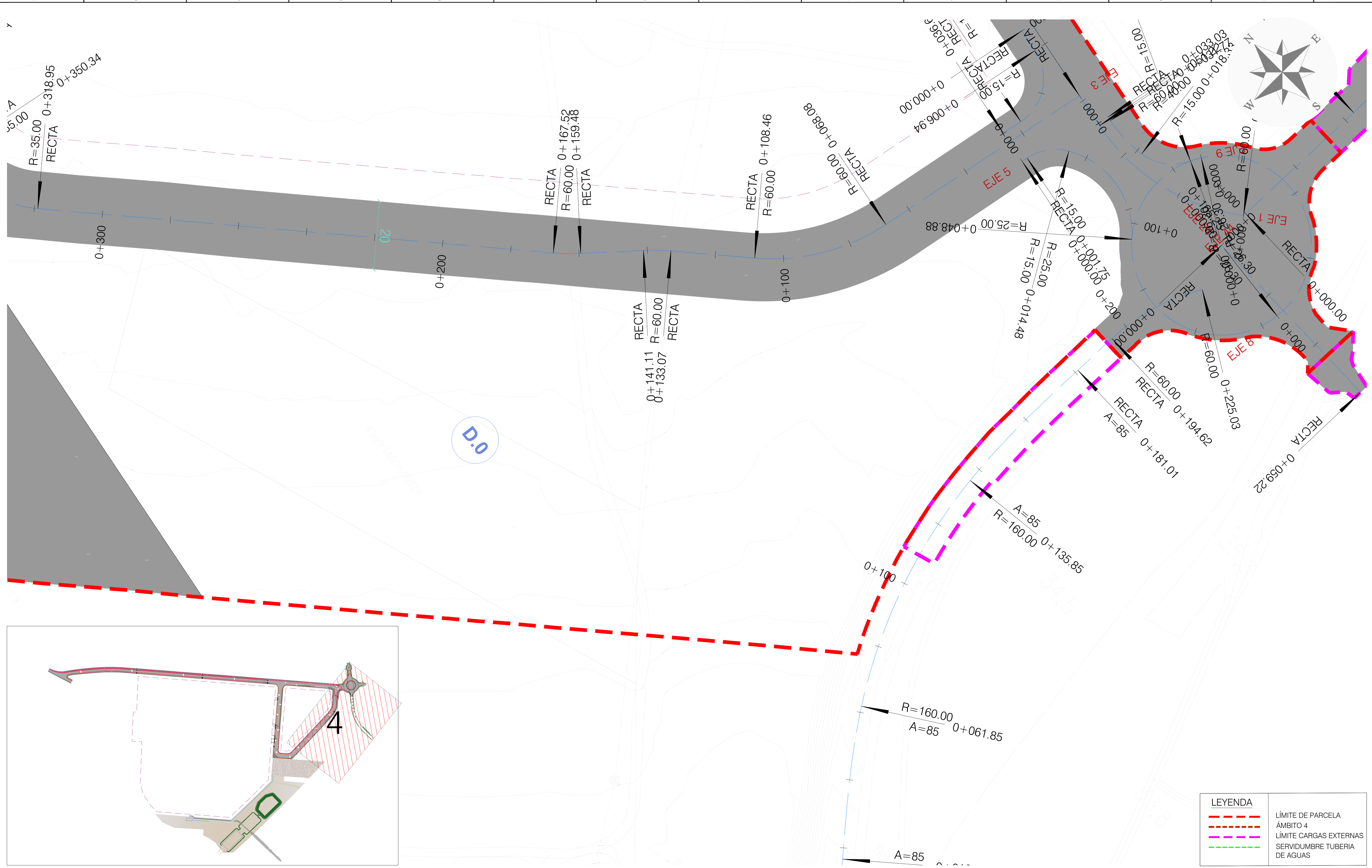
PLANTA
ESCALA 1:500

| REV. N.º | DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION | FECHA / DATE |
|----------|----------------------------------|--------------|
| 01 | PROYECTO MODIFICADO URBANIZACIÓN | 11/2024 |
| 00 | ENTREGA PROYECTO URBANIZACIÓN | 10/2023 |

| | | | | | | | | | | |
|------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|----------------------------------------------------|----------------------------------|-------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|
| La propiedad / Client LOTTE EM Spain | Autores del Proyecto / Project Authors IDP Ingeniería - medio ambiente - arquitectura | Facultativo / Manager Engineer JAIME POLO VILLAFAINA Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. nº 10.408 | Facultativo / Manager Engineer ENRIQUE BLASCO GÓMEZ Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. nº 10.389 | Proyecto / Project LOTTE ENERGY MATERIALS SPAIN Emplazamiento / Site Sector SUD-4 Els Comellarets (Mont-Roig Del Camp) | Código / Code 02300 Fase / Phase EJE/EXE | Fecha / Date 11/2024 Versión / Version R1 | Plano Trazado Alineaciones | Sheet Layout Alignments | Escala / Scale A1 = 1/500 A3 = 1/1000 Archivo informático / Computer file 07.1-02300_IDP_EJE_L00-ALINEACIONES_R1.DWG | Núm. Plano / Sheet num. 07.1 03 |
|------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|----------------------------------------------------|----------------------------------|-------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|



Este plano es propiedad de IDP Ingeniería y arquitectura. No puede ser utilizado, ni reproducido total o parcialmente sin la autorización expresa de IDP. Las bases informáticas de los documentos de proyecto son propiedad intelectual de los autores. Prohibida su reproducción o difusión.



| LEYENDA | |
|------------------------------------------|------------------------------|
| --- | LÍMITE DE PARCELA |
| --- | ÁMBITO 4 |
| --- | LÍMITE CARGAS EXTERNAS |
| --- | SERVIDUMBRE TUBERIA DE AGUAS |

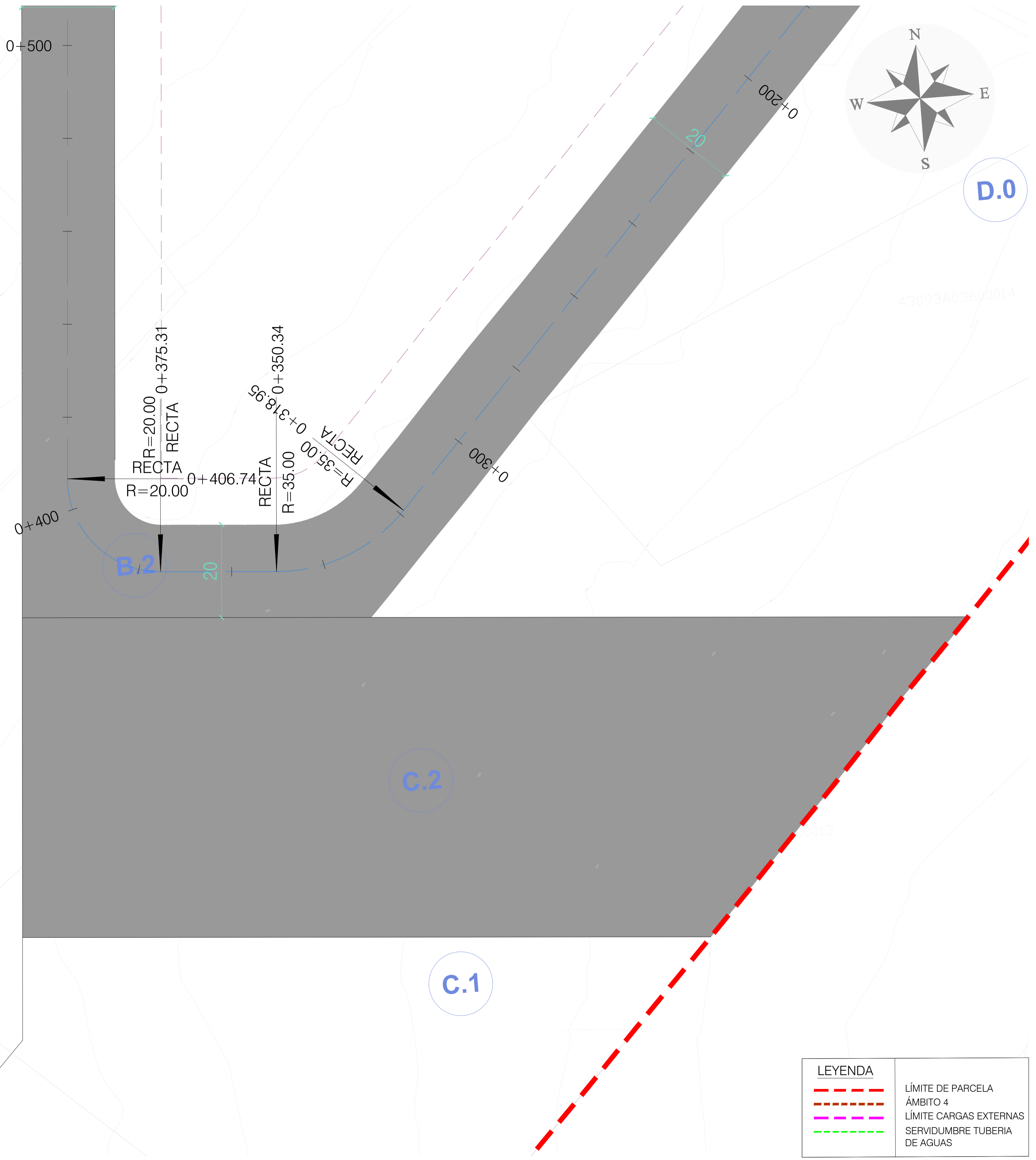
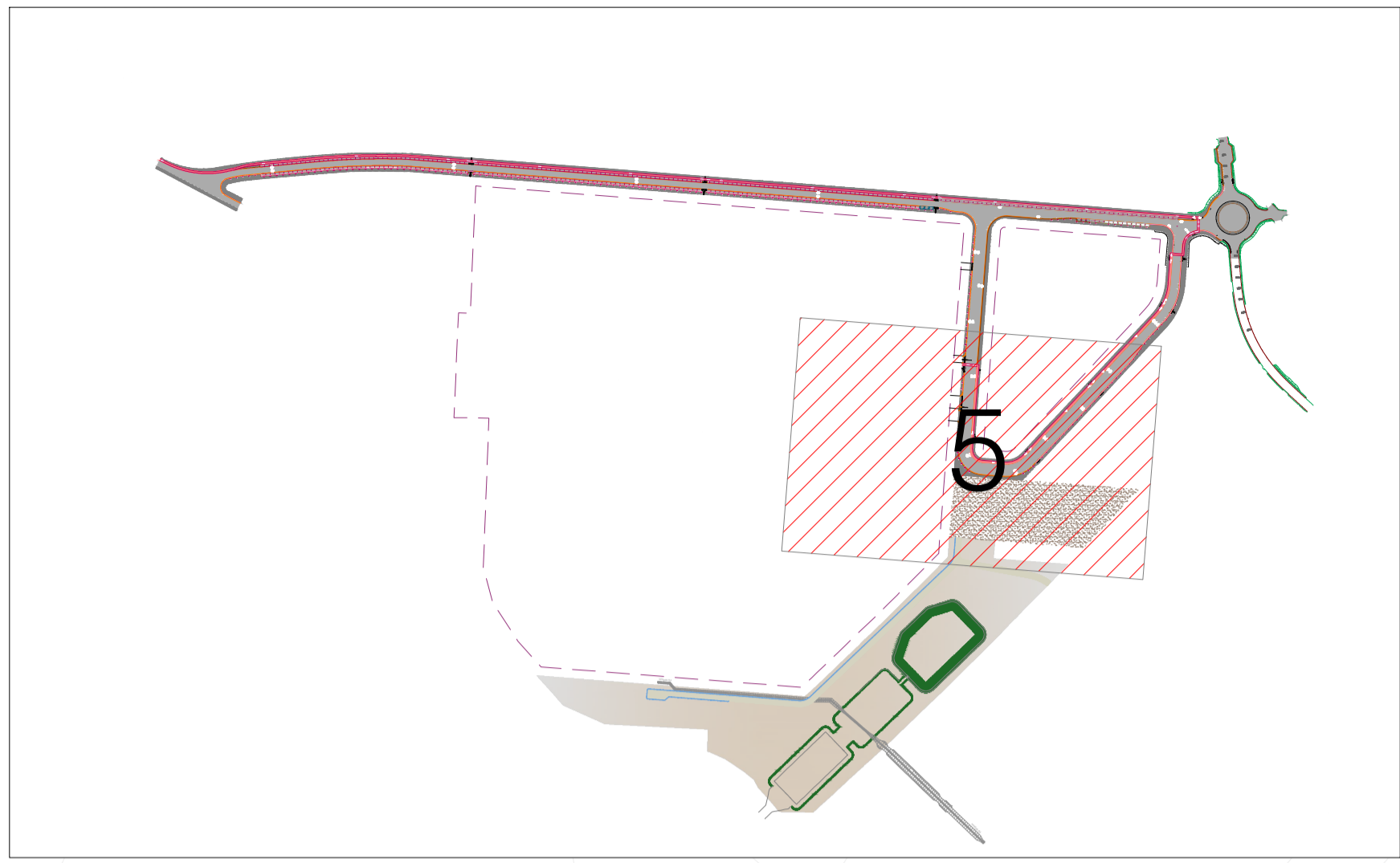
PLANTA
ESCALA 1:500

| REV. N° | DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION | FECHA / DATE |
|---------|----------------------------------|--------------|
| 01 | PROYECTO MODIFICADO URBANIZACIÓN | 11/2024 |
| 00 | ENTREGA PROYECTO URBANIZACIÓN | 10/2023 |

| | | | | | | | | | | |
|------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|----------------------------------------------------|----------------------------------|-------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|
| La propiedad / Client LOTTE EM Spain | Autores del Proyecto / Project Authors IDP Ingeniería - medio ambiente - arquitectura | Facultativo / Manager Engineer JAIME POLO VILLAFAINA Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. n° 10.408 | Facultativo / Manager Engineer ENRIQUE BLASCO GÓMEZ Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. n° 10.389 | Proyecto / Project LOTTE ENERGY MATERIALS SPAIN Emplazamiento / Site Sector SUD-4 Els Comellarets (Mont-Roig Del Camp) | Código / Code 02300 Fase / Phase EJE/EXE | Fecha / Date 11/2024 Versión / Version R1 | Plano Trazado Alineaciones | Sheet Layout Alignments | Escala / Scale A1 = 1/500 A3 = 1/1000 Archivo informático / Computer file 07.1-02300_IDP_EJE_L00-ALINEACIONES_R1.DWG | Núm. Plano / Sheet num. 07.1 04 |
|------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|----------------------------------------------------|----------------------------------|-------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|

Código de barras: 07.1-02300_IDP_EJE_L00-ALINEACIONES_R1.DWG

Este plano es propiedad de IDP Ingeniería y arquitectura. No puede ser utilizado, ni reproducido total o parcialmente sin la autorización expresa de IDP. Las bases informáticas de los documentos de proyecto son propiedad intelectual de los autores. Prohibida su reproducción o difusión.



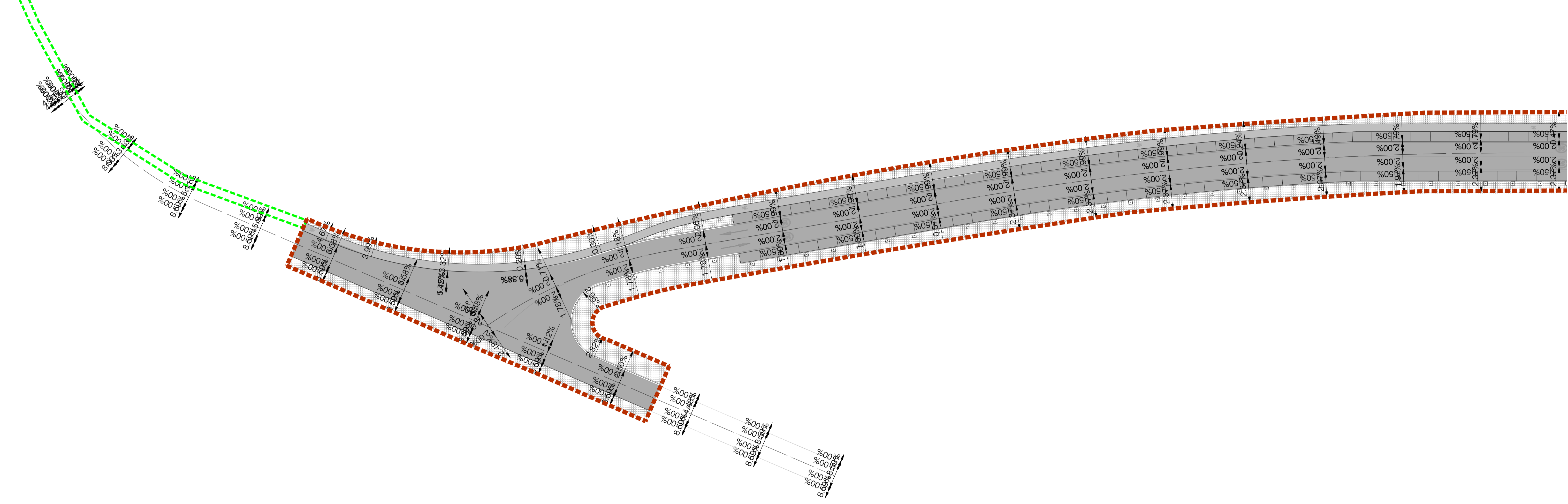
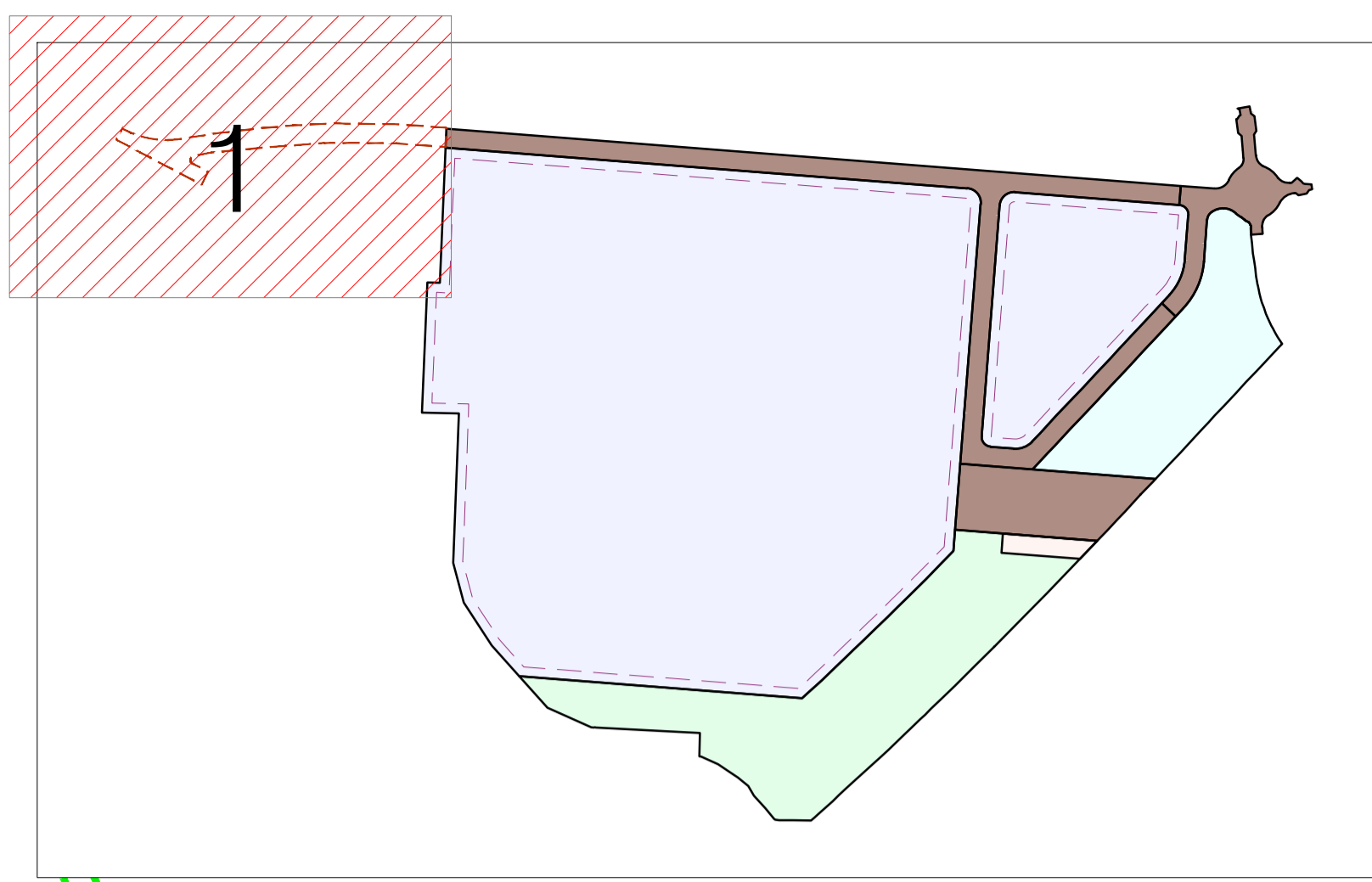
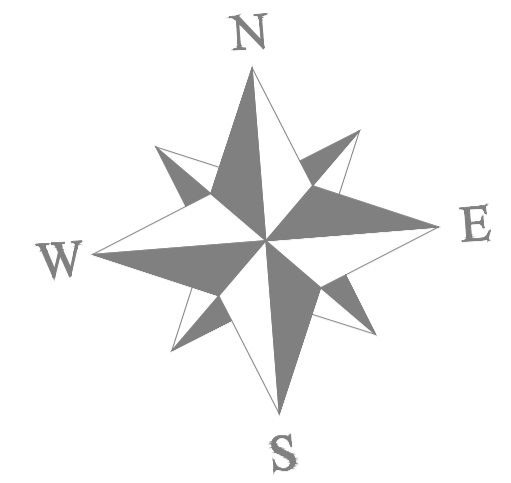
PLANTA
ESCALA 1:500

| LEYENDA | |
|---------|------------------------------|
| | LÍMITE DE PARCELA |
| | ÁMBITO 4 |
| | LÍMITE CARGAS EXTERNAS |
| | SERVIDUMBRE TUBERIA DE AGUAS |

| REV. N° | DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION | FECHA / DATE |
|---------|----------------------------------|--------------|
| 01 | PROYECTO MODIFICADO URBANIZACIÓN | 11/2024 |
| 00 | ENTREGA PROYECTO URBANIZACIÓN | 10/2023 |

| | | |
|-------------------------------------|--------------------------------------------|-------------------------|
| Escala / Scale | A1 = 1/500 | Núm. Plano / Sheet num. |
| | A3 = 1/1000 | 07.1 |
| Archivo informático / Computer file | 07.1-02300_IDP_EJE_L00-ALINEACIONES_R1.DWG | |

| | | | | | | | | | | |
|---------------------------|--------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|----------------------------------------------------|----------------------------------|-------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|
| La propiedad / Client | Autores del Proyecto / Project Authors | Facultativo / Manager Engineer JAIME POLO VILLAFAINA Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. n° 10.408 | Facultativo / Manager Engineer ENRIQUE BLASCO GÓMEZ Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. n° 10.389 | Proyecto / Project LOTTE ENERGY MATERIALS SPAIN Emplazamiento / Site Sector SUD-4 Els Comellarets (Mont-Roig Del Camp) | Código / Code 02300 Fase / Phase EJE/EXE | Fecha / Date 11/2024 Versión / Version R1 | Plano Trazado Alineaciones | Sheet Layout Alignments | Escala / Scale A1 = 1/500 A3 = 1/1000 Archivo informático / Computer file 07.1-02300_IDP_EJE_L00-ALINEACIONES_R1.DWG | Núm. Plano / Sheet num. 07.1 05 |
|---------------------------|--------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|----------------------------------------------------|----------------------------------|-------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|



| LEYENDA | |
|---------|------------------------|
| | LÍMITE DE PARCELA |
| | ÁMBITO 4 |
| | LÍMITE CARGAS EXTERNAS |

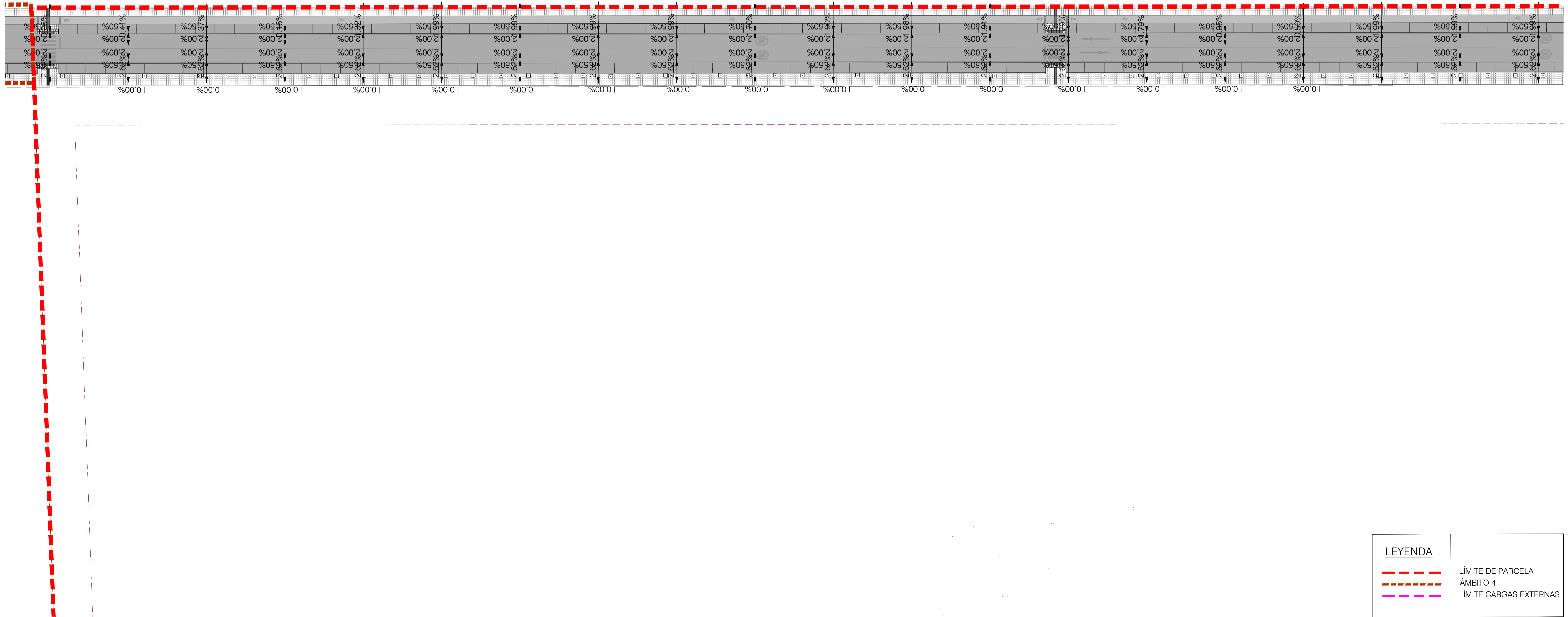
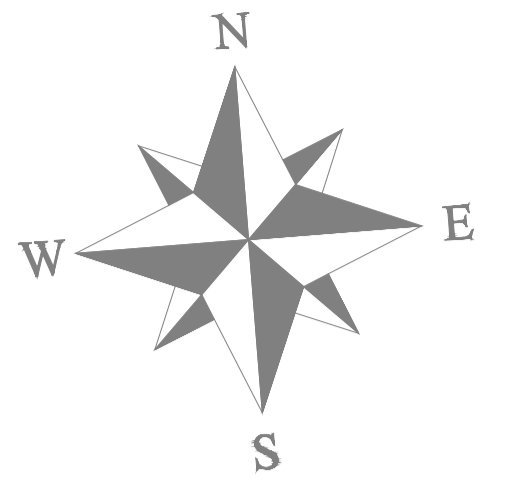
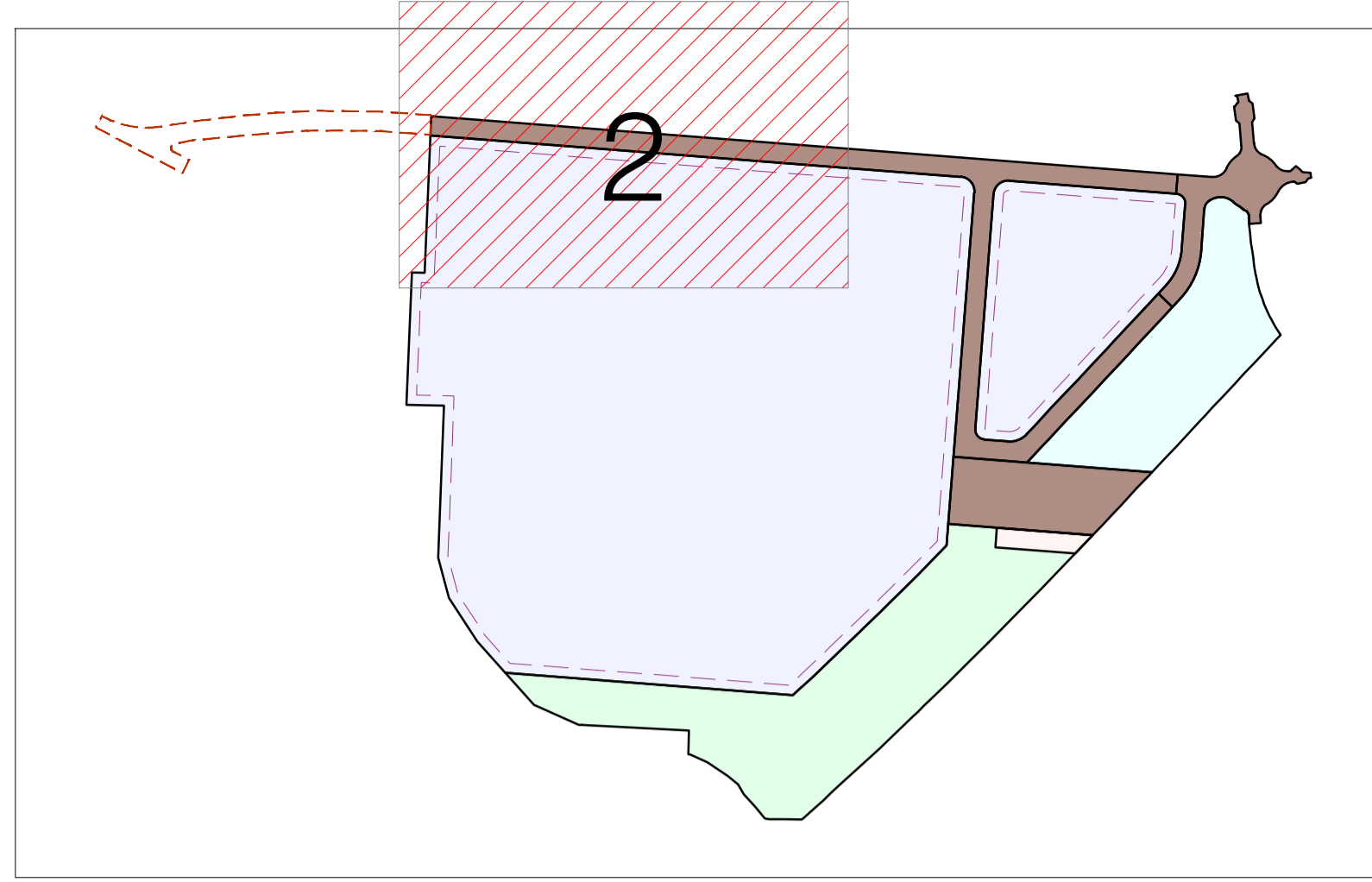
PLANTA
ESCALA 1:500

| REV. N° | DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION | FECHA / DATE |
|---------|----------------------------------|--------------|
| 01 | PROYECTO MODIFICADO URBANIZACIÓN | 11/2024 |
| 00 | ENTREGA PROYECTO URBANIZACIÓN | 10/2023 |

| | | | | | | | | | | |
|---------------------------|--------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|----------------------------------------------------|------------------------------|------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|
| La propiedad / Client | Autores del Proyecto / Project Authors | Facultativo / Manager Engineer JAIME POLO VILLAFANA Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. n° 10.408 | Facultativo / Manager Engineer ENRIQUE BLASCO GÓMEZ Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. n° 10.389 | Proyecto / Project LOTTE ENERGY MATERIALS SPAIN Emplazamiento / Site Sector SUD-4 Els Comellarets (Mont-Roig Del Camp) | Código / Code 02300 Fase / Phase EJE/EXE | Fecha / Date 11/2024 Versión / Version R1 | Plano Trazado Peraltes | Sheet Layout Superelevations | Escala / Scale A1 = 1/500 A3 = 1/1000 Archivo informático / Computer file 07.2-02300_IDP_EJE_L00_PL_PERALTES_R1.DWG | Núm. Plano / Sheet num. 07.2 01 |
|---------------------------|--------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|----------------------------------------------------|------------------------------|------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|

Este plano es propiedad de IDP Ingeniería y arquitectura. No puede ser utilizado, ni reproducido total o parcialmente sin la autorización expresa de IDP. Las bases informáticas de los documentos de proyecto son propiedad intelectual de los autores. Prohibida su reproducción o difusión.

Este plano es propiedad de IDP Ingeniería y arquitectura. No puede ser utilizado, ni reproducido total o parcialmente sin la autorización expresa de IDP. Las bases informáticas de los documentos de proyecto son propiedad intelectual de los autores. Prohibida su reproducción o difusión.



| LEYENDA | |
|---------|------------------------|
| | LÍMITE DE PARCELA |
| | ÁMBITO 4 |
| | LÍMITE CARGAS EXTERNAS |

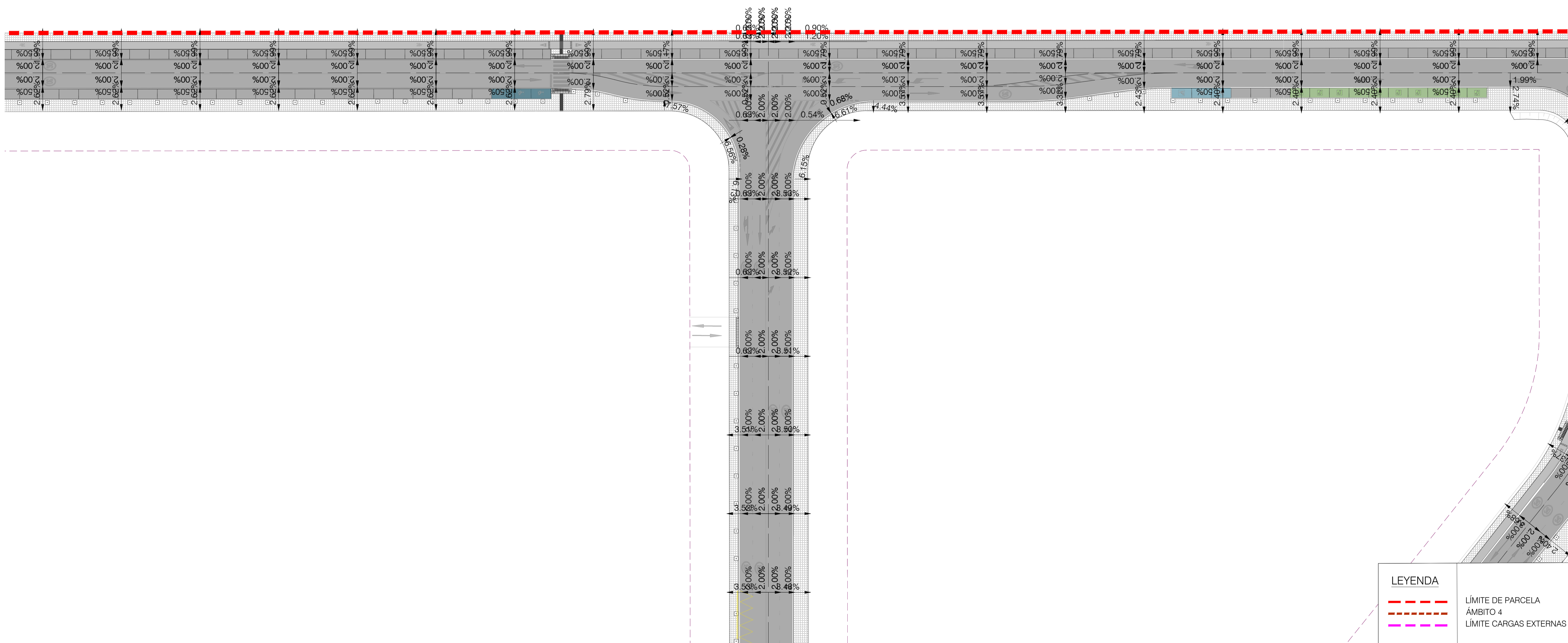
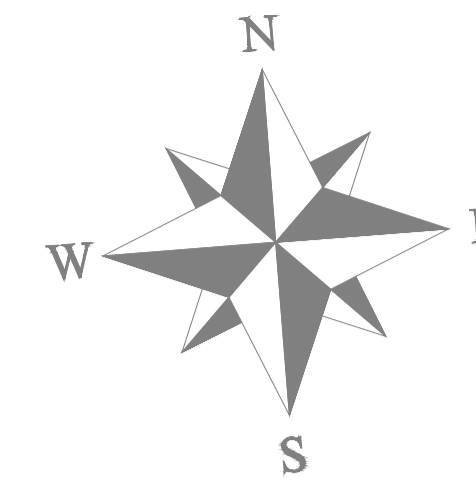
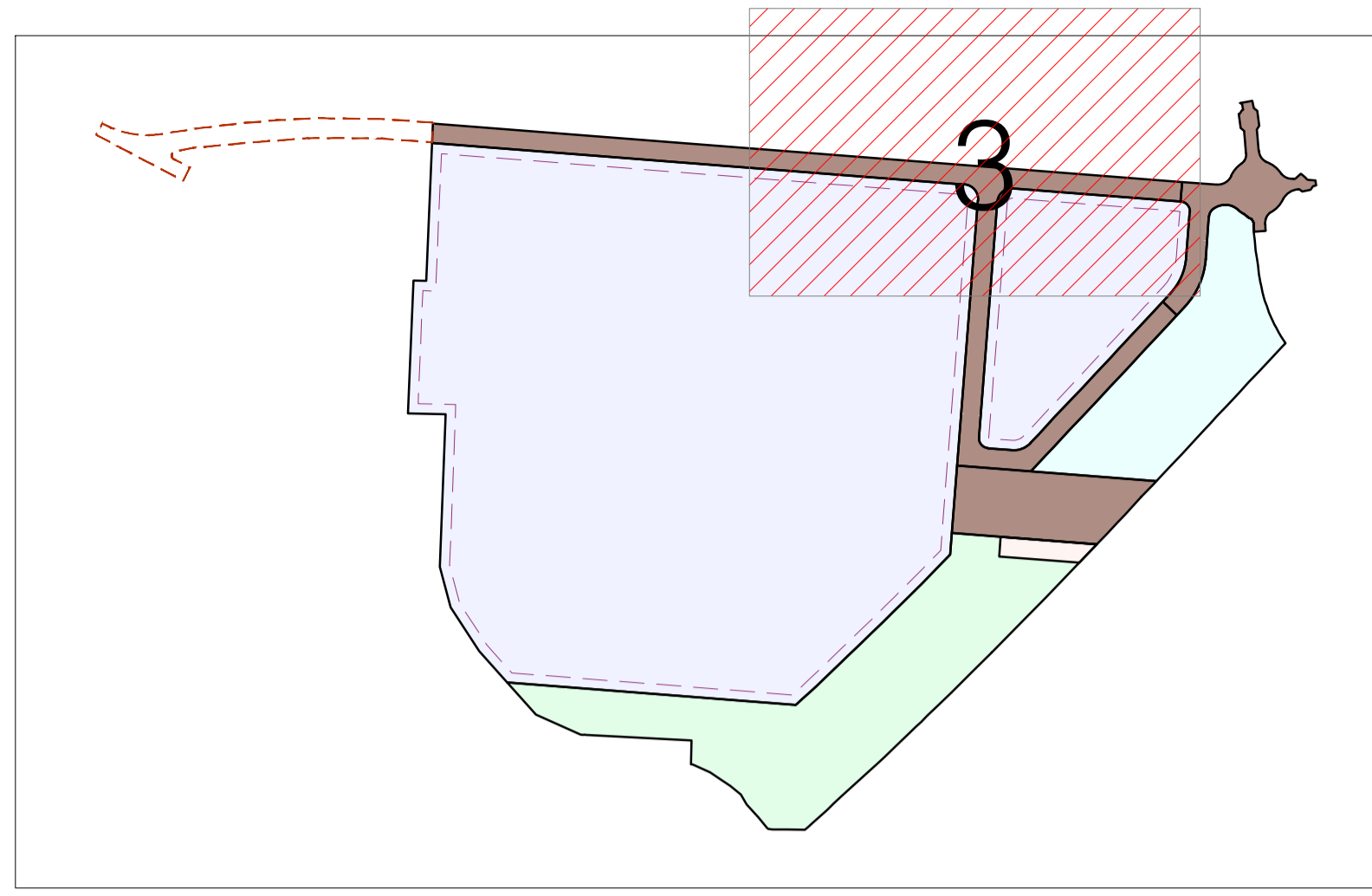
PLANTA
ESCALA 1:500

| REV. Nº | DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION | FECHA / DATE |
|---------|----------------------------------|--------------|
| 01 | PROYECTO MODIFICADO URBANIZACIÓN | 11/2024 |
| 00 | ENTREGA PROYECTO URBANIZACIÓN | 10/2023 |

| | | | |
|-------------------------------------|-------------|-------------------------------------------|------|
| Escala / Scale | A1 = 1/500 | Núm. Plano / Sheet num. | 07.2 |
| | A3 = 1/1000 | | 02 |
| Archivo informático / Computer file | | 07.2-02300_IDP_EJE_L00_PL_PERALTES_R1.DWG | |

| | | | | | | | | | | |
|---------------------------|--------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|
| La propiedad / Client | Autores del Proyecto / Project Authors | Facultativo / Manager Engineer JAIME POLO VILLAFAINA Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. nº 10.408 | Facultativo / Manager Engineer ENRIQUE BLASCO GÓMEZ Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. nº 10.389 | Proyecto / Project LOTTE ENERGY MATERIALS SPAIN Emplazamiento / Site Sector SUD-4 Els Comellarets (Mont-Roig Del Camp) | Código / Code 02300 Fase / Phase EJE/EXE | Fecha / Date 11/2024 Versión / Version R1 | Plano Trazado Peraltes | Sheet Layout Superelevations | Escala / Scale A1 = 1/500 A3 = 1/1000 Archivo informático / Computer file 07.2-02300_IDP_EJE_L00_PL_PERALTES_R1.DWG | Núm. Plano / Sheet num. 07.2 02 |
|---------------------------|--------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|

Cada vez que se imprime este documento se genera un archivo PDF en la carpeta de destino especificada en el menú de configuración de impresión.



| LEYENDA | |
|------------------------------------------------|------------------------|
| - - - - - | LÍMITE DE PARCELA |
| - - - - - | ÁMBITO 4 |
| - - - - - | LÍMITE CARGAS EXTERNAS |

PLANTA
ESCALA 1:500

La propiedad / Client

Autores del Proyecto / Project Authors

Facultativo / Manager Engineer

JAIME POLO VILLAFAINA
Ingeniero Industrial / Industrial Engineer
Col. nº 10.408

Facultativo / Manager Engineer

ENRIQUE BLASCO GÓMEZ
Ingeniero Industrial / Industrial Engineer
Col. nº 10.389

Proyecto / Project
LOTTE ENERGY MATERIALS SPAIN
Emplazamiento / Site
Sector SUD-4 Els Comellarets (Mont-Roig Del Camp)

Código / Code
02300
Fase / Phase
EJE/EXE

Fecha / Date
11/2024
Versión / Version
R1

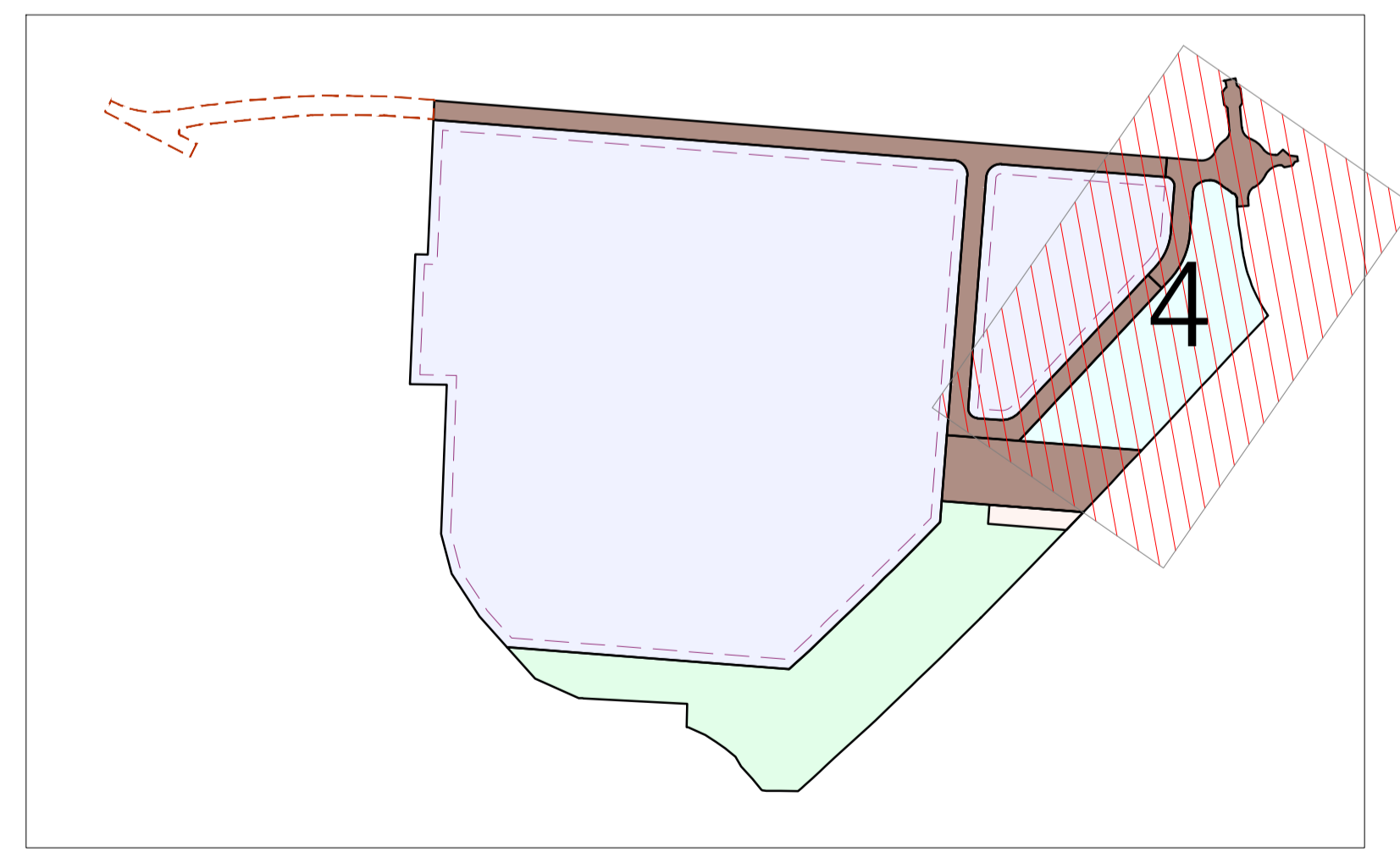
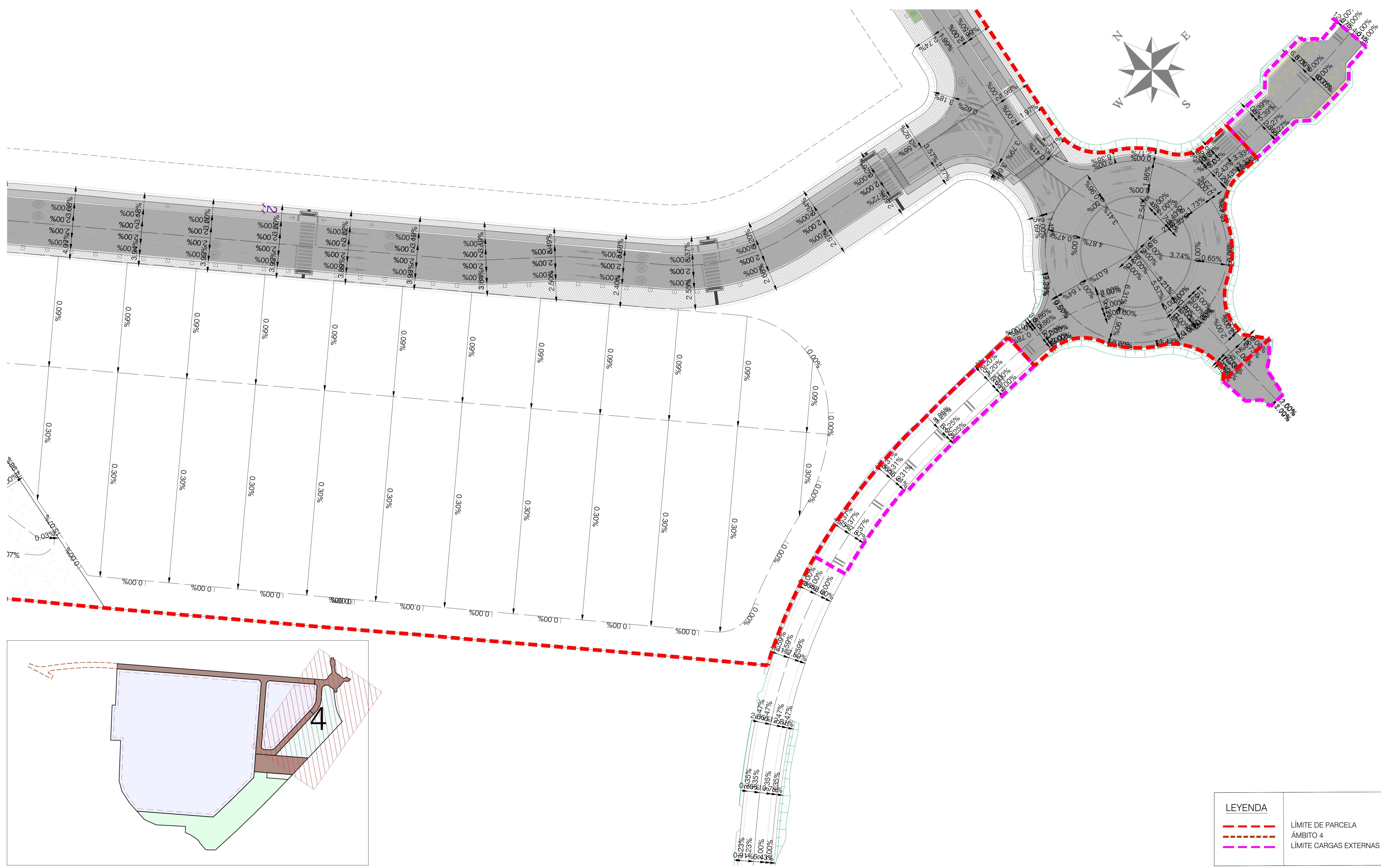
Plano
Trazado
Peraltes

Sheet
Layout
Superelevations

ESCALA / Scale
A1 = 1/500
A3 = 1/1000
Archivo informático / Computer file
07_2-02300_IDP_EJE_L00_PL_PERALTES_R1.DWG

Núm. Plano / Sheet num.
07.2
03

Este plano es propiedad de IDP Ingeniería y arquitectura. No puede ser utilizado, ni reproducido total o parcialmente sin la autorización expresa de IDP. Las bases informáticas de los documentos de proyecto son propiedad intelectual de los autores. Prohibida su reproducción o difusión.



| LEYENDA | |
|----------------------------------------|------------------------|
| --- | LÍMITE DE PARCELA |
| --- | ÁMBITO 4 |
| --- | LÍMITE CARGAS EXTERNAS |

PLANTA
ESCALA 1:500

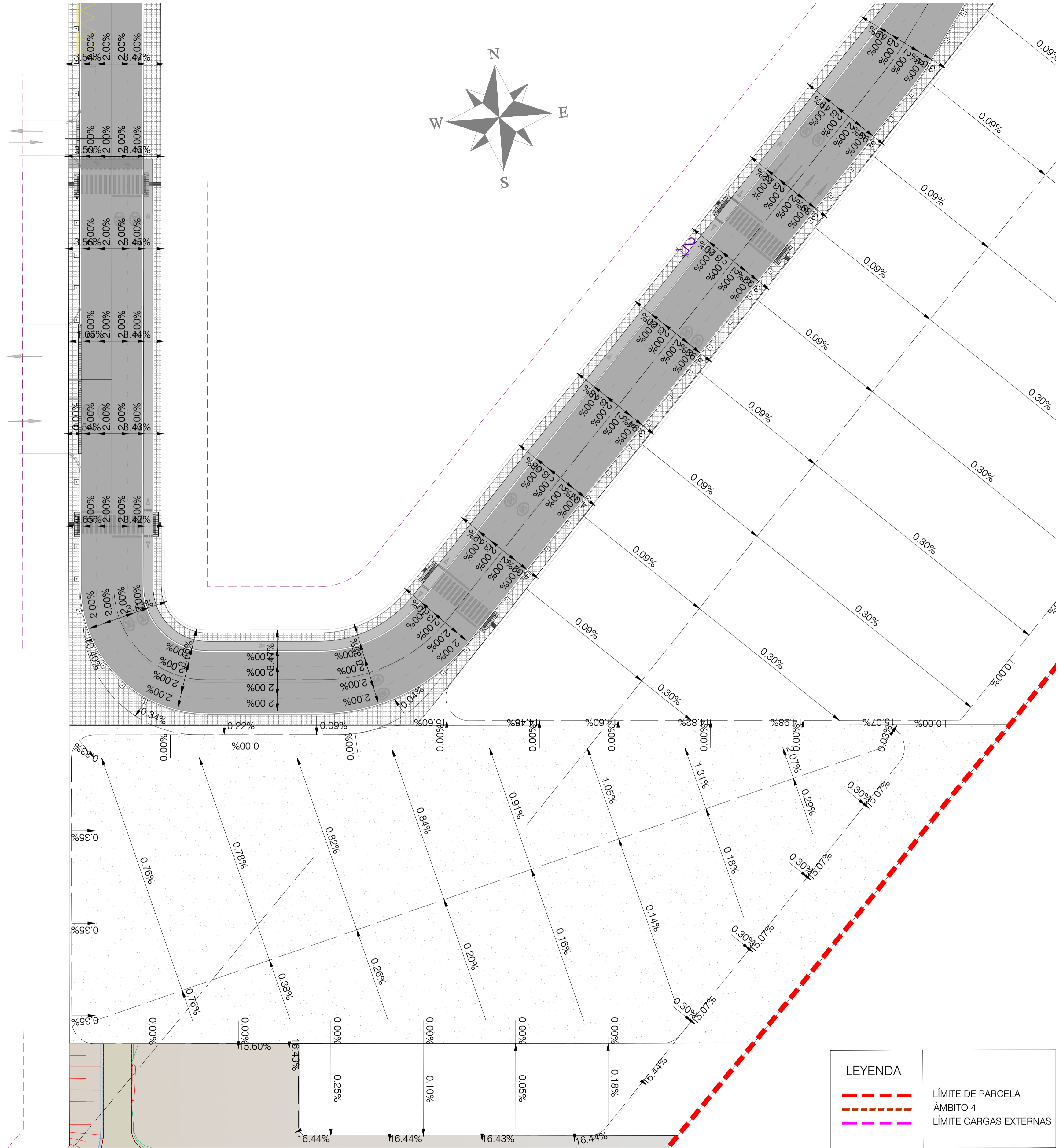
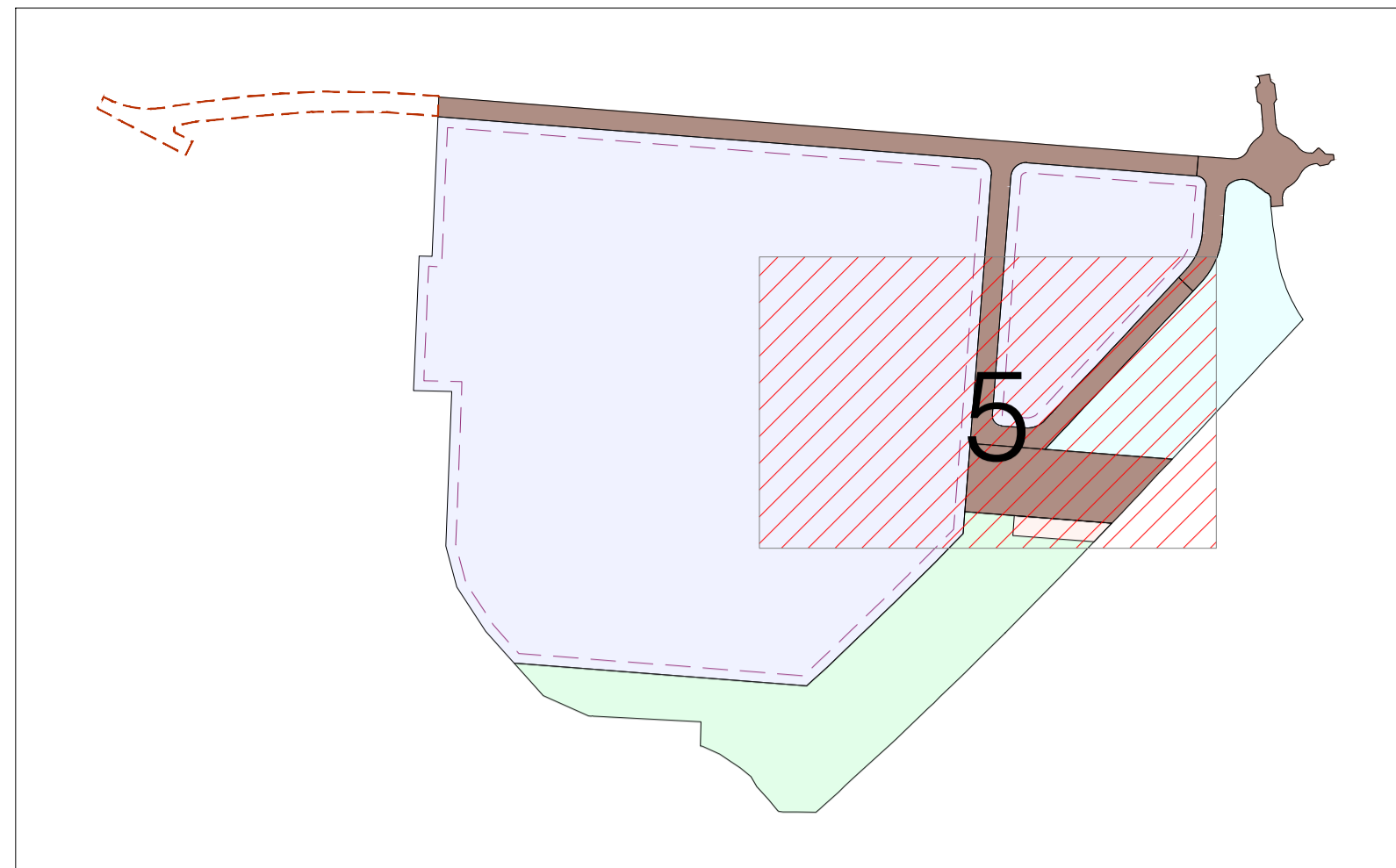
| REV. Nº | DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION | FECHA / DATE |
|---------|----------------------------------|--------------|
| 01 | PROYECTO MODIFICADO URBANIZACIÓN | 11/2024 |
| 00 | ENTREGA PROYECTO URBANIZACIÓN | 10/2023 |

| | | | |
|-------------------------------------------|-------------|-------------------------|------|
| Escala / Scale | A1 = 1/500 | Núm. Plano / Sheet num. | 07.2 |
| | A3 = 1/1000 | | 04 |
| Archivo informático / Computer file | | | |
| 07.2-02300_IDP_EJE_L00_PL_PERALTES_R1.DWG | | | |

| | | | | | | | | | | |
|---------------------------|--------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|------------------------------|------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|
| La propiedad / Client | Autores del Proyecto / Project Authors | Facultativo / Manager Engineer JAIME POLO VILLAFAINA Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. nº 10.408 | Facultativo / Manager Engineer ENRIQUE BLASCO GÓMEZ Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. nº 10.389 | Proyecto / Project LOTTE ENERGY MATERIALS SPAIN Emplazamiento / Site Sector SUD-4 Els Comellarets (Mont-Roig Del Camp) | Código / Code 02300 Fase / Phase EJE/EXE | Fecha / Date 11/2024 Versión / Version R1 | Plano Trazado Peraltes | Sheet Layout Superelevations | Escala / Scale A1 = 1/500 A3 = 1/1000 Archivo informático / Computer file 07.2-02300_IDP_EJE_L00_PL_PERALTES_R1.DWG | Núm. Plano / Sheet num. 07.2 04 |
|---------------------------|--------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|------------------------------|------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|

Cada vez que se imprime este documento se genera un código QR que permite verificar la autenticidad del documento. Este código QR se genera automáticamente y no puede ser modificado. Si se detecta un código QR que no es el correcto, se trata de un documento falsificado. Para más información, consulte el manual de usuario.

Este plano es propiedad de IDP Ingeniería y arquitectura. No puede ser utilizado, ni reproducido total o parcialmente sin la autorización expresa de IDP. Las bases informáticas de los documentos de proyecto son propiedad intelectual de los autores. Prohibida su reproducción o difusión.



LEYENDA

- LÍMITE DE PARCELA
- - - ÁMBITO 4
- LÍMITE CARGAS EXTERNAS

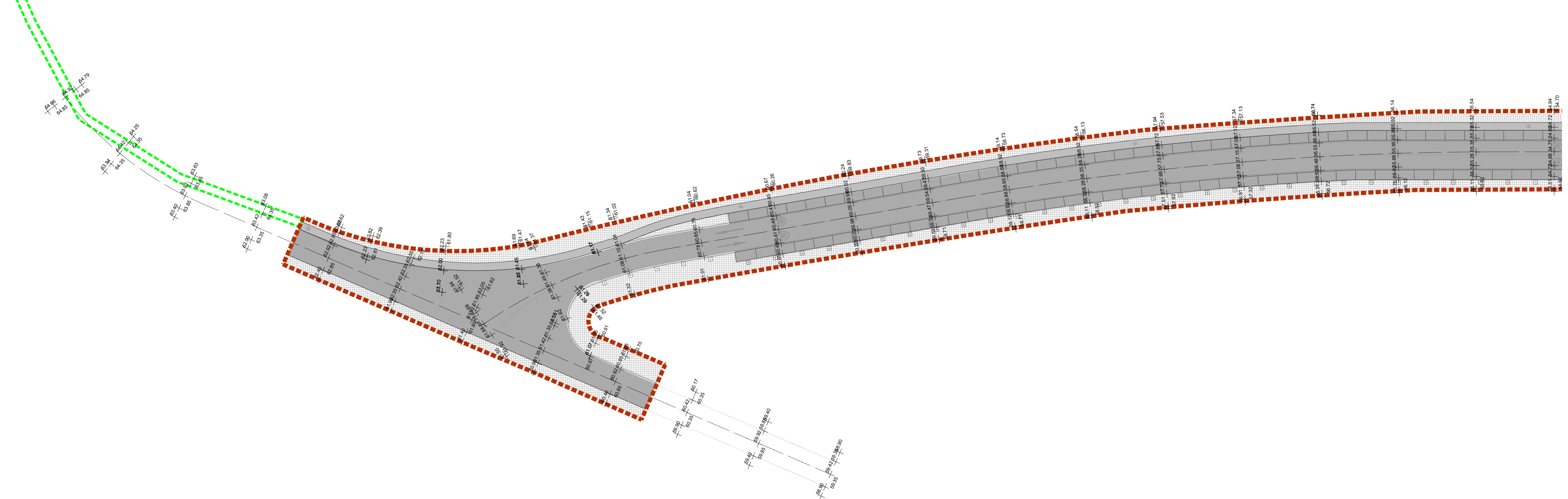
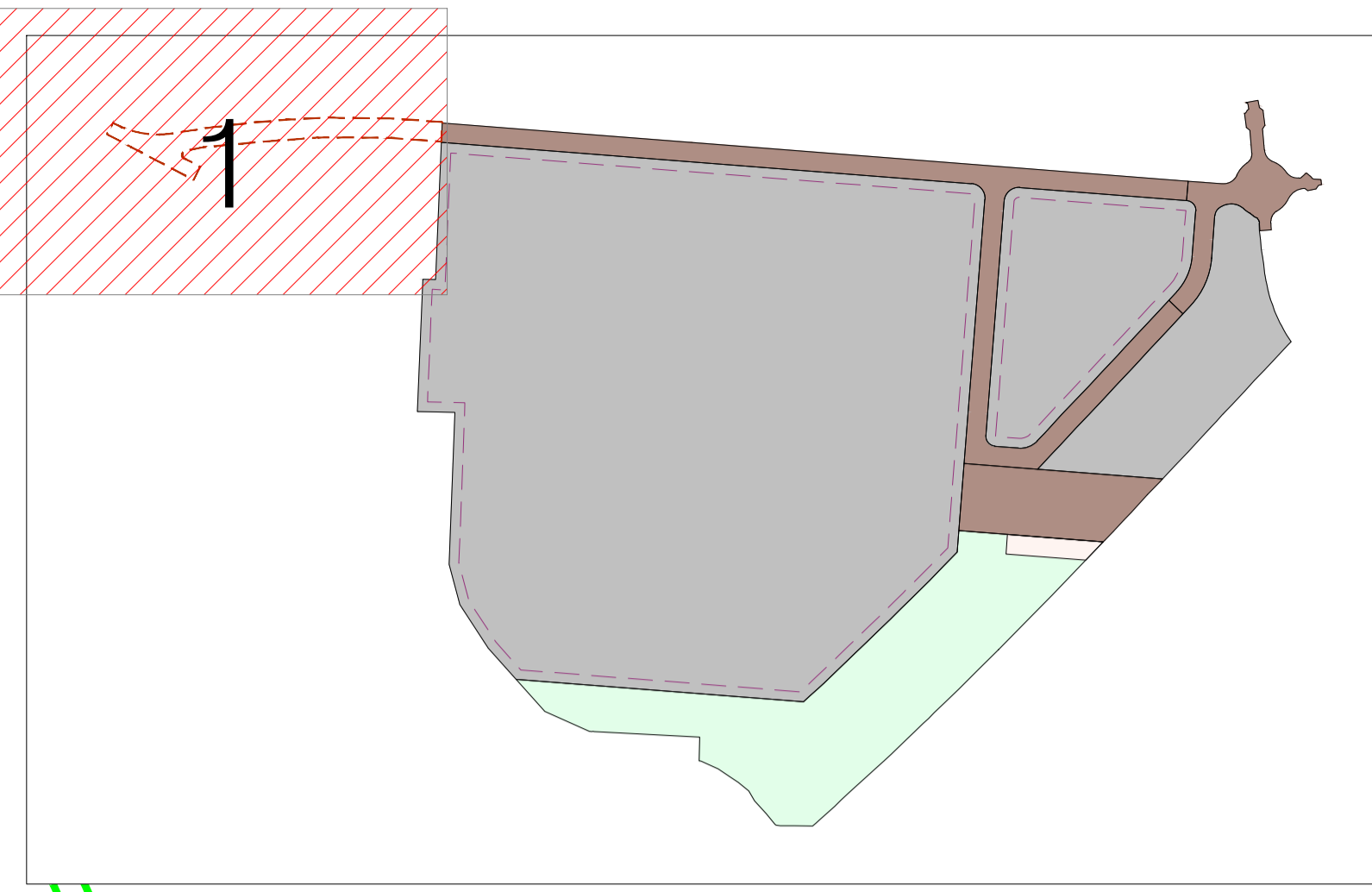
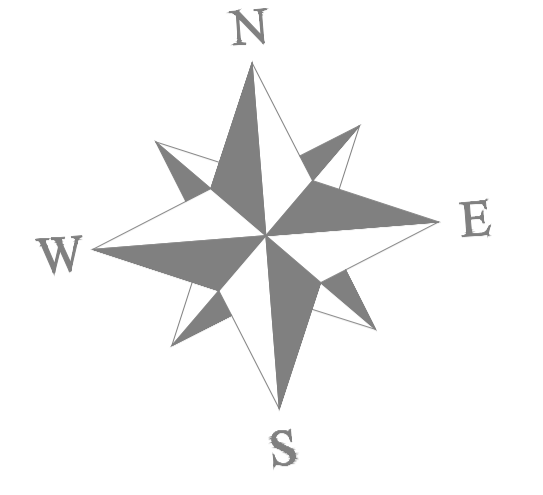
PLANTA
ESCALA 1:500

| REV. Nº | DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION | FECHA / DATE |
|---------|----------------------------------|--------------|
| 01 | PROYECTO MODIFICADO URBANIZACIÓN | 11/2024 |
| 00 | ENTREGA PROYECTO URBANIZACIÓN | 10/2023 |

| | | | | | | | | | | |
|------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|----------------------------------------------------|------------------------------|------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|
| La propiedad / Client LOTTE EM Spain | Autores del Proyecto / Project Authors IDP Ingeniería - medio ambiente - arquitectura | Facultativo / Manager Engineer JAIME POLO VILLAFAINA Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. nº 10.408 | Facultativo / Manager Engineer ENRIQUE BLASCO GÓMEZ Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. nº 10.389 | Proyecto / Project LOTTE ENERGY MATERIALS SPAIN Emplazamiento / Site Sector SUD-4 Els Comellarets (Mont-Roig Del Camp) | Código / Code 02300 Fase / Phase EJE/EXE | Fecha / Date 11/2024 Versión / Version R1 | Plano Trazado Peraltes | Sheet Layout Superelevations | Escala / Scale A1 = 1/500 A3 = 1/1000 Archivo informático / Computer file 07.2-02300_IDP_EJE_L00_PL_PERALTES_R1.DWG | Núm. Plano / Sheet num. 07.2 05 |
|------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|----------------------------------------------------|------------------------------|------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|

Código de barras: 07.2-02300_IDP_EJE_L00_PL_PERALTES_R1.DWG

Este plano es propiedad de IDP Ingeniería y arquitectura. No puede ser utilizado, ni reproducido total o parcialmente sin la autorización expresa de IDP. Las bases informáticas de los documentos de proyecto son propiedad intelectual de los autores. Prohibida su reproducción o difusión.



PLANTA
ESCALA 1:500

NOTA:
LAS COTAS SON DE CORONACIÓN DE EXPLANADA

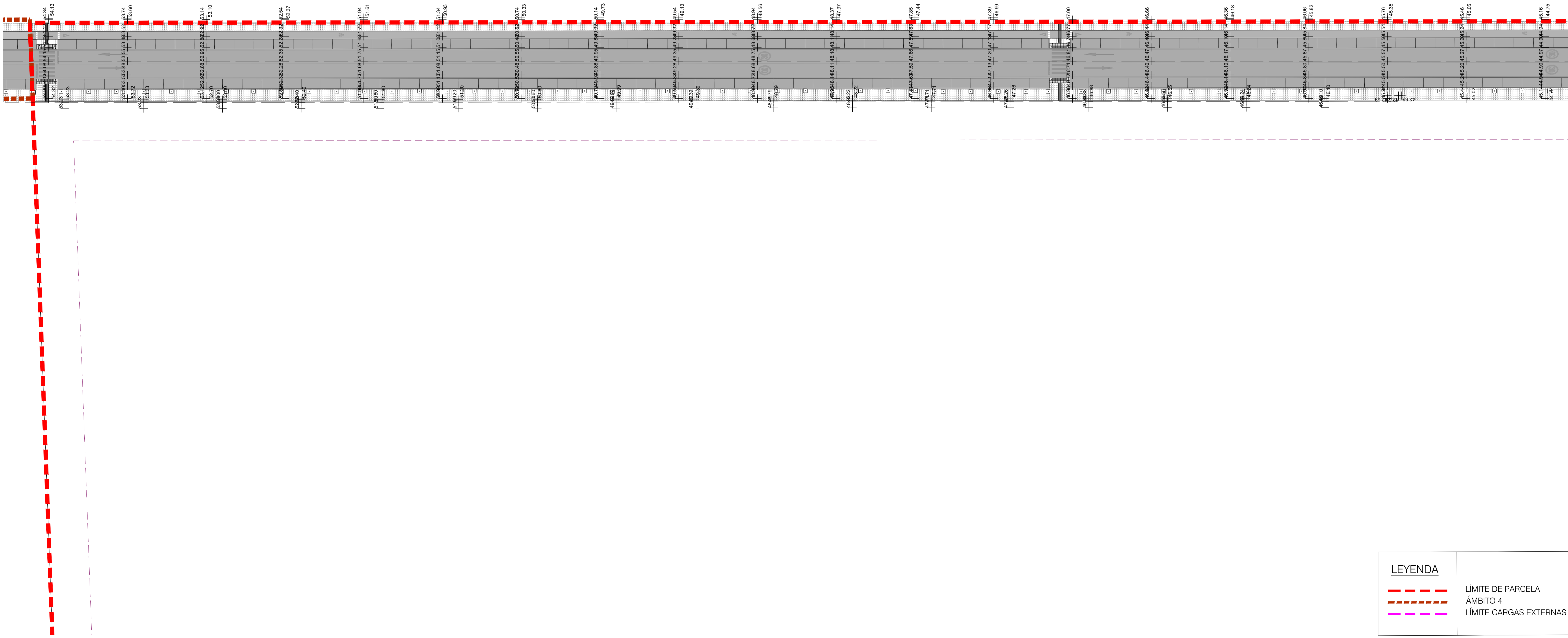
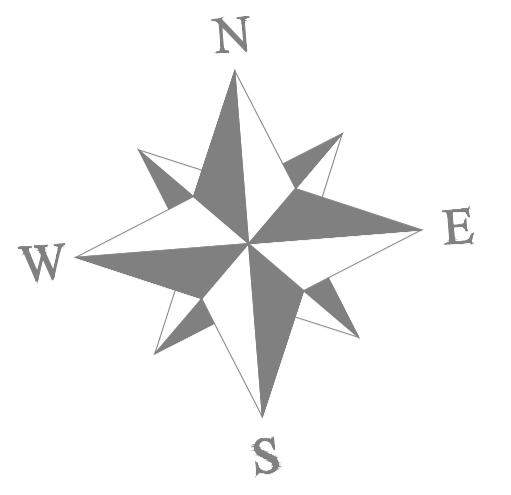
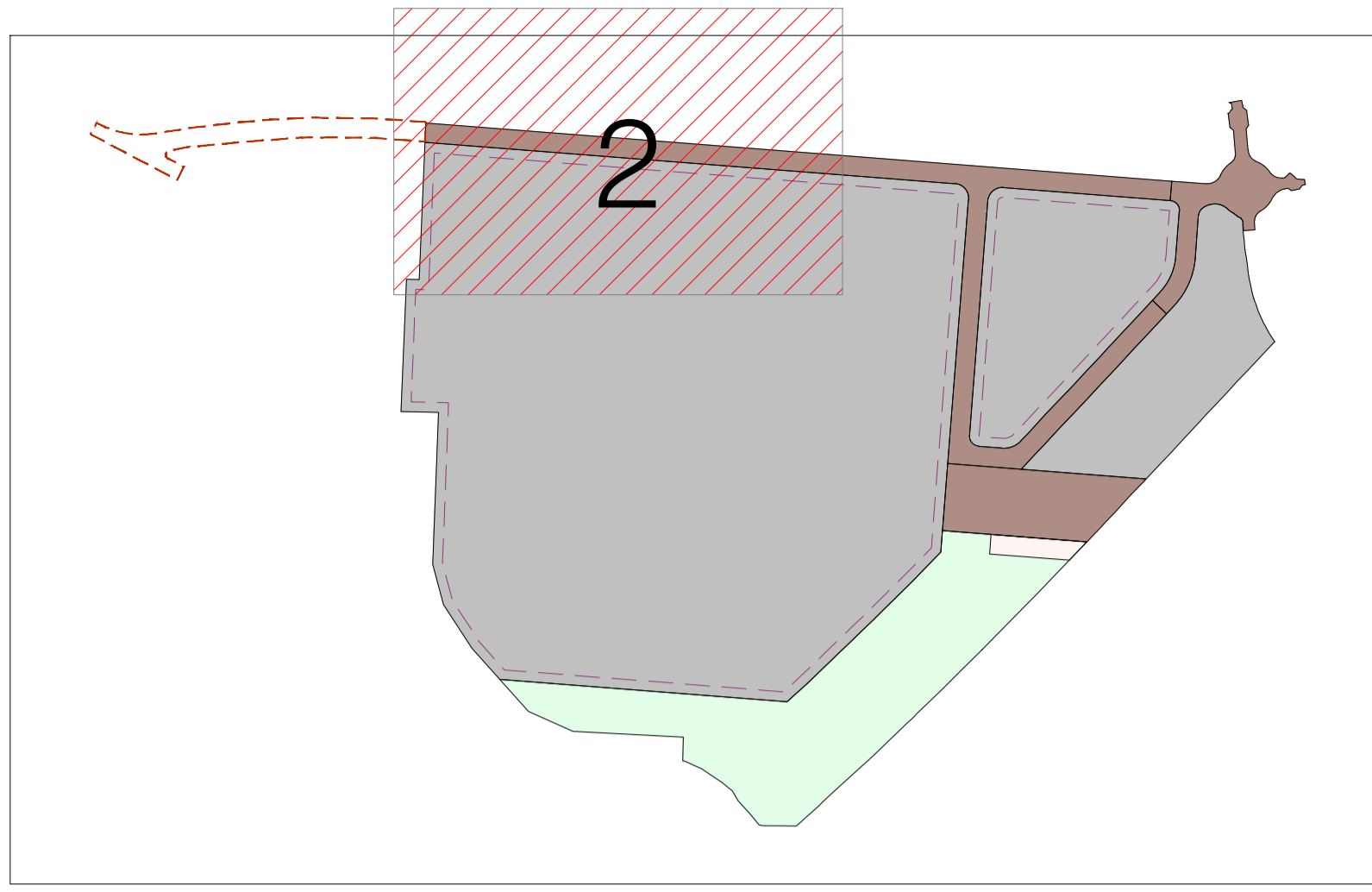
| LEYENDA | |
|---------|------------------------|
| | LÍMITE DE PARCELA |
| | ÁMBITO 4 |
| | LÍMITE CARGAS EXTERNAS |

| REV. N° | DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION | FECHA / DATE |
|---------|----------------------------------|--------------|
| 01 | PROYECTO MODIFICADO URBANIZACIÓN | 11/2022 |
| 00 | ENTREGA PROYECTO URBANIZACIÓN | 10/2022 |

| | | | | | | | | | | |
|---------------------------|--------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|----------------------------------------------------|----------------------------------------|------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|
| La propiedad / Client | Autores del Proyecto / Project Authors | Facultativo / Manager Engineer JAIME POLO VILLAFANA Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. n° 10.408 | Facultativo / Manager Engineer ENRIQUE BLASCO GÓMEZ Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. n° 10.389 | Proyecto / Project LOTTE ENERGY MATERIALS SPAIN Emplazamiento / Site Sector SUD-4 Els Comellarets (Mont-Roig Del Camp) | Código / Code 02300 Fase / Phase EJE/EXE | Fecha / Date 11/2024 Versión / Version R1 | Plano Trazado Cotas de Replanteo | Sheet Layout Stakeout levels | Escala / Scale A1 = 1/500 A3 = 1/1000 Archivo informático / Computer file 08-02300_IDP_EJE_L00_PL_REPLANTEO_R1.DWG | Núm. Plano / Sheet num. 08 01 |
|---------------------------|--------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|----------------------------------------------------|----------------------------------------|------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|

Cada vez que se imprima este documento, se debe imprimir también el código QR adjunto. Este código QR permite verificar la autenticidad del documento y su integridad.

Este plano es propiedad de IDP Ingeniería y arquitectura. No puede ser utilizado, ni reproducido total o parcialmente sin la autorización expresa de IDP. Las bases informáticas de los documentos de proyecto son propiedad intelectual de los autores. Prohibida su reproducción o difusión.



PLANTA
ESCALA 1:500

NOTA:
LAS COTAS SON DE CORONACIÓN DE EXPLANADA

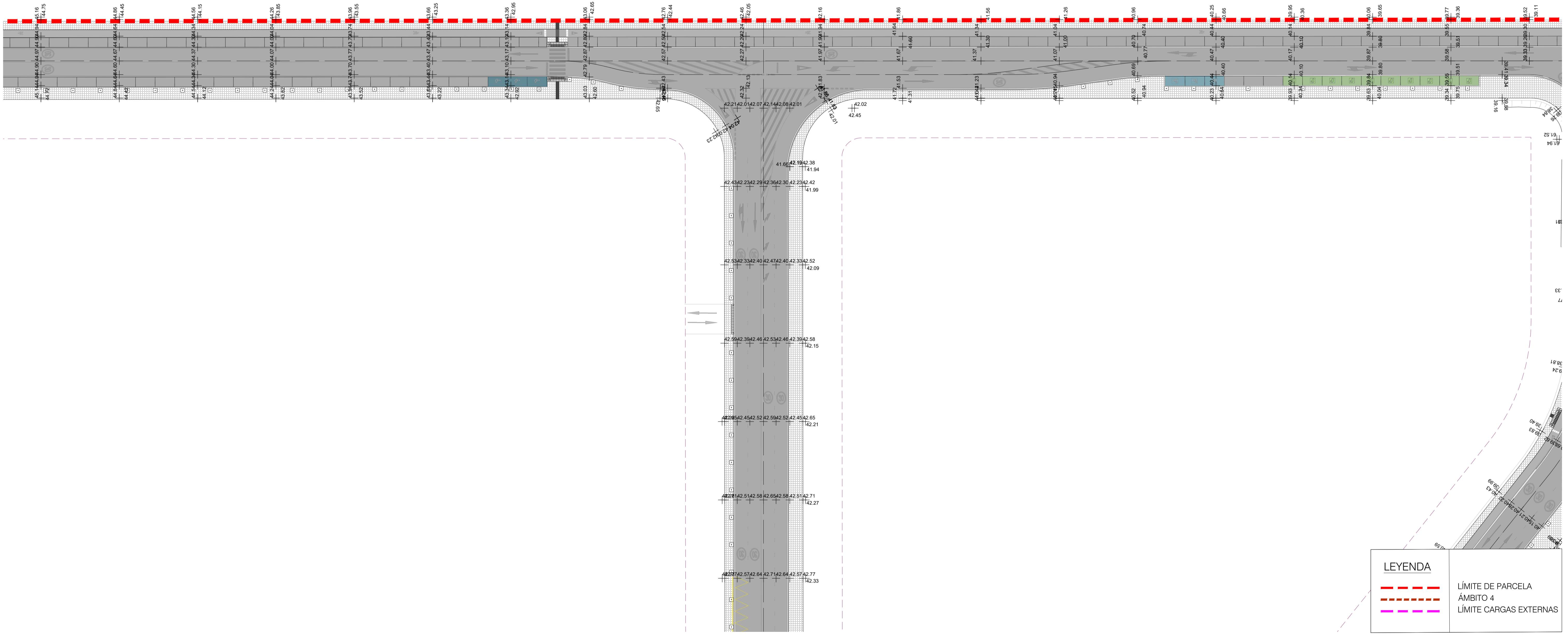
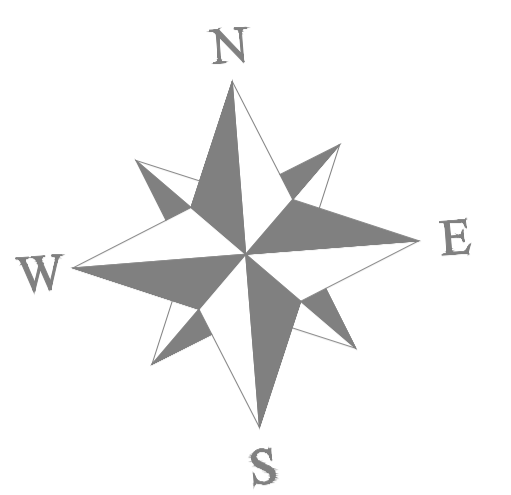
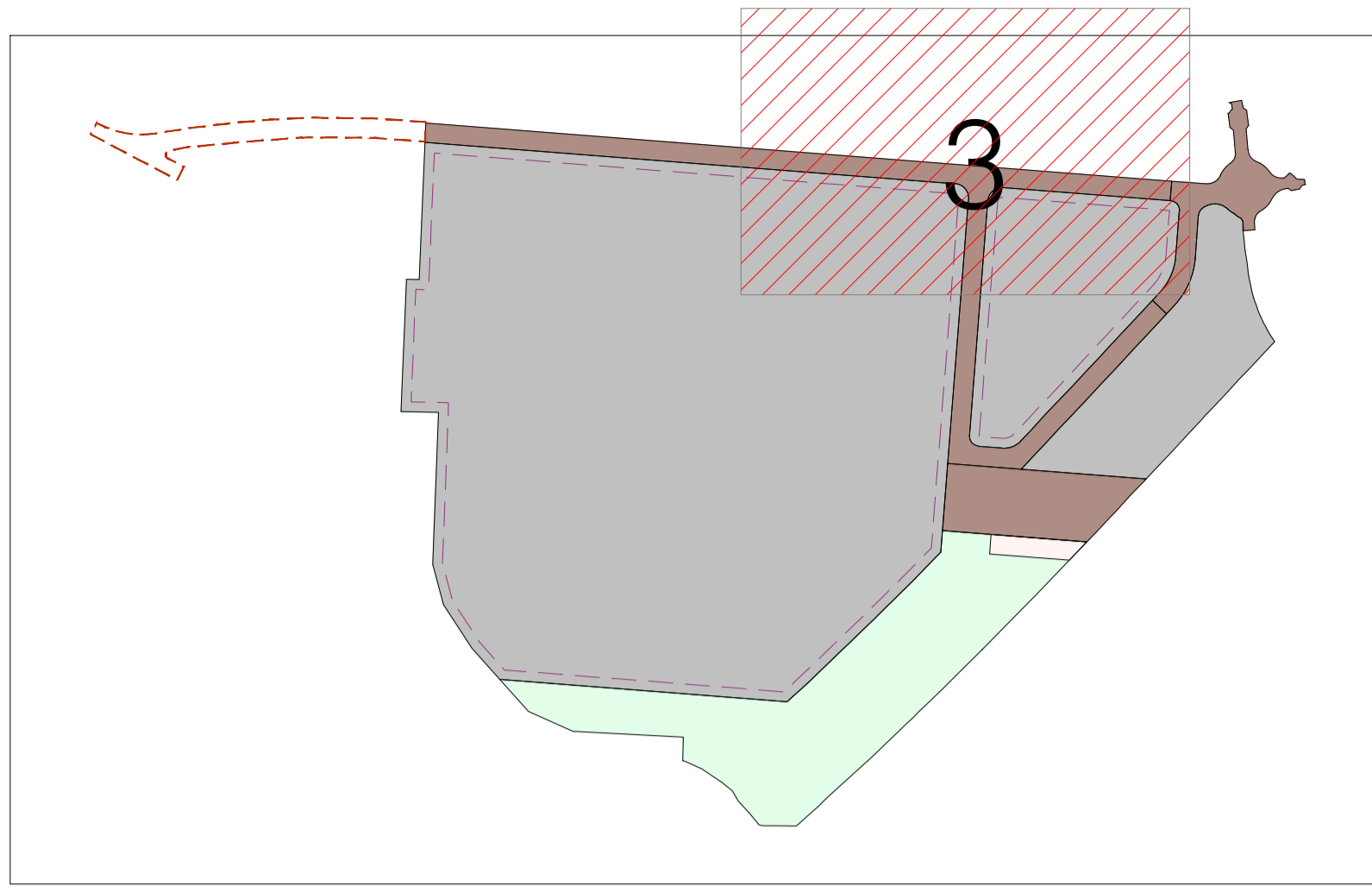
| LEYENDA | |
|---------|------------------------|
| | LÍMITE DE PARCELA |
| | ÁMBITO 4 |
| | LÍMITE CARGAS EXTERNAS |

| REV. N° | DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION | FECHA / DATE |
|---------|----------------------------------|--------------|
| 01 | PROYECTO MODIFICADO URBANIZACIÓN | 11/2024 |
| 00 | ENTREGA PROYECTO URBANIZACIÓN | 10/2023 |

| | | | | | | | | | | |
|---------------------------|--------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|----------------------------------------------------|----------------------------------------|------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|
| La propiedad / Client | Autores del Proyecto / Project Authors | Facultativo / Manager Engineer JAIME POLO VILLAFAINA Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. n° 10.408 | Facultativo / Manager Engineer ENRIQUE BLASCO GÓMEZ Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. n° 10.389 | Proyecto / Project LOTTE ENERGY MATERIALS SPAIN Emplazamiento / Site Sector SUD-4 Els Comellarets (Mont-Roig Del Camp) | Código / Code 02300 Fase / Phase EJE/EXE | Fecha / Date 11/2024 Versión / Version R1 | Plano Trazado Cotas de Replanteo | Sheet Layout Stakeout levels | Escala / Scale A1 = 1/500 A3 = 1/1000 Archivo informático / Computer file 08-02300_IDP_EJE_L00_PL_REPLANTEO_R1.DWG | Núm. Plano / Sheet num. 08 02 |
|---------------------------|--------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|----------------------------------------------------|----------------------------------------|------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|

Cada vez que se imprima o se imprima en un sistema de gestión de documentos, se debe imprimir la información de copyright.

Este plano es propiedad de IDP Ingeniería y arquitectura. No puede ser utilizado, ni reproducido total o parcialmente sin la autorización expresa de IDP. Las bases informáticas de los documentos de proyecto son propiedad intelectual de los autores. Prohibida su reproducción o difusión.



| LEYENDA | |
|------------------------------------------------|------------------------|
| - - - - - | LÍMITE DE PARCELA |
| - - - - - | ÁMBITO 4 |
| - - - - - | LÍMITE CARGAS EXTERNAS |

PLANTA
ESCALA 1:500

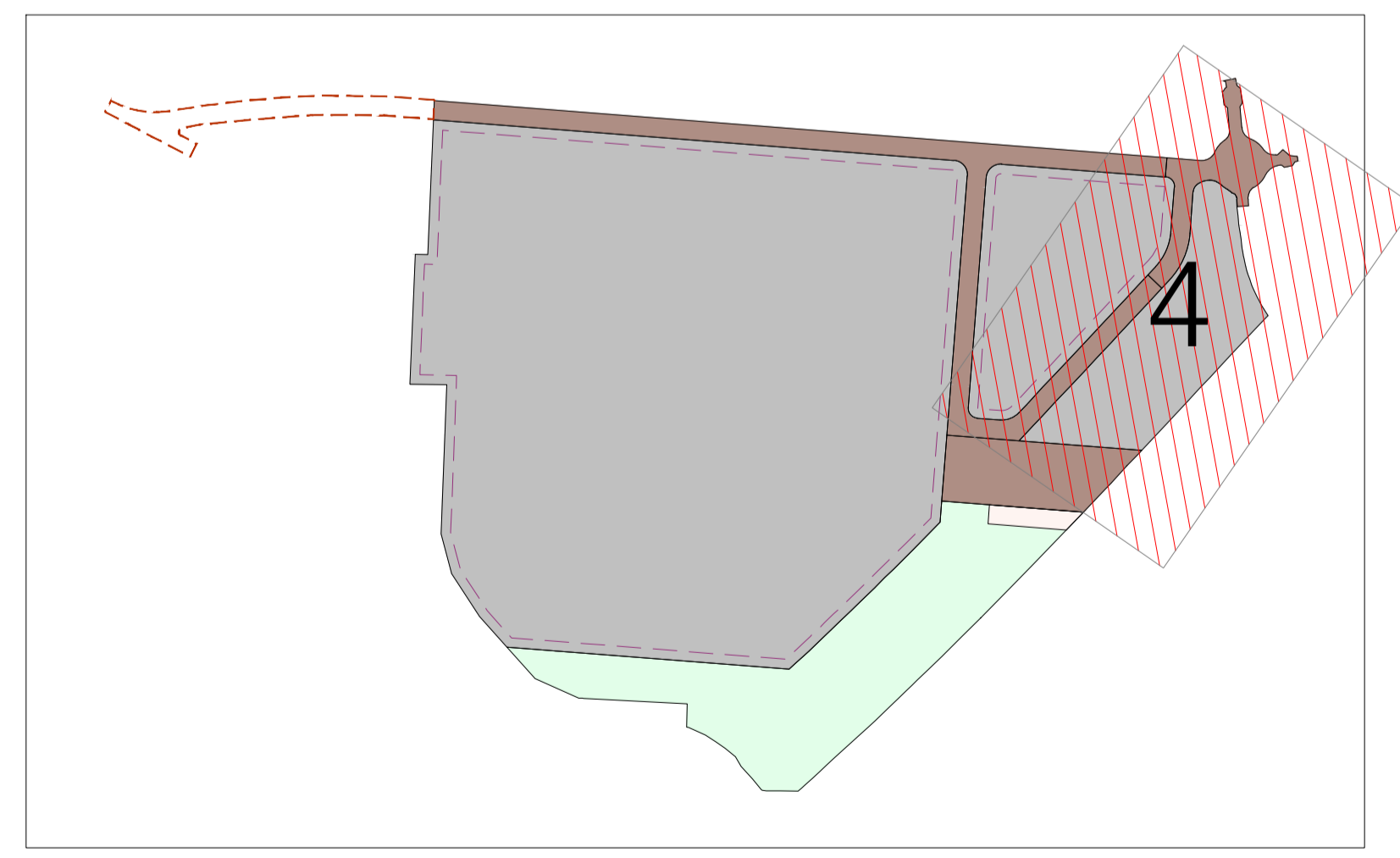
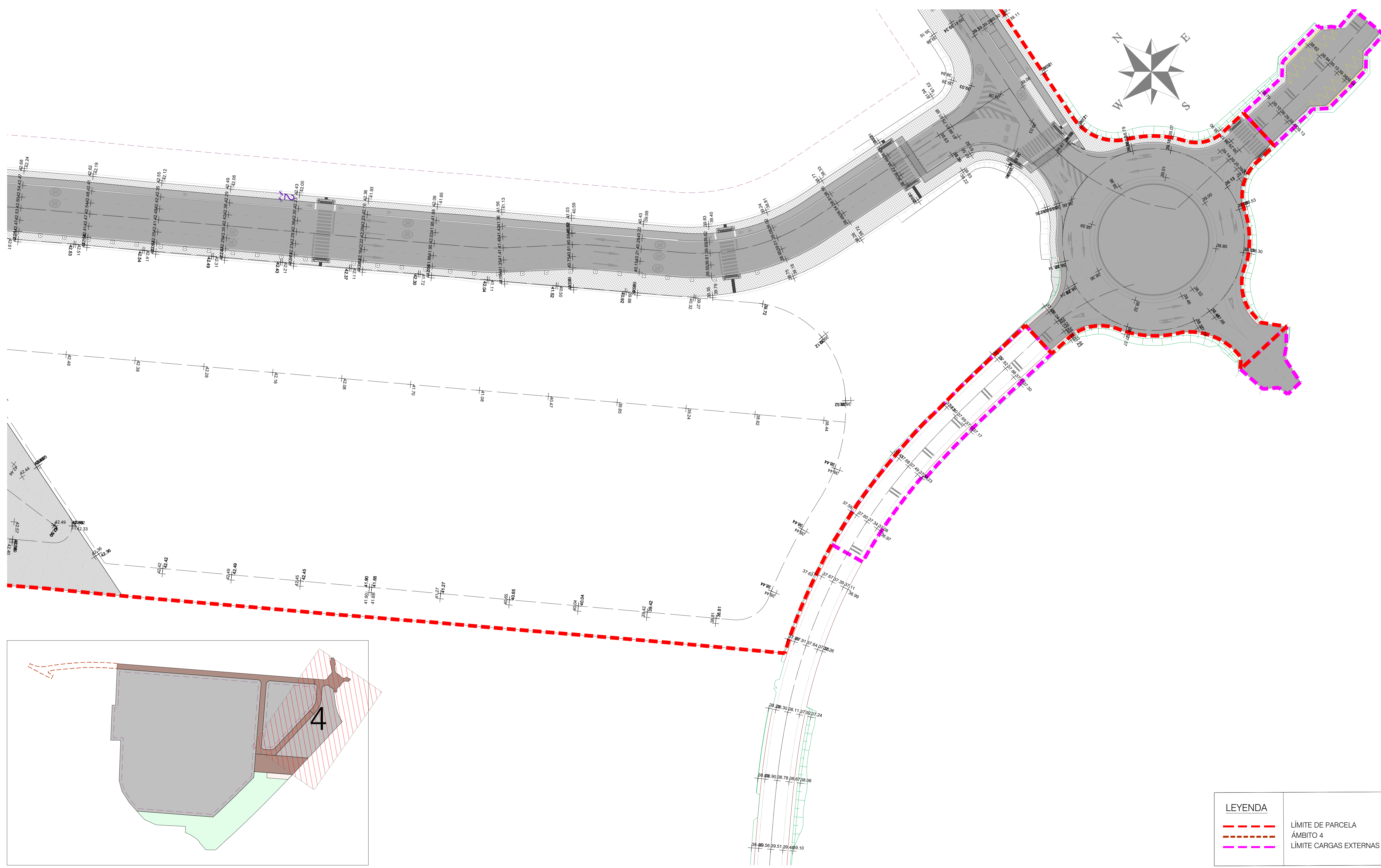
NOTA:
LAS COTAS SON DE CORONACIÓN DE EXPLANADA

| REV. N° | DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION | FECHA / DATE |
|---------|----------------------------------|--------------|
| 01 | PROYECTO MODIFICADO URBANIZACIÓN | 11/2022 |
| 00 | ENTREGA PROYECTO URBANIZACIÓN | 10/2022 |

| | | | | | | | | | | |
|------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|----------------------------------------------------|----------------------------------------|------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|
| La propiedad / Client LOTTE EM Spain | Autores del Proyecto / Project Authors IDP Ingeniería - medio ambiente - arquitectura | Facultativo / Manager Engineer JAIME POLO VILLAFAINA Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. n° 10.408 | Facultativo / Manager Engineer ENRIQUE BLASCO GÓMEZ Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. n° 10.389 | Proyecto / Project LOTTE ENERGY MATERIALS SPAIN Emplazamiento / Site Sector SUD-4 Els Comellarets (Mont-Roig Del Camp) | Código / Code 02300 Fase / Phase EJE/EXE | Fecha / Date 11/2024 Versión / Version R1 | Plano Trazado Cotas de Replanteo | Sheet Layout Stakeout levels | Escala / Scale A1 = 1/500 A3 = 1/1000 Archivo informático / Computer file 08-02300_IDP_EJE_L00_PL_REPLANTEO_R1.DWG | Núm. Plano / Sheet num. 08 03 |
|------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|----------------------------------------------------|----------------------------------------|------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|

Cada vez que se modifique un documento de proyecto, se debe actualizar la información de este campo. No se debe borrar la información de este campo.

Este plano es propiedad de IDP Ingeniería y arquitectura. No puede ser utilizado, ni reproducido total o parcialmente sin la autorización expresa de IDP. Las bases informáticas de los documentos de proyecto son propiedad intelectual de los autores. Prohibida su reproducción o difusión.



PLANTA
ESCALA 1:500

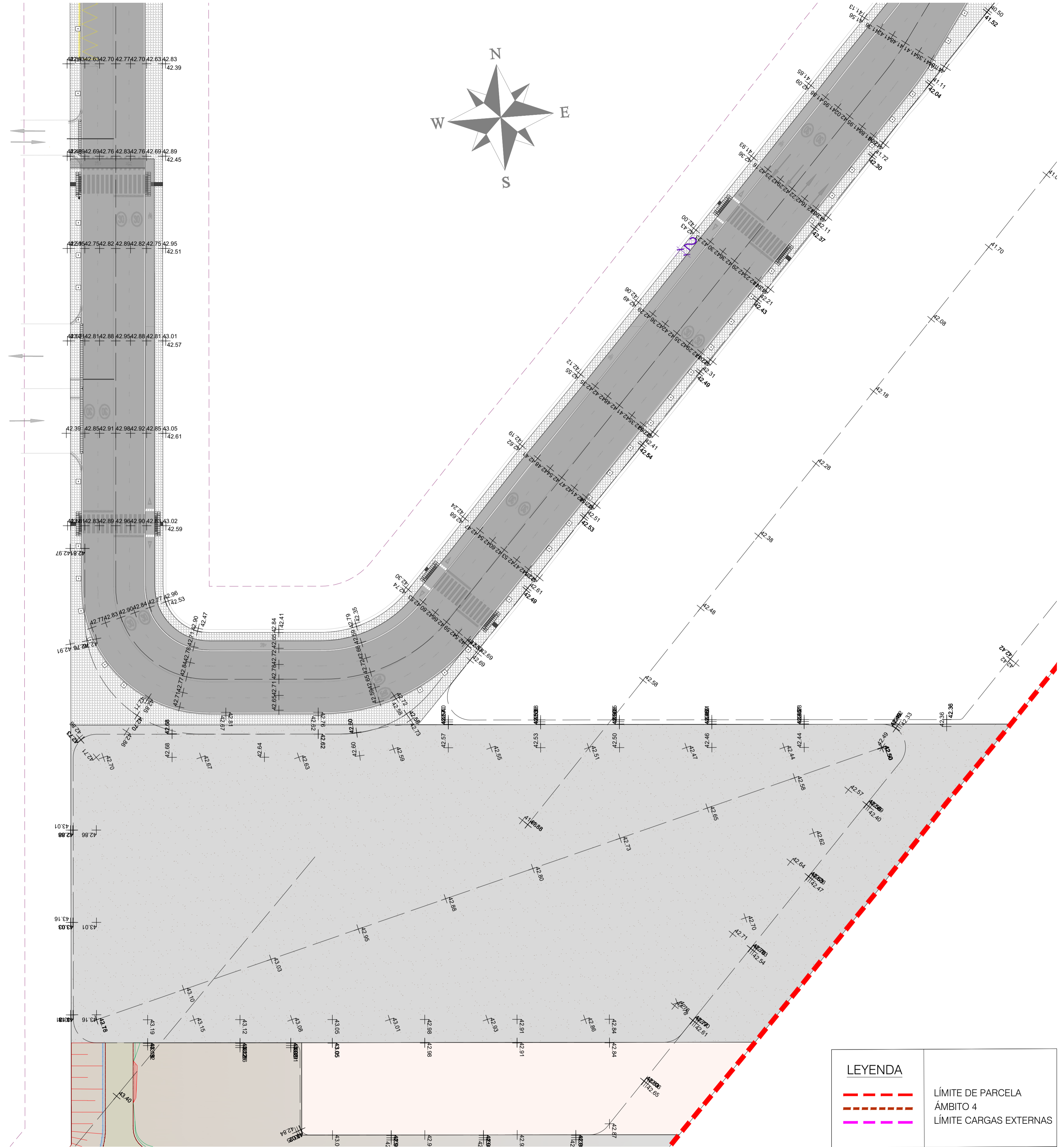
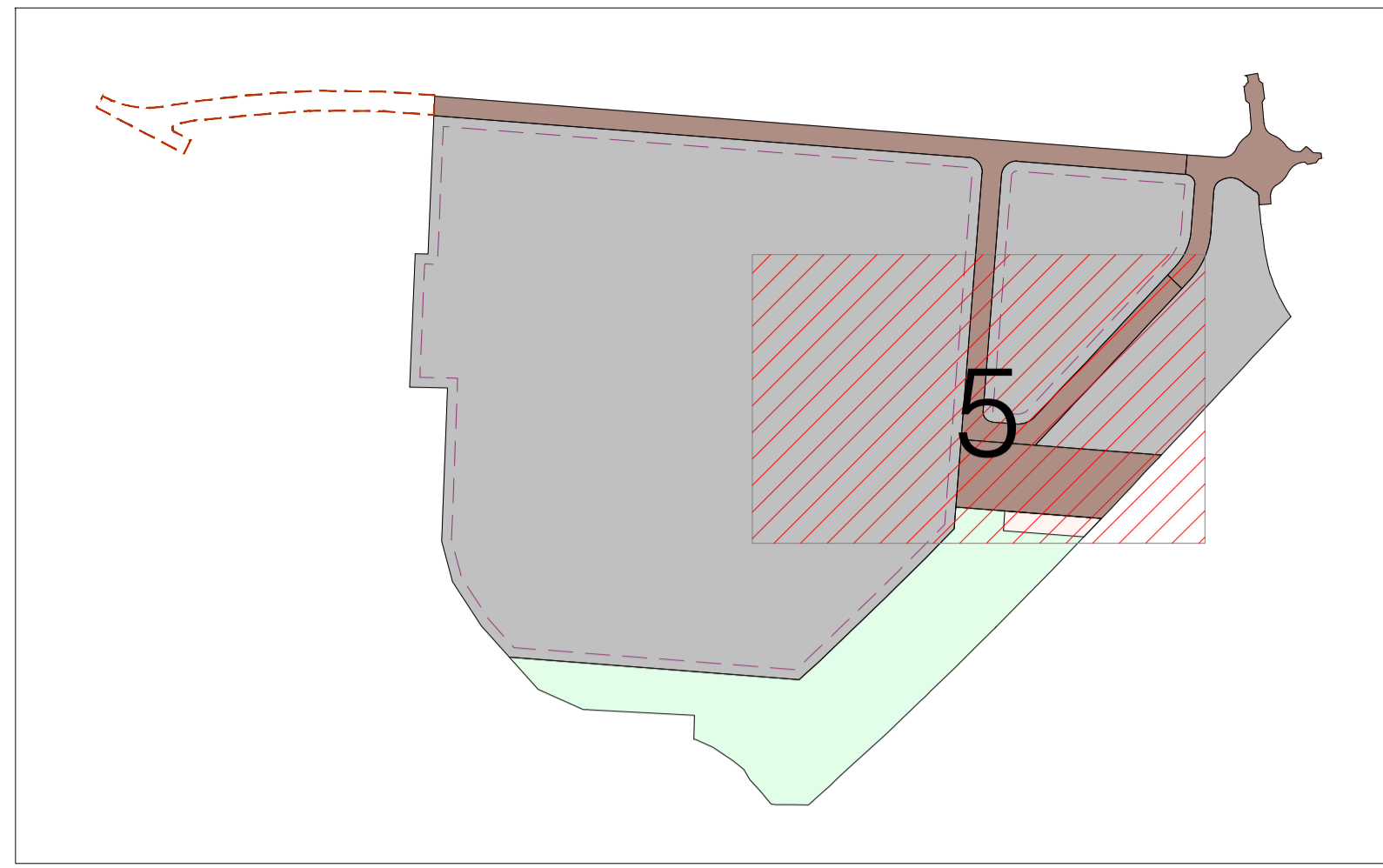
NOTA:
LAS COTAS SON DE CORONACIÓN DE EXPLANADA

| LEYENDA | |
|---------|------------------------|
| | LÍMITE DE PARCELA |
| | ÁMBITO 4 |
| | LÍMITE CARGAS EXTERNAS |

| REV. Nº | DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION | FECHA / DATE |
|---------|----------------------------------|--------------|
| 01 | PROYECTO MODIFICADO URBANIZACIÓN | 11/2024 |
| 00 | ENTREGA PROYECTO URBANIZACIÓN | 10/2023 |

| | | | | | | | | | | |
|---------------------------|--------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|----------------------------------------------------|----------------------------------------|------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|
| La propiedad / Client | Autores del Proyecto / Project Authors | Facultativo / Manager Engineer JAIME POLO VILLAFAINA Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. nº 10.408 | Facultativo / Manager Engineer ENRIQUE BLASCO GÓMEZ Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. nº 10.389 | Proyecto / Project LOTTE ENERGY MATERIALS SPAIN Emplazamiento / Site Sector SUD-4 Els Comellarets (Mont-Roig Del Camp) | Código / Code 02300 Fase / Phase EJE/EXE | Fecha / Date 11/2024 Versión / Version R1 | Plano Trazado Cotas de Replanteo | Sheet Layout Stakeout levels | Escala / Scale A1 = 1/500 A3 = 1/1000 Archivo informático / Computer file 08-02300_IDP_EJE_L00_PL_REPLANTEO_R1.DWG | Núm. Plano / Sheet num. 08 04 |
|---------------------------|--------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|----------------------------------------------------|----------------------------------------|------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|

Cada vez que se imprima este documento, se generará un código QR que permitirá verificar la autenticidad del documento. Para más información, consulte el manual de usuario en el sitio web de IDP Ingeniería y arquitectura.



| LEYENDA | |
|---------|------------------------|
| | LÍMITE DE PARCELA |
| | ÁMBITO 4 |
| | LÍMITE CARGAS EXTERNAS |

NOTA:
LAS COTAS SON DE CORONACIÓN DE EXPLANADA

PLANTA
ESCALA 1:500

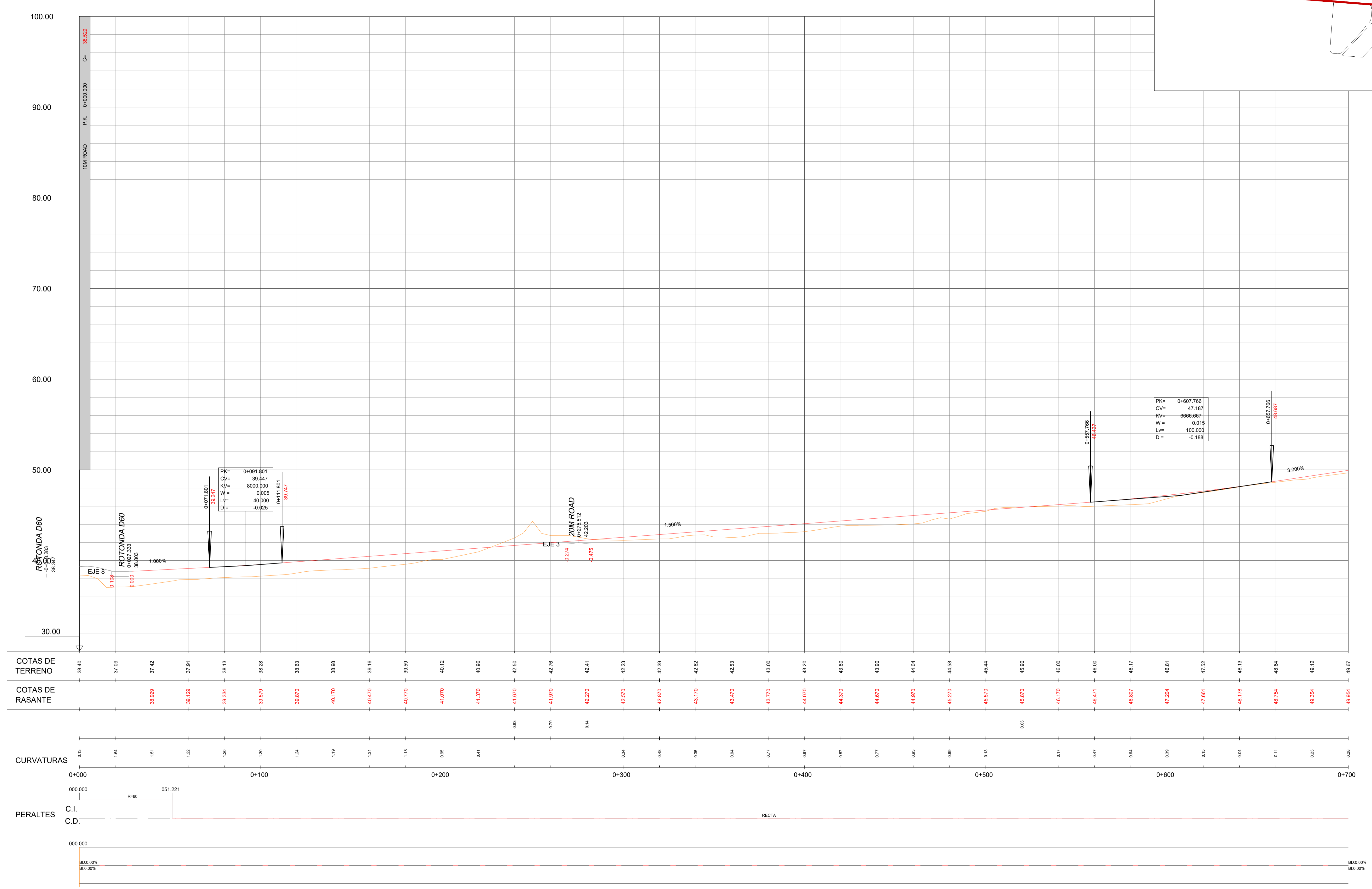
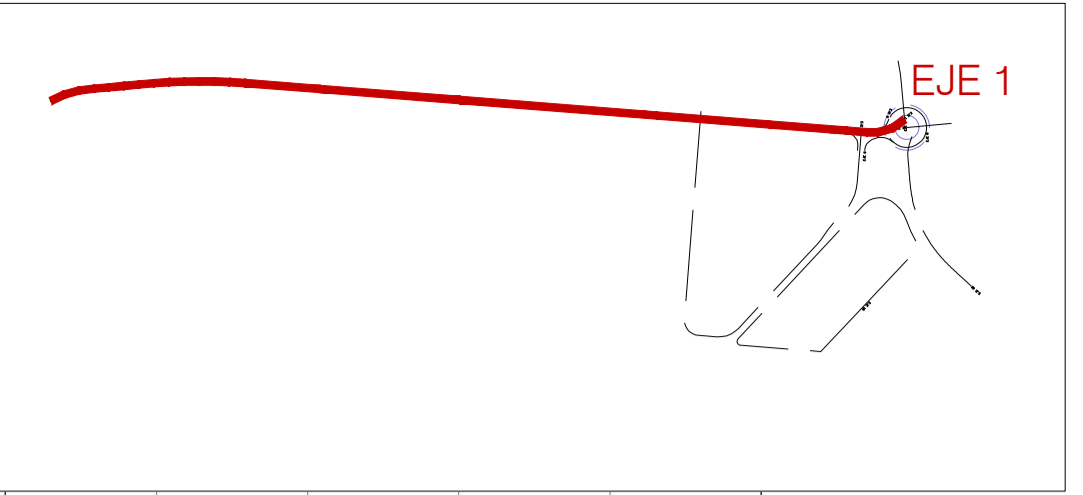
| REV. N° | DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION | FECHA / DATE |
|---------|----------------------------------|--------------|
| 01 | PROYECTO MODIFICADO URBANIZACIÓN | 11/2022 |
| 00 | ENTREGA PROYECTO URBANIZACIÓN | 10/2022 |

| | | | | | | | | | | |
|---------------------------|--------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|----------------------------------------------------|----------------------------------------|------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|
| La propiedad / Client | Autores del Proyecto / Project Authors | Facultativo / Manager Engineer JAIME POLO VILLAFAINA Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. n° 10.408 | Facultativo / Manager Engineer ENRIQUE BLASCO GÓMEZ Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. n° 10.389 | Proyecto / Project LOTTE ENERGY MATERIALS SPAIN Emplazamiento / Site Sector SUD-4 Els Comellarets (Mont-Roig Del Camp) | Código / Code 02300 Fase / Phase EJE/EXE | Fecha / Date 11/2024 Versión / Version R1 | Plano Trazado Cotas de Replanteo | Sheet Layout Stakeout levels | Escala / Scale A1 = 1/500 A3 = 1/1000 Archivo informático / Computer file 08-02300_IDP_EJE_L00_PL_REPLANTEO_R1.DWG | Núm. Plano / Sheet num. 08 05 |
|---------------------------|--------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|----------------------------------------------------|----------------------------------------|------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|

Este plano es propiedad de IDP Ingeniería y arquitectura. No puede ser utilizado, ni reproducido total o parcialmente sin la autorización expresa de IDP. Las bases informáticas de los documentos de proyecto son propiedad intelectual de los autores. Prohibida su reproducción o difusión.

Cada vez que se imprima este documento, se generará un código QR que permitirá verificar la autenticidad del documento.

Este plano es propiedad de IDP Ingeniería y arquitectura. No puede ser utilizado, ni reproducido total o parcialmente sin la autorización expresa de IDP. Las bases informáticas de los documentos de proyecto son propiedad intelectual de los autores. Prohibida su reproducción o difusión.



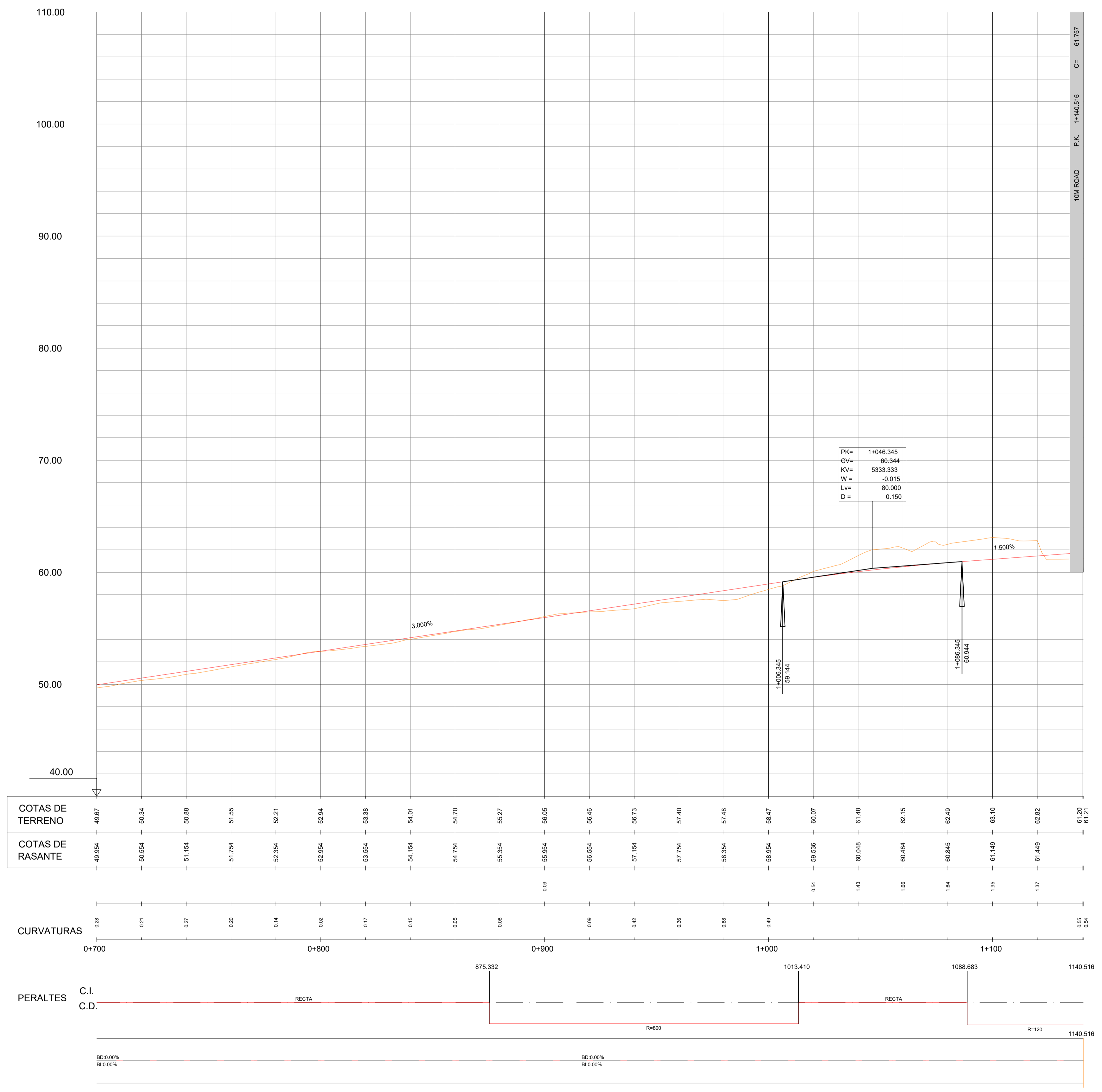
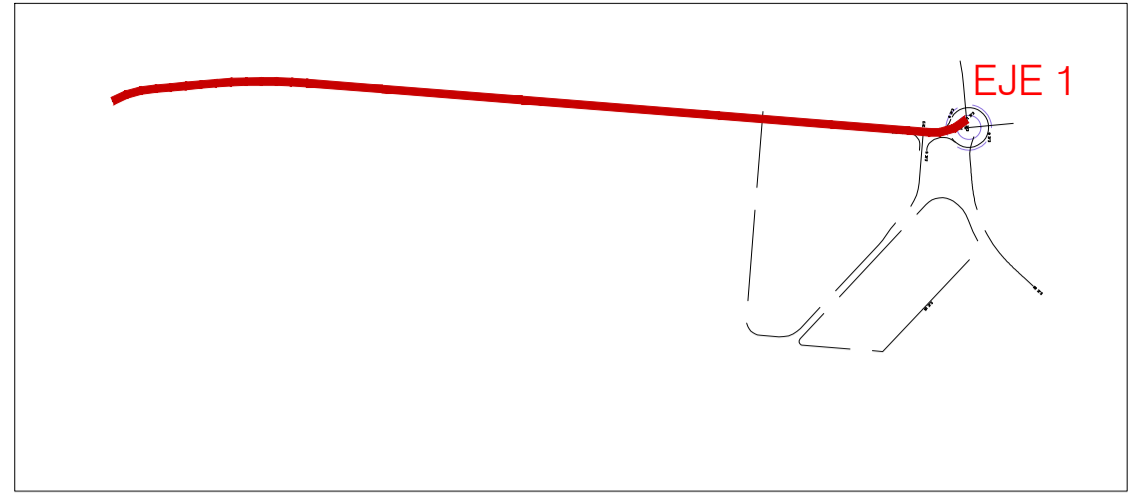
| | |
|-----|-----------|
| PK= | 0+607.766 |
| CV= | 47.187 |
| KV= | 6666.667 |
| W= | 0.015 |
| Lv= | 100.000 |
| D= | -0.188 |

| | |
|-----|-----------|
| PK= | 0+091.801 |
| CV= | 39.447 |
| KV= | 8000.000 |
| W= | 0.305 |
| Lv= | 40.000 |
| D= | -0.825 |

| | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|-------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|
| | | | | Proyecto / Project LOTTE ENERGY MATERIALS SPAIN Emplazamiento / Site Sector SUD-4 Els Comellarets (Mont-Roig Del Camp) | Código / Code 02300 Fase / Phase EJE/EXE | Fecha / Date 11/2024 Versión / Version R1 | Plano Trazado Perfiles Longitudinales. EJE 1 | Sheet Layout Longitudinal Profiles Axis 1 | Escala / Scale A1 = 1/1000 V=1/200 A3 = 1/2000 V=1/400 Archivo informático / Computer file | Núm. Plano / Sheet num. 09 01 |
| | | | | | | | | | 09-02300_IDP_EJE_L00-PERF_LONGIT_R1.DWG | |

C:\Users\...
 11/2024
 10/2024

Este plano es propiedad de IDP Ingeniería y arquitectura. No puede ser utilizado, ni reproducido total o parcialmente sin la autorización expresa de IDP. Las bases informáticas de los documentos de proyecto son propiedad intelectual de los autores. Prohibida su reproducción o difusión.



EJE 1

| REV. N° | DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION | FECHA / DATE |
|---------|----------------------------------|--------------|
| 01 | PROYECTO MODIFICADO URBANIZACIÓN | 11/2024 |
| 00 | ENTREGA PROYECTO URBANIZACIÓN | 10/2024 |

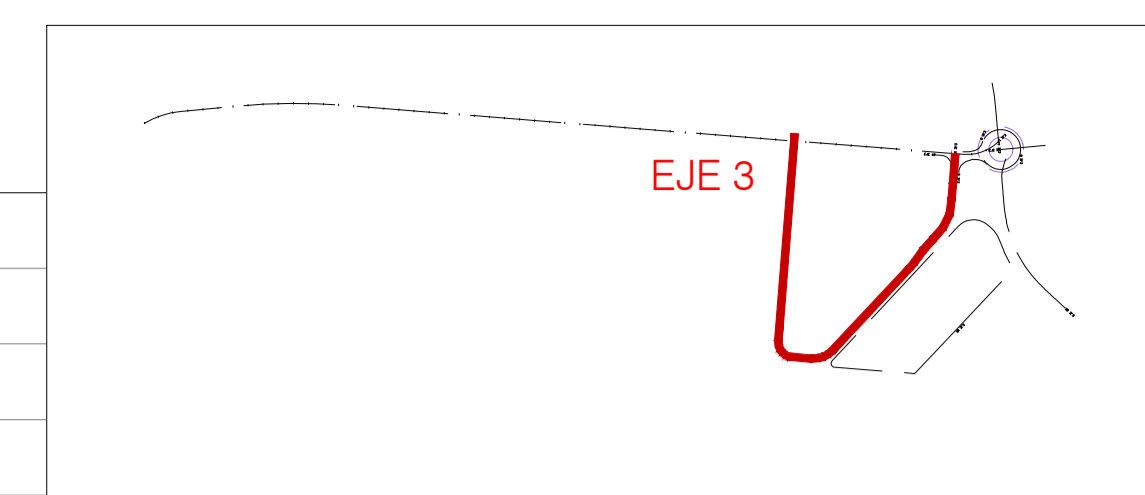
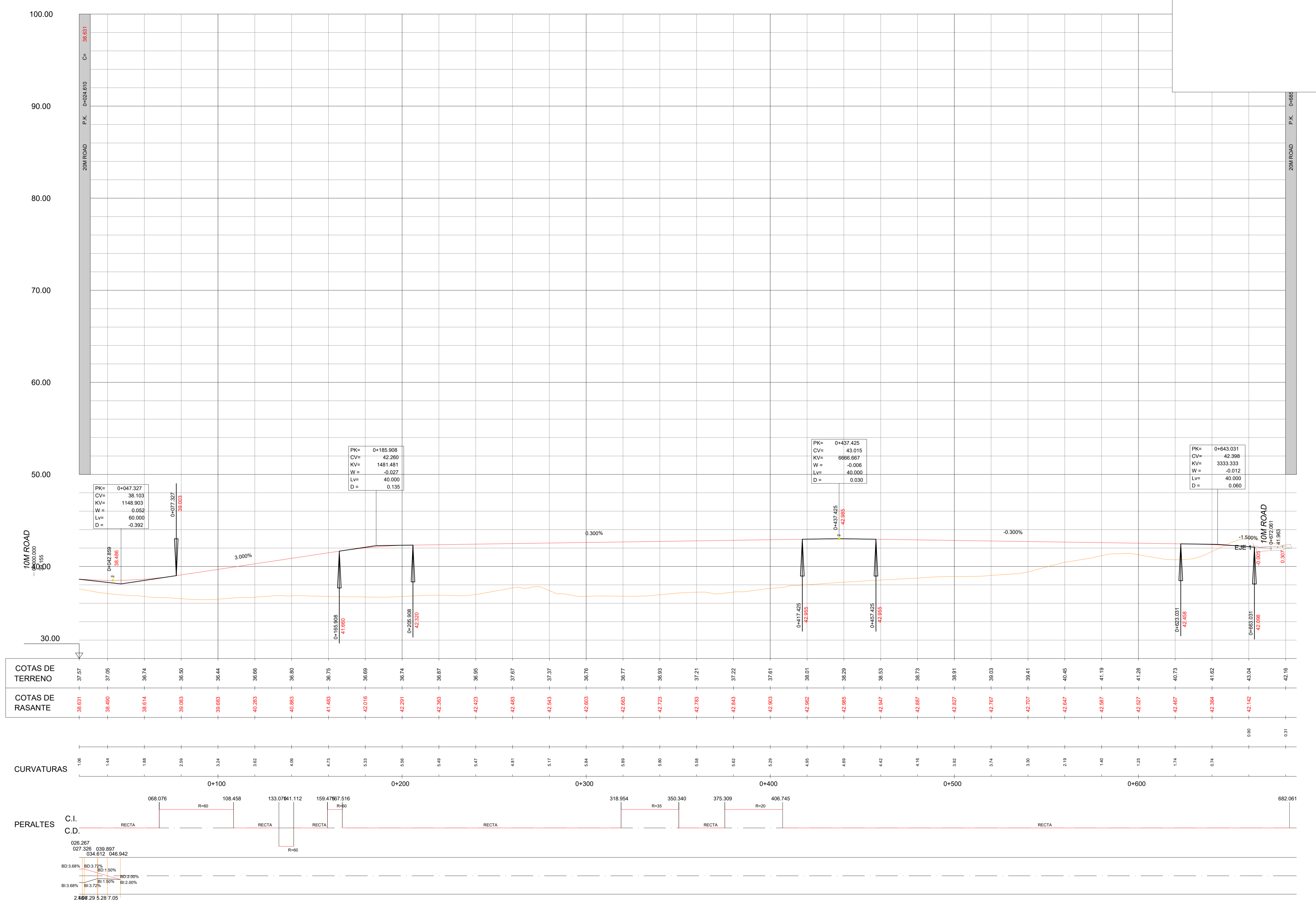
| | |
|--------------------------------------------------------------|-------------------------------|
| Escala / Scale A1 = 1/1000 V=1/200 A3 = 1/2000 V=1/400 | Núm. Plano / Sheet num. 09 |
|--------------------------------------------------------------|-------------------------------|

| | |
|--------------------------------------------------------------------------------|----|
| Archivo informático / Computer file 09-02300_IDP_EJE_L00-PERF_LONGIT_R1.DWG | 02 |
|--------------------------------------------------------------------------------|----|

| | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|
| La propiedad / Client | Autores del Proyecto / Project Authors | Facultativo / Manager Engineer JAIME POLO VILLAFAINA Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. n° 10.408 | Facultativo / Manager Engineer ENRIQUE BLASCO GÓMEZ Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. n° 10.389 | Proyecto / Project LOTTE ENERGY MATERIALS SPAIN Emplazamiento / Site Sector SUD-4 Els Comellarets (Mont-Roig Del Camp) | Código / Code 02300 Fase / Phase EJE/EXE | Fecha / Date 11/2024 Versión / Version R1 | Plano Trazado Perfiles Longitudinales. EJE 1 | Sheet Layout Longitudinal Profiles Axis 1 |
|----------------------------------|---------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|

C:\Users\...
 11/2024
 10/2024
 09-02300_IDP_EJE_L00-PERF_LONGIT_R1.DWG

Este plano es propiedad de IDP Ingeniería y arquitectura. No puede ser utilizado, ni reproducido total o parcialmente sin la autorización expresa de IDP. Las bases informáticas de los documentos de proyecto son propiedad intelectual de los autores. Prohibida su reproducción o difusión.

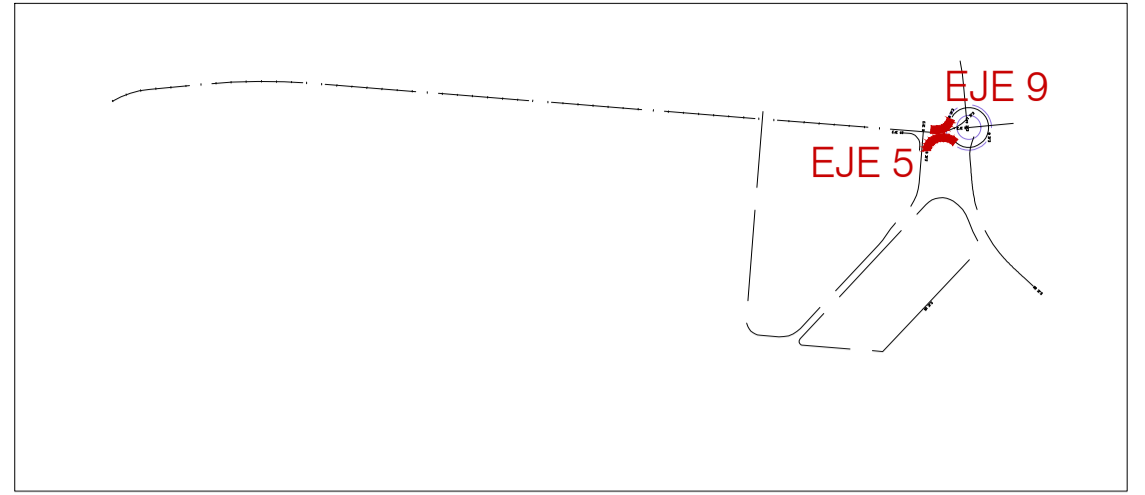
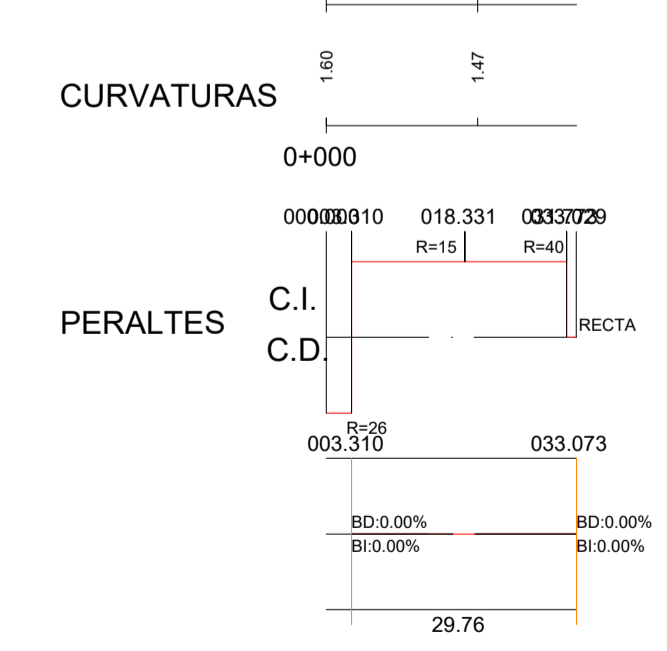
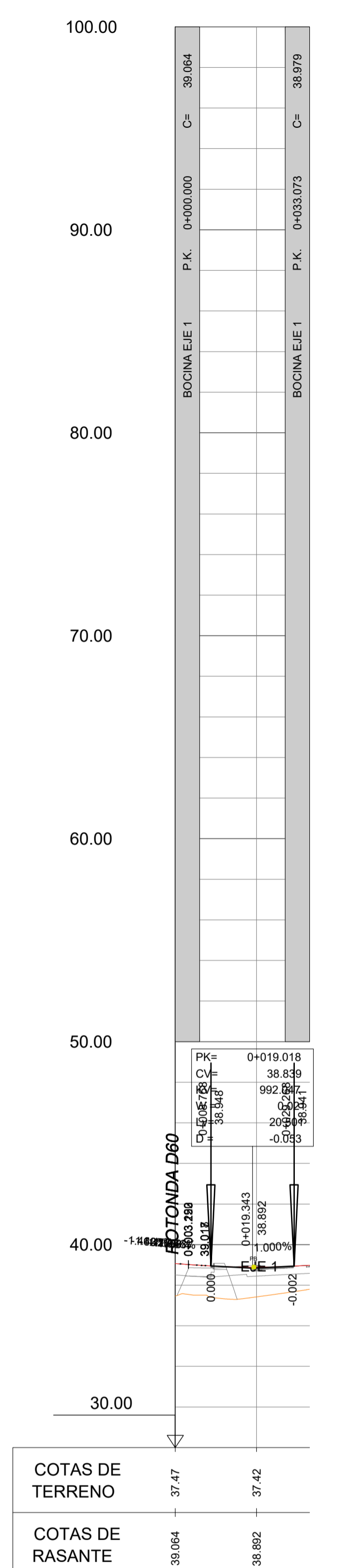
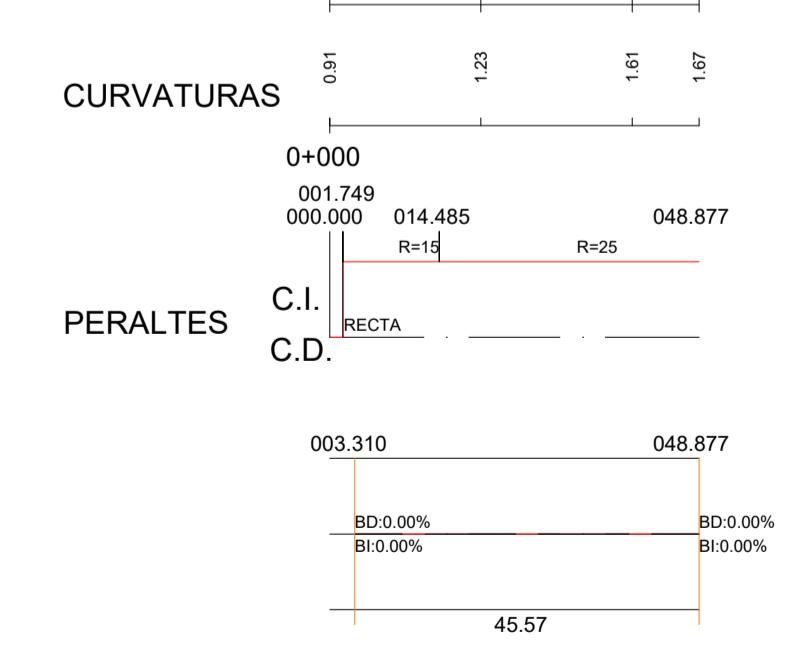
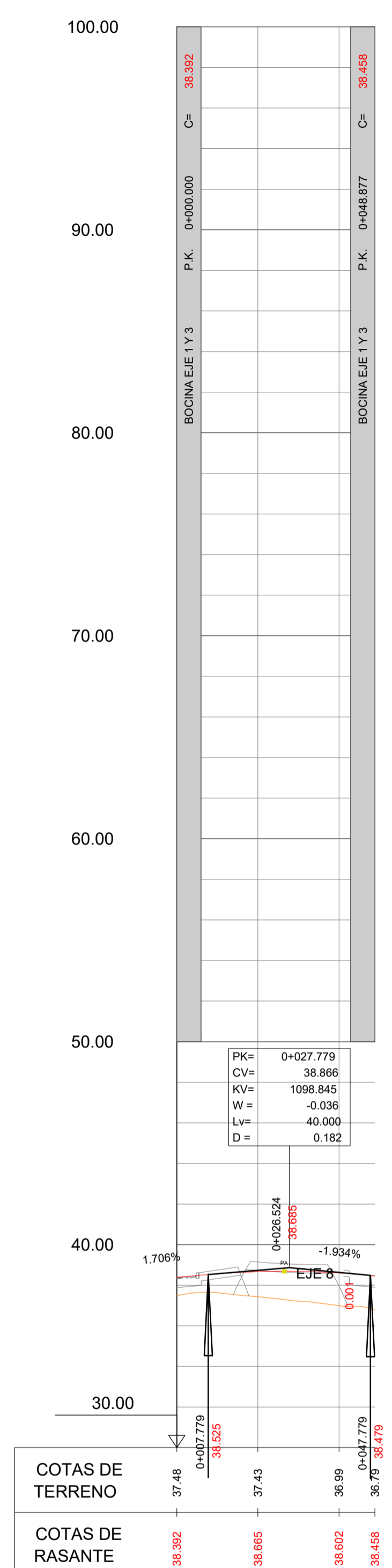


| | | |
|-----------------------------------------|----------------------------------|----------------------------|
| 01 | PROYECTO MODIFICADO URBANIZACIÓN | 11/2022 |
| 00 | ENTREGA PROYECTO URBANIZACIÓN | 10/2022 |
| REV. N° | DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION | FECHA / DATE |
| Escala / Scale A1 = 1/1000 V=1/200 | | |
| A3 = 1/2000 V=1/400 | | |
| Archivo informático / Computer file | | |
| 09-02300_IDP_EJE_L00-PERF_LONGIT_R1.DWG | | Núm. Plano / Sheet num. 09 |

| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|-------------------------------------------------|
| | | | | Proyecto / Project LOTTE ENERGY MATERIALS SPAIN Emplazamiento / Site Sector SUD-4 Els Comellarets (Mont-Roig Del Camp) | Código / Code 02300 Fase / Phase EJE/EXE | Fecha / Date 11/2024 Versión / Version R1 | Plano Trazado Perfiles Longitudinales. EJE 3 | Sheet Layout Longitudinal Profiles Axis 3 |
|--|--|--|--|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|-------------------------------------------------|

C:\Users\...
 11/2024
 10/2022
 09-02300_IDP_EJE_L00-PERF_LONGIT_R1.DWG

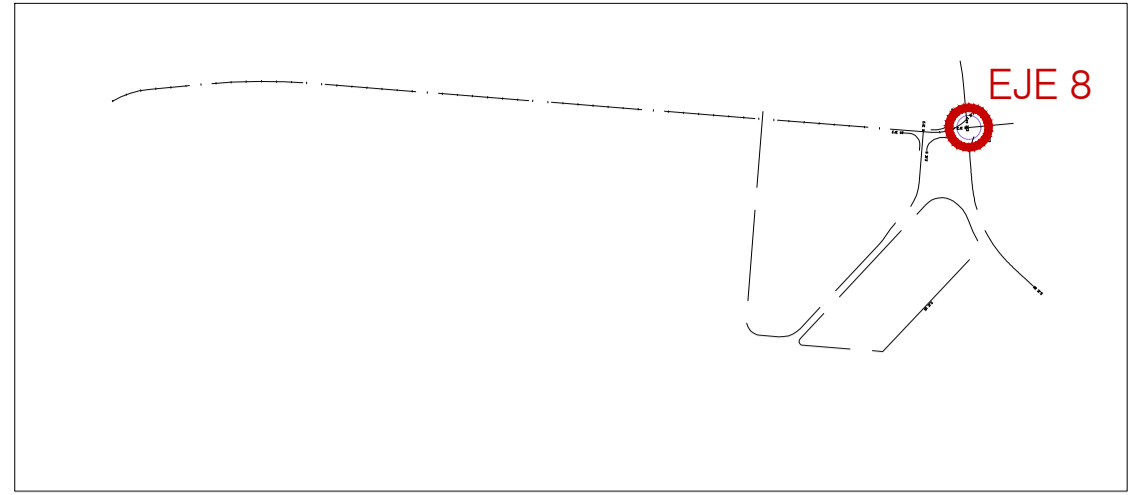
Este plano es propiedad de IDP Ingeniería y arquitectura. No puede ser utilizado, ni reproducido total o parcialmente sin la autorización expresa de IDP. Las bases informáticas de los documentos de proyecto son propiedad intelectual de los autores. Prohibida su reproducción o difusión.



| REV. N° | DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION | FECHA / DATE |
|---------|----------------------------------|--------------|
| 01 | PROYECTO MODIFICADO URBANIZACIÓN | 11/2024 |
| 00 | ENTREGA PROYECTO URBANIZACIÓN | 10/2023 |

| | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|
| | | | | Proyecto / Project LOTTE ENERGY MATERIALS SPAIN Emplazamiento / Site Sector SUD-4 Els Comellarets (Mont-Roig Del Camp) | Código / Code 02300 Fase / Phase EJE/EXE | Fecha / Date 11/2024 Versión / Version R1 | Plano Trazado Perfiles Longitudinales. EJE 5 y EJE 9 | Sheet Layout Longitudinal Profiles Axis 5 and Axis 9 | Escala / Scale A1 = 1/1000 V=1/200 A3 = 1/2000 V=1/400 Archivo informático / Computer file 02300_IDP_EJE_L00-PERF_LONGIT_R1.DWG | Núm. Plano / Sheet num. 09 04 |
|--|--|--|--|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|

Este plano es propiedad de IDP Ingeniería y arquitectura. No puede ser utilizado, ni reproducido total o parcialmente sin la autorización expresa de IDP. Las bases informáticas de los documentos de proyecto son propiedad intelectual de los autores. Prohibida su reproducción o difusión.



Facultativo / Manager Engineer
JAIME POLO VILLAFAINA
 Ingeniero Industrial / Industrial Engineer
 Col. nº 10.408

Facultativo / Manager Engineer
ENRIQUE BLASCO GÓMEZ
 Ingeniero Industrial / Industrial Engineer
 Col. nº 10.389

Proyecto / Project
LOTTE ENERGY MATERIALS SPAIN
 Emplazamiento / Site
 Sector SUD-4 Els Comellarets (Mont-Roig Del Camp)

Código / Code
02300
 Fase / Phase
EJE/EXE

Fecha / Date
11/2024
 Versión / Version
R1

Plano
 Trazado
Perfiles Longitudinales. EJE 8

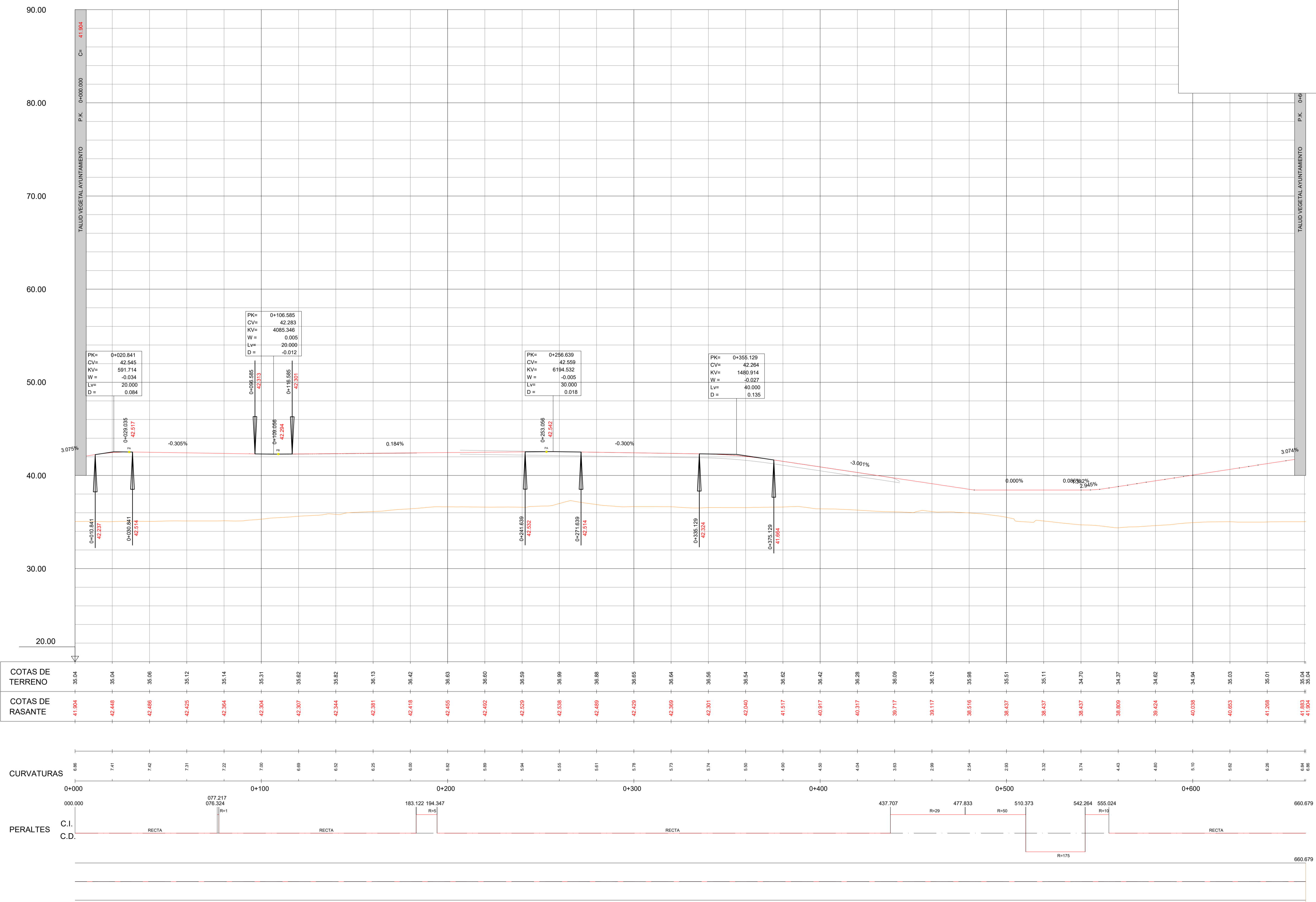
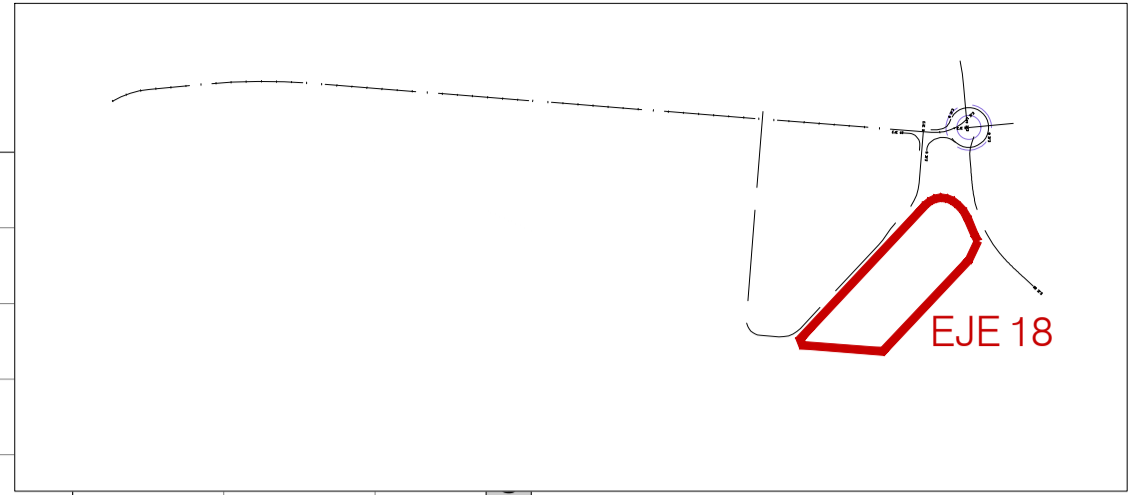
Sheet
 Layout
Longitudinal Profiles Axis 8

| REV. Nº | DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION | FECHA / DATE |
|---------|----------------------------------|--------------|
| 01 | PROYECTO MODIFICADO URBANIZACIÓN | 11/2024 |
| 00 | ENTREGA PROYECTO URBANIZACIÓN | 10/2024 |

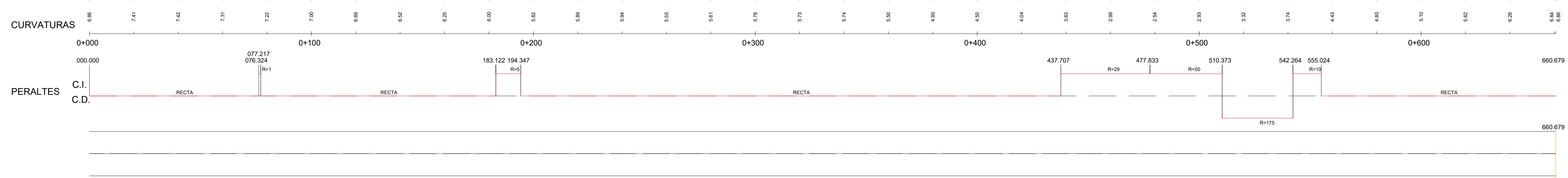
| | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|
| Escala / Scale A1 = 1/1000 V=1/200 A3 = 1/2000 V=1/400 Archivo informático / Computer file | Núm. Plano / Sheet num. 09 05 |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|

C:\Users\jpolo\Documents\Proyectos\02300\09-02300_IDP_EJE_L00-PERF_LONGIT_R1.DWG
 11/2024 10:22:24
 IDP

Este plano es propiedad de IDP Ingeniería y arquitectura. No puede ser utilizado, ni reproducido total o parcialmente sin la autorización expresa de IDP. Las bases informáticas de los documentos de proyecto son propiedad intelectual de los autores. Prohibida su reproducción o difusión.



| PK | COTAS DE TERRENO | COTAS DE RASANTE |
|-------|------------------|------------------|
| 0+000 | 35.04 | 41.504 |
| 0+020 | 35.04 | 42.448 |
| 0+040 | 35.06 | 42.468 |
| 0+060 | 35.12 | 42.425 |
| 0+080 | 35.14 | 42.364 |
| 0+100 | 35.31 | 42.304 |
| 0+120 | 35.62 | 42.307 |
| 0+140 | 35.82 | 42.344 |
| 0+160 | 36.13 | 42.381 |
| 0+180 | 36.42 | 42.418 |
| 0+200 | 36.63 | 42.455 |
| 0+220 | 36.80 | 42.482 |
| 0+240 | 36.59 | 42.529 |
| 0+260 | 36.99 | 42.538 |
| 0+280 | 36.88 | 42.488 |
| 0+300 | 36.65 | 42.429 |
| 0+320 | 36.64 | 42.369 |
| 0+340 | 36.56 | 42.301 |
| 0+360 | 36.54 | 42.240 |
| 0+380 | 36.62 | 41.517 |
| 0+400 | 36.42 | 40.917 |
| 0+420 | 36.28 | 40.317 |
| 0+440 | 36.09 | 39.717 |
| 0+460 | 36.12 | 39.117 |
| 0+480 | 35.98 | 38.516 |
| 0+500 | 36.51 | 38.437 |
| 0+520 | 35.11 | 38.437 |
| 0+540 | 34.70 | 38.437 |
| 0+560 | 34.37 | 38.809 |
| 0+580 | 34.82 | 39.424 |
| 0+600 | 34.94 | 40.038 |
| 0+620 | 35.03 | 40.653 |
| 0+640 | 35.01 | 41.268 |
| 0+660 | 35.04 | 41.883 |
| 0+679 | 35.04 | 41.504 |



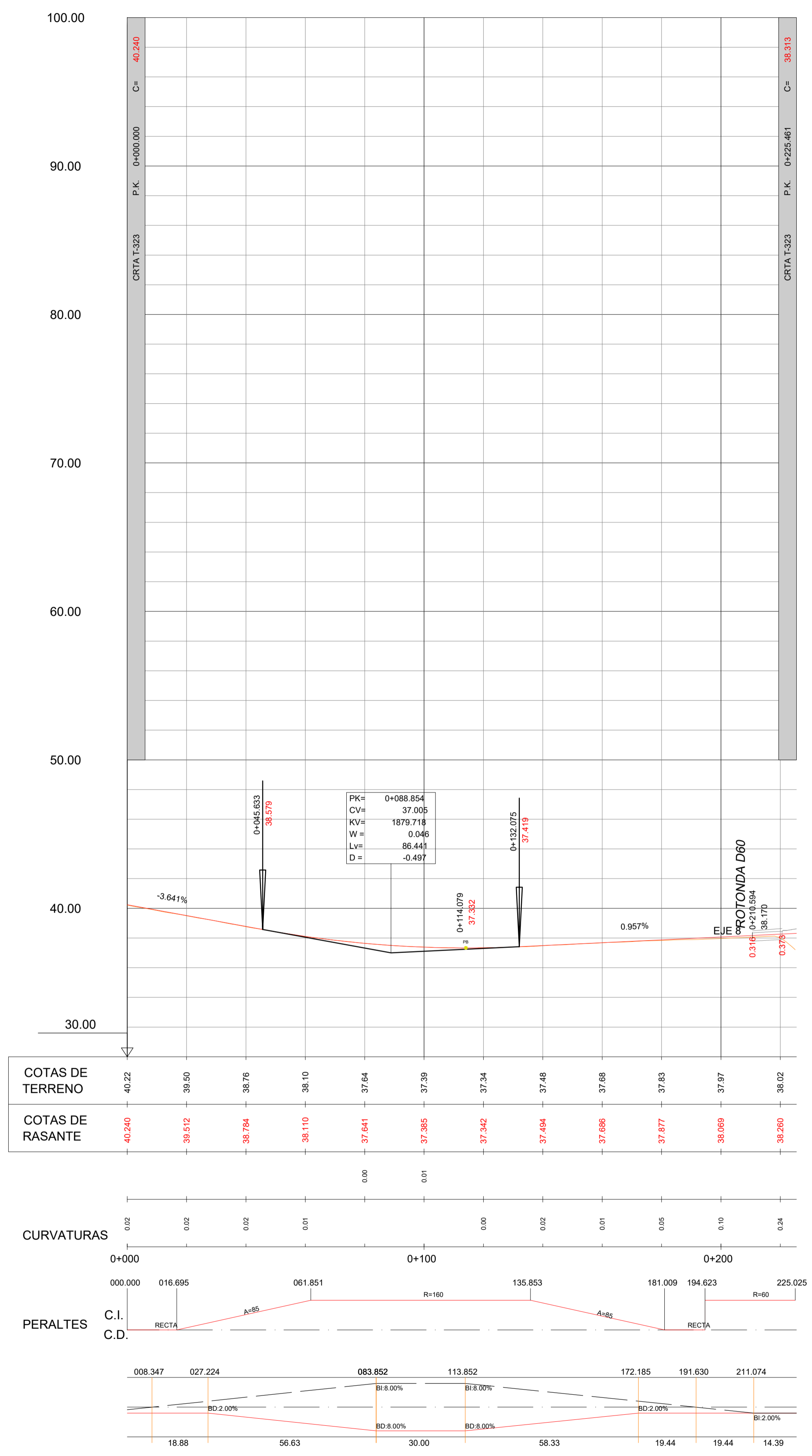
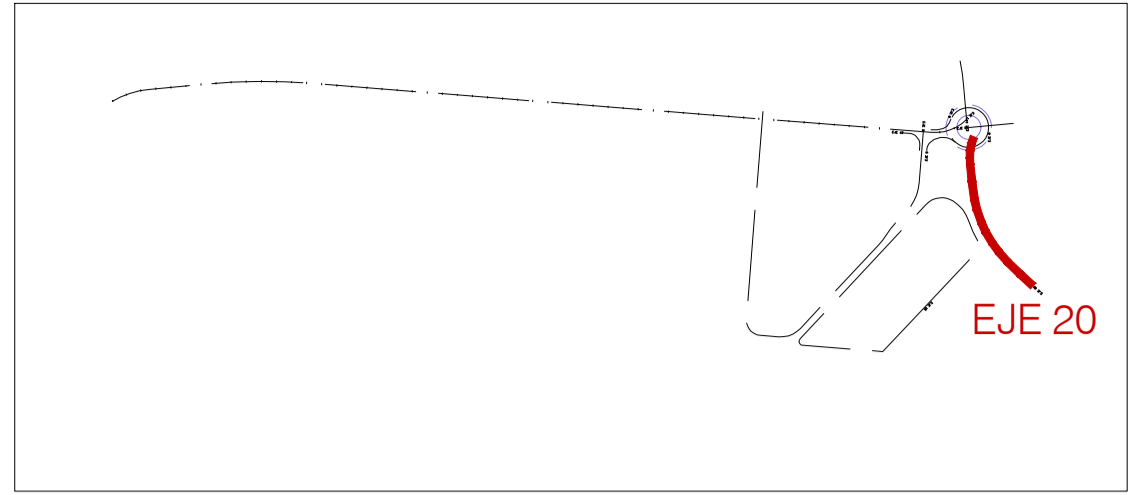
| REV. N° | DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION | FECHA / DATE |
|---------|----------------------------------|--------------|
| 01 | PROYECTO MODIFICADO URBANIZACIÓN | 11/2022 |
| 00 | ENTREGA PROYECTO URBANIZACIÓN | 10/2022 |

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|
| Escala / Scale A1 = 1/1000 V=1/200 A3 = 1/2000 V=1/400 Archivo informático / Computer file | Núm. Plano / Sheet num. 09 06 |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|

| | | | | | | | | |
|------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|----------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|--------------------------------------------------|
| LOTTE EM Spain La propiedad / Client | IDP Autores del Proyecto / Project Authors Ingeniería - medio ambiente - arquitectura | Facultativo / Manager Engineer JAIME POLO VILLAFAINA Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. nº 10.408 | Facultativo / Manager Engineer ENRIQUE BLASCO GÓMEZ Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. nº 10.389 | Proyecto / Project LOTTE ENERGY MATERIALS SPAIN Emplazamiento / Site Sector SUD-4 Els Comellarets (Mont-Roig Del Camp) | Código / Code 02300 Fase / Phase EJE/EXE | Fecha / Date 11/2024 Versión / Version R1 | Plano Trazado Perfiles Longitudinales. EJE 18 | Sheet Layout Longitudinal Profiles Axis 18 |
|------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|----------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|--------------------------------------------------|

Crea: Víctor...
 Modifica: Víctor...
 Aprobado: Víctor...
 Fecha: 11/2024

Este plano es propiedad de IDP Ingeniería y arquitectura. No puede ser utilizado, ni reproducido total o parcialmente sin la autorización expresa de IDP. Las bases informáticas de los documentos de proyecto son propiedad intelectual de los autores. Prohibida su reproducción o difusión.



Facultativo / Manager Engineer
JAIME POLO VILLAFAINA
 Ingeniero Industrial / Industrial Engineer
 Col. nº 10.408

Facultativo / Manager Engineer
ENRIQUE BLASCO GÓMEZ
 Ingeniero Industrial / Industrial Engineer
 Col. nº 10.389

Proyecto / Project
LOTTE ENERGY MATERIALS SPAIN
 Emplazamiento / Site
 Sector SUD-4 Els Comellarets (Mont-Roig Del Camp)

Código / Code
02300
 Fase / Phase
EJE/EXE

Fecha / Date
11/2024
 Versión / Version
R1

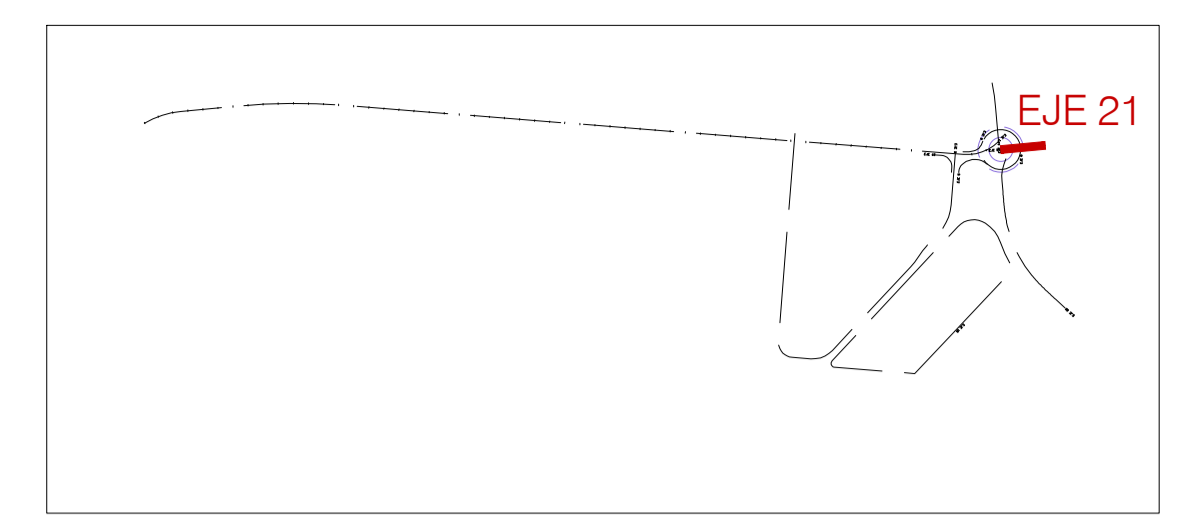
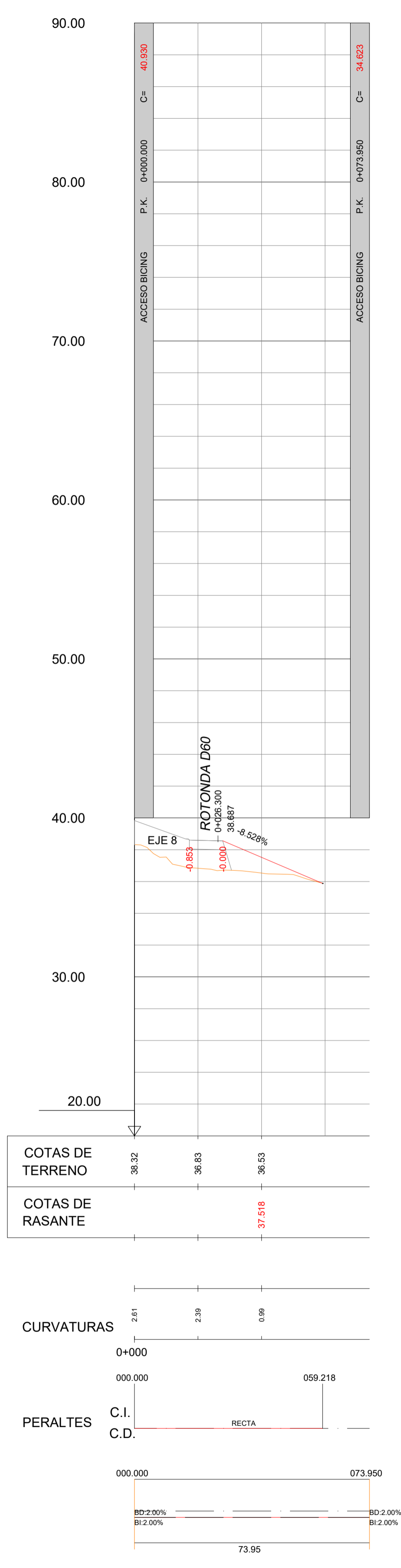
Plano
 Trazado
 Perfiles Longitudinales. EJE 20

Sheet
 Layout
 Longitudinal Profiles Axis 20

| | | |
|--------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|-------------------------------|
| 01 | PROYECTO MODIFICADO URBANIZACIÓN | 11/2024 |
| 00 | ENTREGA PROYECTO URBANIZACIÓN | 10/2024 |
| REV. Nº | DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION | FECHA / DATE |
| Escala / Scale A1 = 1/1000 V=1/200 A3 = 1/2000 V=1/400 | | Núm. Plano / Sheet num. 09 |
| Archivo informático / Computer file 09-02300_IDP_EJE_L00-PERF_LONGIT_R1.DWG | | 07 |

Cada vez que se modifique este documento, se debe actualizar la fecha y la versión. No se permite la impresión de este documento sin la autorización expresa de IDP Ingeniería y arquitectura.

Este plano es propiedad de IDP Ingeniería y arquitectura. No puede ser utilizado, ni reproducido total o parcialmente sin la autorización expresa de IDP. Las bases informáticas de los documentos de proyecto son propiedad intelectual de los autores. Prohibida su reproducción o difusión.



| REV. N° | DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION | FECHA / DATE |
|---------|----------------------------------|--------------|
| 01 | PROYECTO MODIFICADO URBANIZACIÓN | 11/2024 |
| 00 | ENTREGA PROYECTO URBANIZACIÓN | 10/2023 |

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|
| Escala / Scale A1 = 1/1000 V=1/200 A3 = 1/2000 V=1/400 Archivo informático / Computer file | Núm. Plano / Sheet num. 09 08 |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|

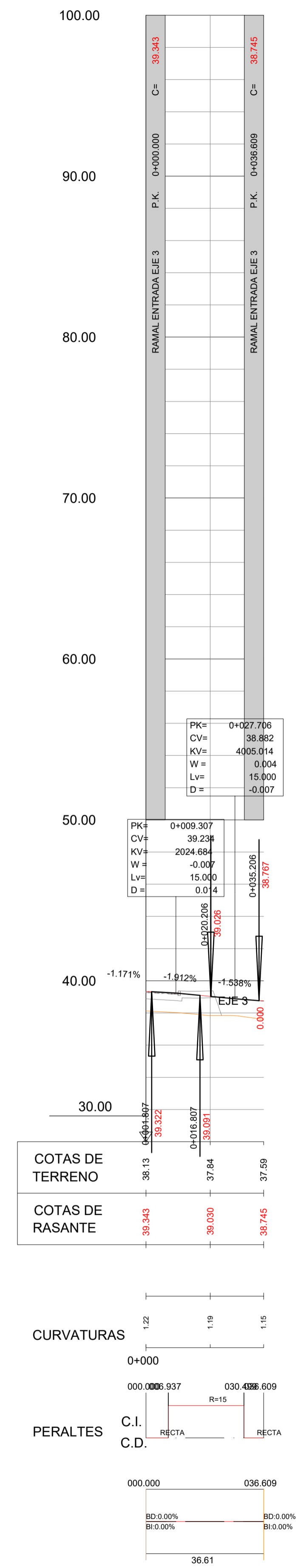
| | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|
| La propiedad / Client | Autores del Proyecto / Project Authors | Facultativo / Manager Engineer JAIME POLO VILLAFAINA Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. n° 10.408 | Facultativo / Manager Engineer ENRIQUE BLASCO GÓMEZ Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. n° 10.389 | Proyecto / Project LOTTE ENERGY MATERIALS SPAIN Emplazamiento / Site Sector SUD-4 Els Comellarets (Mont-Roig Del Camp) | Código / Code 02300 Fase / Phase EJE/EXE | Fecha / Date 11/2024 Versión / Version R1 | Plano Trazado Perfiles Longitudinales. EJE 21 | Sheet Layout Longitudinal Profiles Axis 21 |
|----------------------------------|---------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|

C:\Users\...
 09-02300_IDP_EJE_L00-PERF_LONGIT_R1.DWG
 11/2024

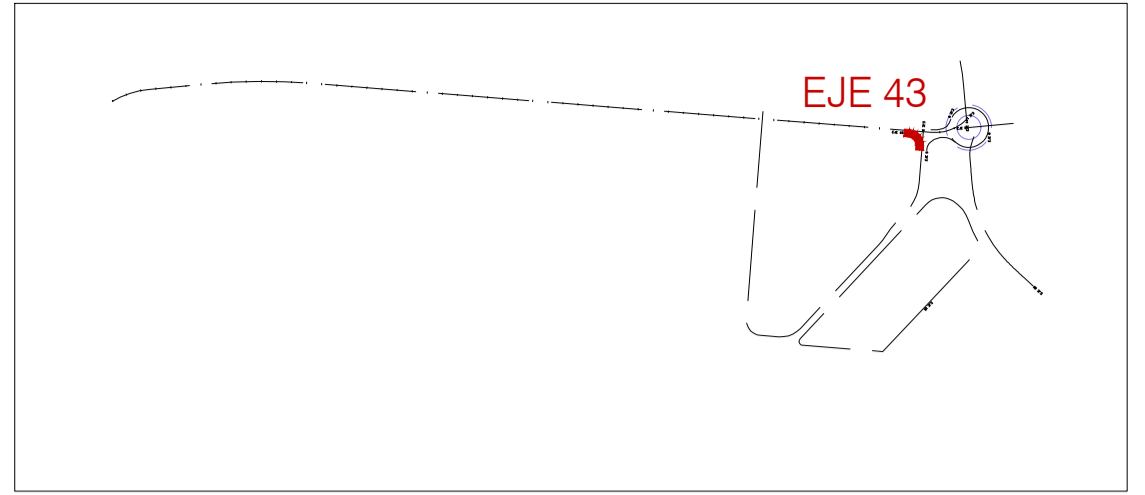
Este plano es propiedad de IDP Ingeniería y arquitectura. No puede ser utilizado, ni reproducido total o parcialmente sin la autorización expresa de IDP. Las bases informáticas de los documentos de proyecto son propiedad intelectual de los autores. Prohibida su reproducción o difusión.

A B C D E F G H I J K L M

1
2
3
4
5
6



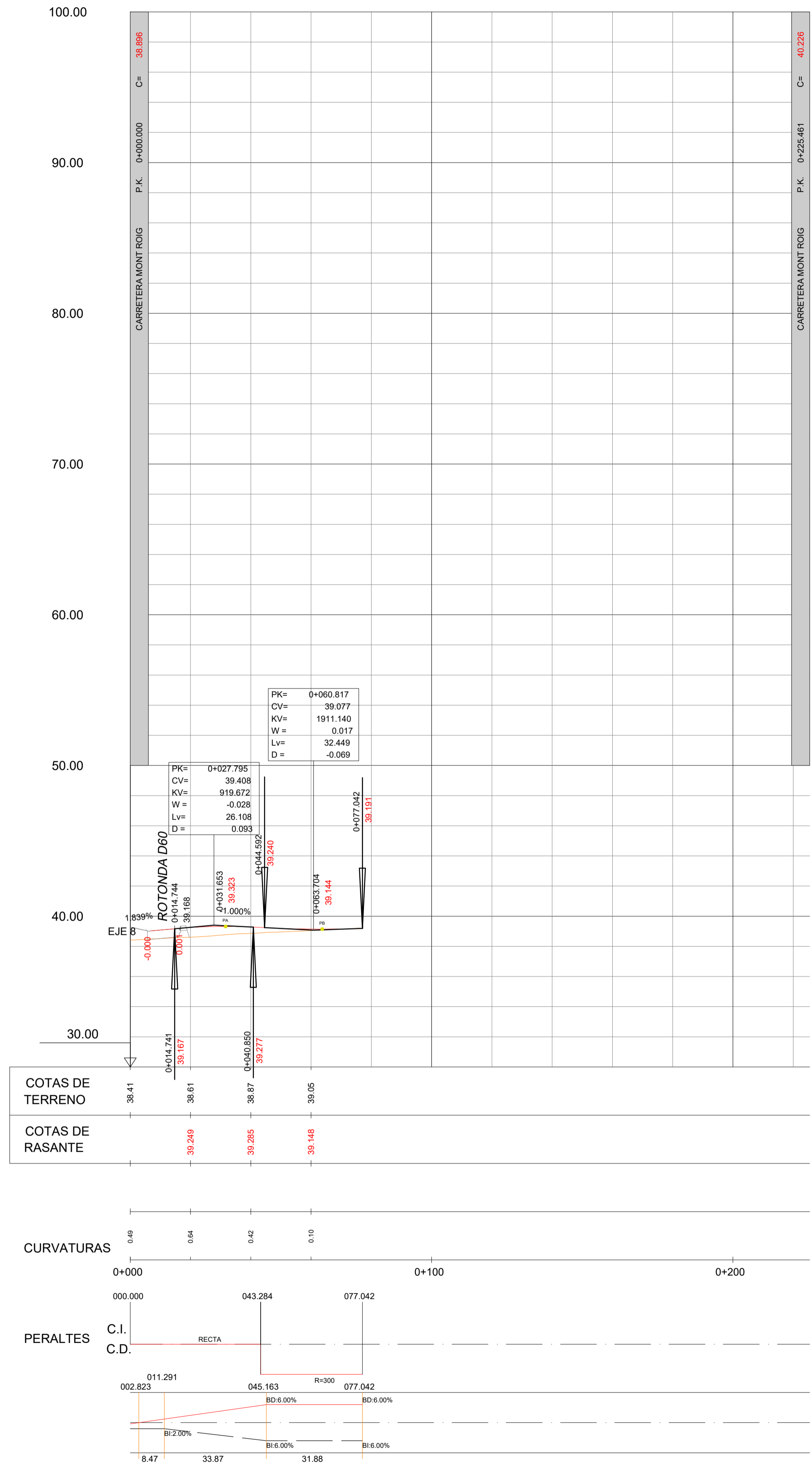
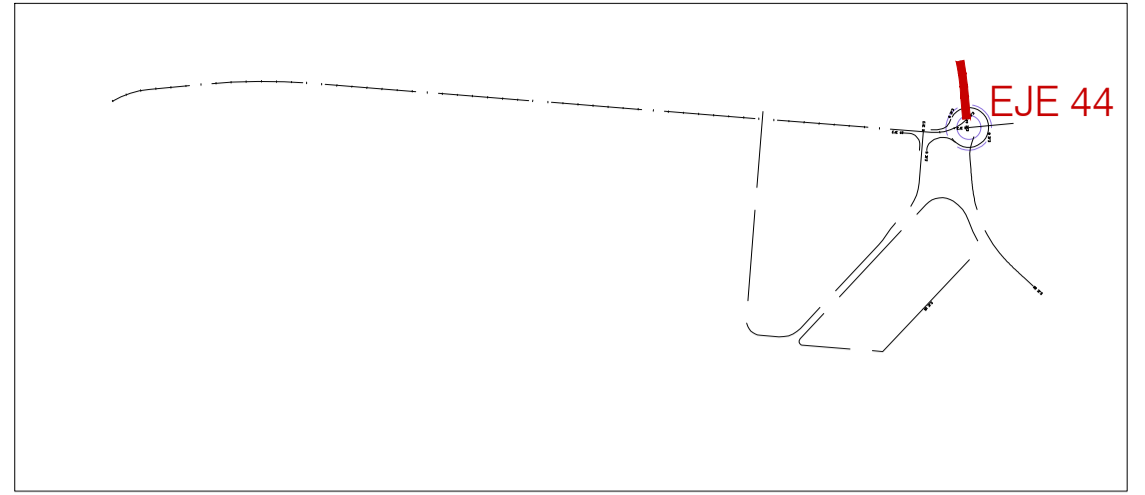
20M ROAD
-0+098.408
37.780



| | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|
| La propiedad / Client | Autores del Proyecto / Project Authors | Facultativo / Manager Engineer JAIME POLO VILLAFAINA Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. nº 10.408 | Facultativo / Manager Engineer ENRIQUE BLASCO GÓMEZ Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. nº 10.389 | Proyecto / Project LOTTE ENERGY MATERIALS SPAIN Emplazamiento / Site Sector SUD-4 Els Comellarets (Mont-Roig Del Camp) | Código / Code 02300 Fase / Phase EJE/EXE | Fecha / Date 11/2024 Versión / Version R1 | Plano Trazado Perfiles Longitudinales. EJE 43 | Sheet Layout Longitudinal Profiles Axis 43 | ESCALA / Scale A1 = 1/1000 V=1/200 A3 = 1/2000 V=1/400 Archivo informático / Computer file 09-02300_IDP_EJE_L00-PERF_LONGIT_R1.DWG | Núm. Plano / Sheet num. 09 09 |
|----------------------------------|---------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|

C:\Users\... \Documents\... \09-02300_IDP_EJE_L00-PERF_LONGIT_R1.DWG

Este plano es propiedad de IDP Ingeniería y arquitectura. No puede ser utilizado, ni reproducido total o parcialmente sin la autorización expresa de IDP. Las bases informáticas de los documentos de proyecto son propiedad intelectual de los autores. Prohibida su reproducción o difusión.

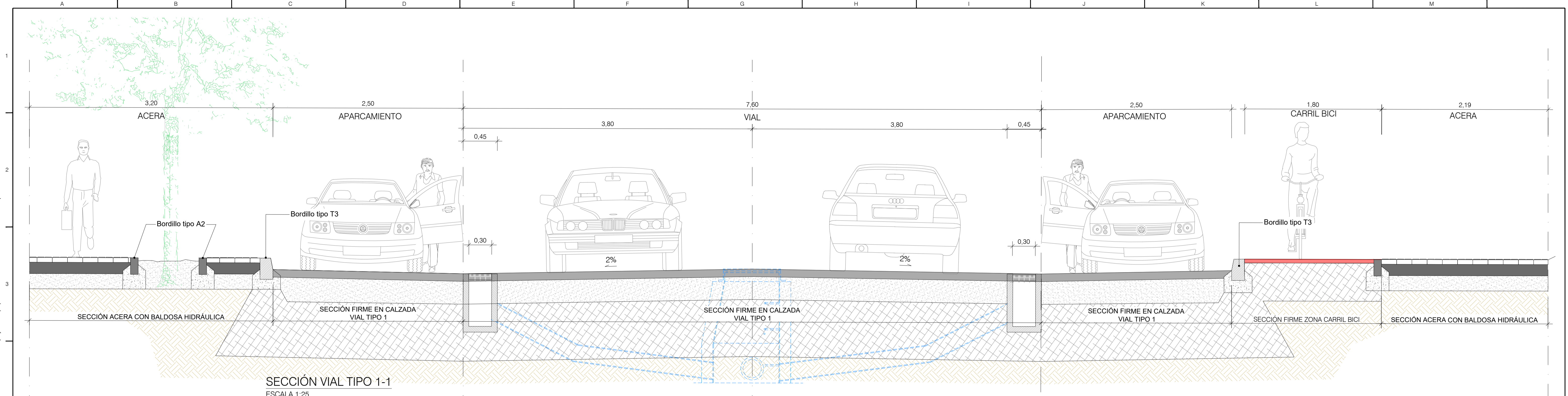


| REV. N° | DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION | FECHA / DATE |
|---------|----------------------------------|--------------|
| 01 | PROYECTO MODIFICADO URBANIZACIÓN | 11/2022 |
| 00 | ENTREGA PROYECTO URBANIZACIÓN | 10/2022 |

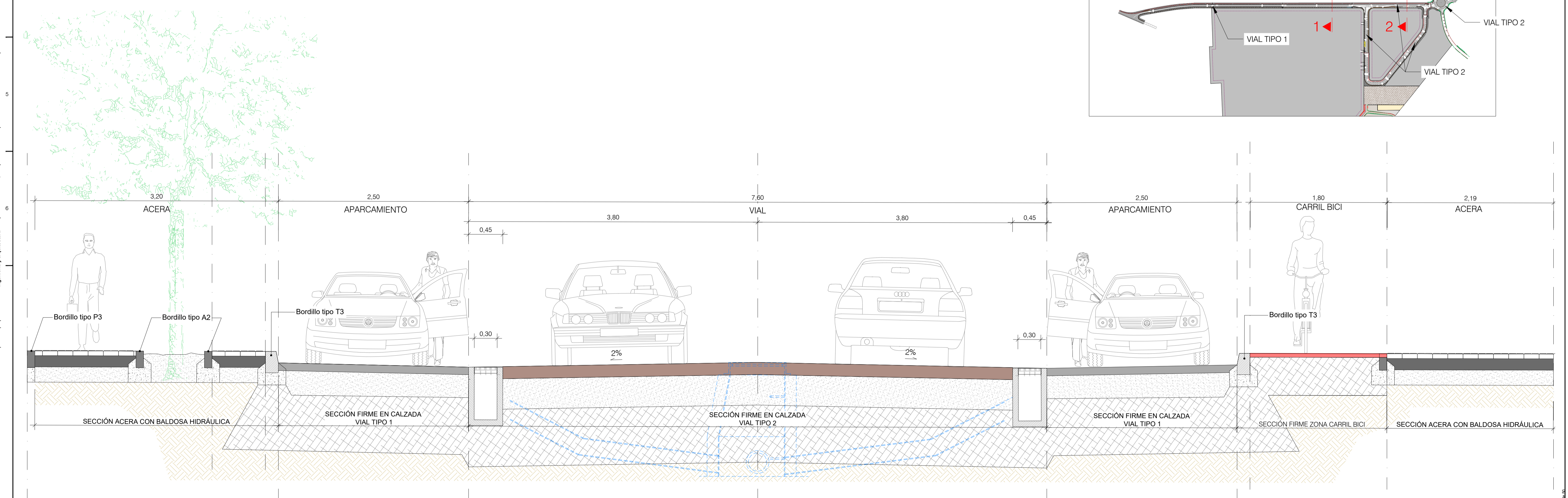
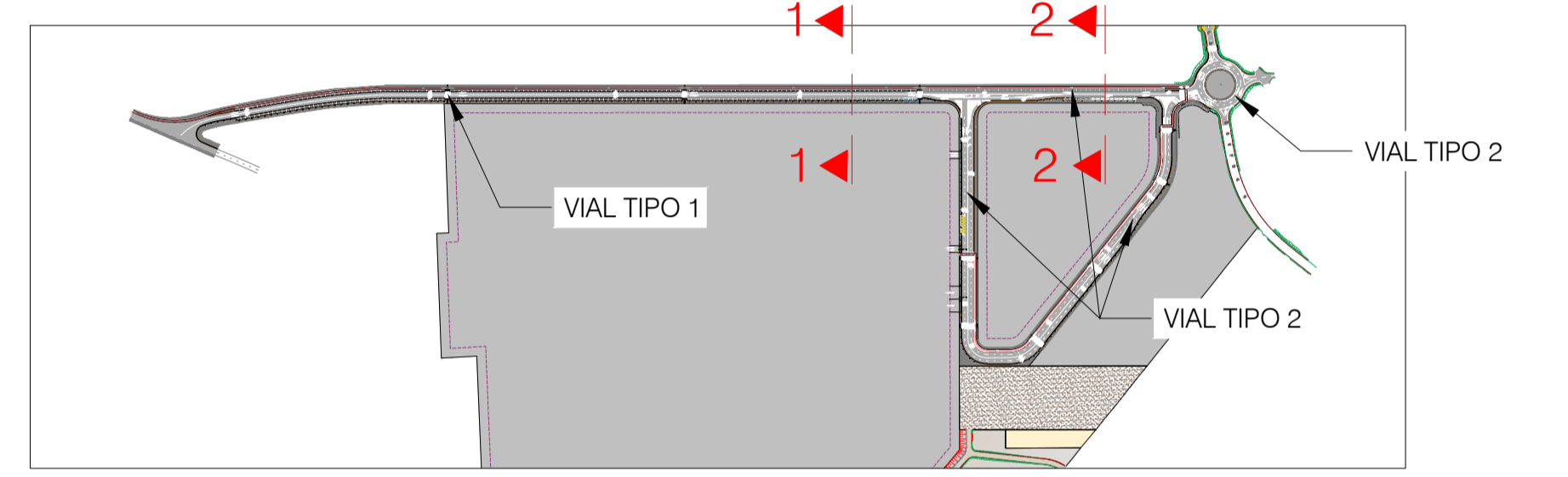
| | | | | | | | | |
|------------------------------|-----------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|
| <p>La propiedad / Client</p> | <p>Autores del Proyecto / Project Authors</p> | <p>Facultativo / Manager Engineer</p> <p>JAIME POLO VILLAFAINA Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. n° 10.408</p> | <p>Facultativo / Manager Engineer</p> <p>ENRIQUE BLASCO GÓMEZ Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. n° 10.389</p> | <p>Proyecto / Project</p> <p>LOTTE ENERGY MATERIALS SPAIN</p> <p>Emplazamiento / Site</p> <p>Sector SUD-4 Els Comellarets (Mont-Roig Del Camp)</p> | <p>Código / Code</p> <p>02300</p> <p>Fase / Phase</p> <p>EJE/EXE</p> | <p>Fecha / Date</p> <p>11/2024</p> <p>Versión / Version</p> <p>R1</p> | <p>Plano</p> <p>Trazado</p> <p>Perfiles Longitudinales. EJE 44</p> | <p>Sheet</p> <p>Layout</p> <p>Longitudinal Profiles Axis 44</p> |
|------------------------------|-----------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|

| | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|
| <p>Escala / Scale</p> <p>A1 = 1/1000 V=1/200</p> <p>A3 = 1/2000 V=1/400</p> <p>Archivo informático / Computer file</p> | <p>Núm. Plano / Sheet num.</p> <p>09</p> |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|

Cada vez que se imprime este documento se genera un archivo de respaldo en formato PDF. Este archivo se genera automáticamente y no puede ser editado. El nombre del archivo es: 09-02300_IDP_EJE_L00-PERF_LONGIT_R1.DWG



SECCIÓN VIAL TIPO 1-1
ESCALA 1:25



SECCIÓN TIPO 2-2
ESCALA 1:25

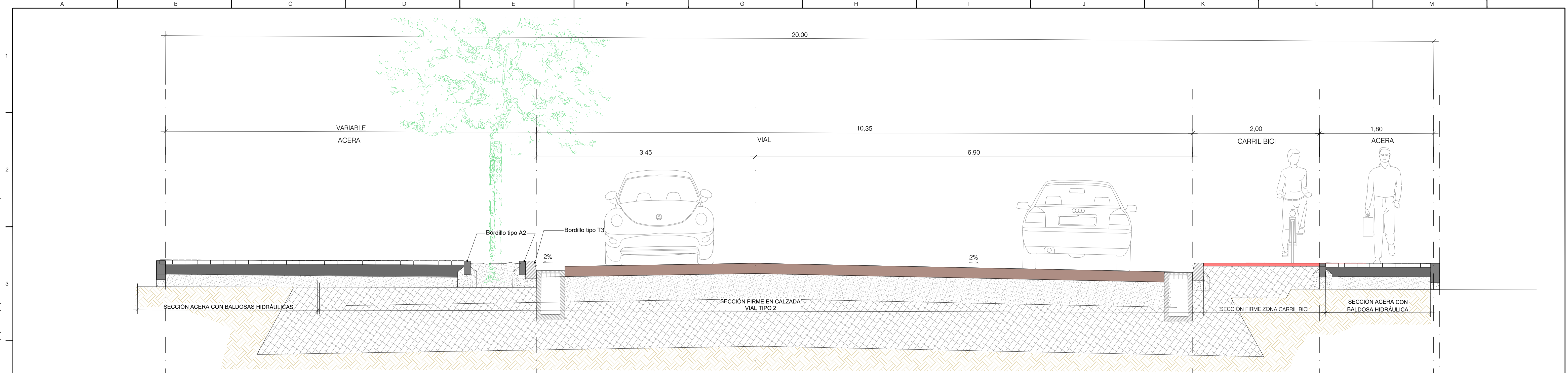
NOTA:
VER DETALLES DE FIRMES EN PLANO 14.2-02300_IDP_EJE_L00-DET_PAVIMENTOS.dwg

| REV. Nº | DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION | FECHA / DATE |
|---------|----------------------------------|--------------|
| 01 | PROYECTO MODIFICADO URBANIZACIÓN | 11/2024 |
| 00 | ENTREGA PROYECTO URBANIZACIÓN | 10/2023 |

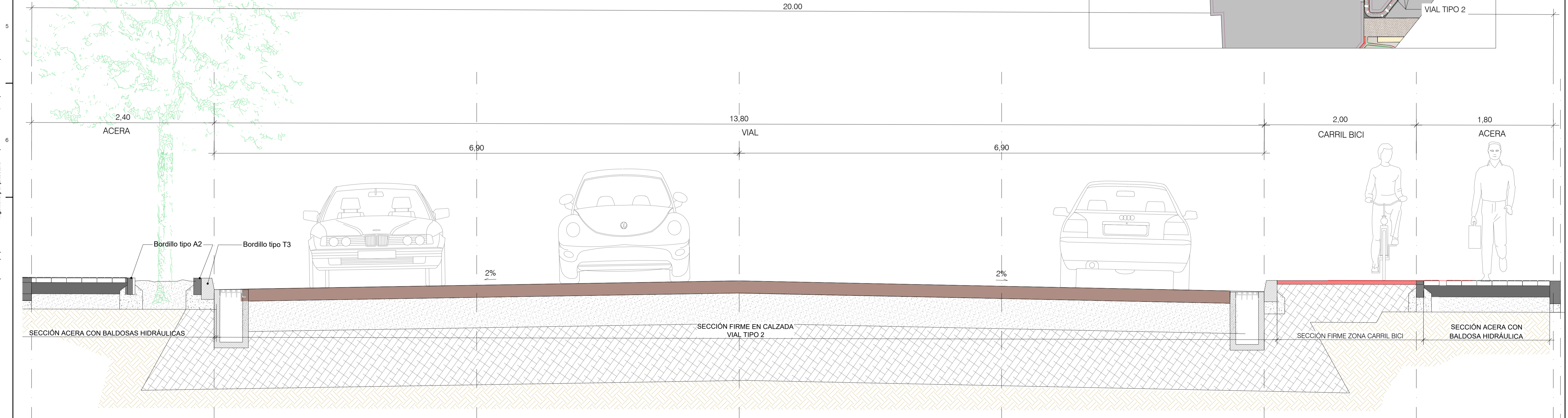
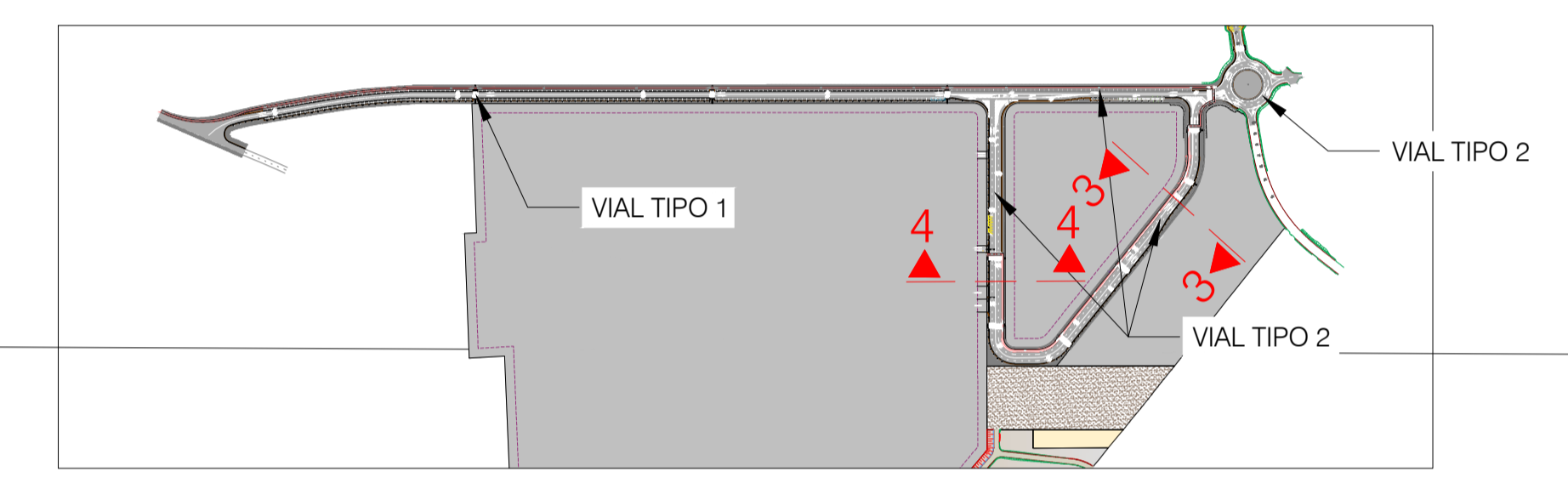
Este plano es propiedad de IDP Ingeniería y arquitectura. No puede ser utilizado, ni reproducido total o parcialmente sin la autorización expresa de IDP. Las bases informáticas de los documentos de proyecto son propiedad intelectual de los autores. Prohibida su reproducción o difusión.

Código de barras: 10-02300_IDP_EJE_L00-SECCIONES_TIPO_R1.DWG

Este plano es propiedad de IDP Ingeniería y arquitectura. No puede ser utilizado, ni reproducido total o parcialmente sin la autorización expresa de IDP. Las bases informáticas de los documentos de proyecto son propiedad intelectual de los autores. Prohibida su reproducción o difusión.



SECCIÓN TIPO 3-3
ESCALA 1:30



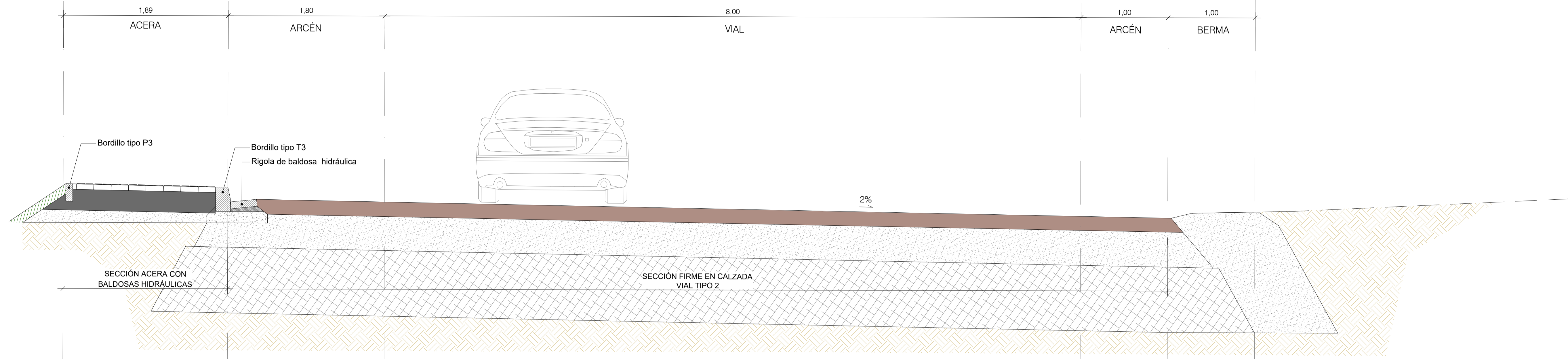
SECCIÓN TIPO 4-4
ESCALA 1:25

NOTA:
VER DETALLES DE FIRMES EN PLANO 14.2-02300_IDP_EJE_L00-DET_PAVIMENTOS.dwg

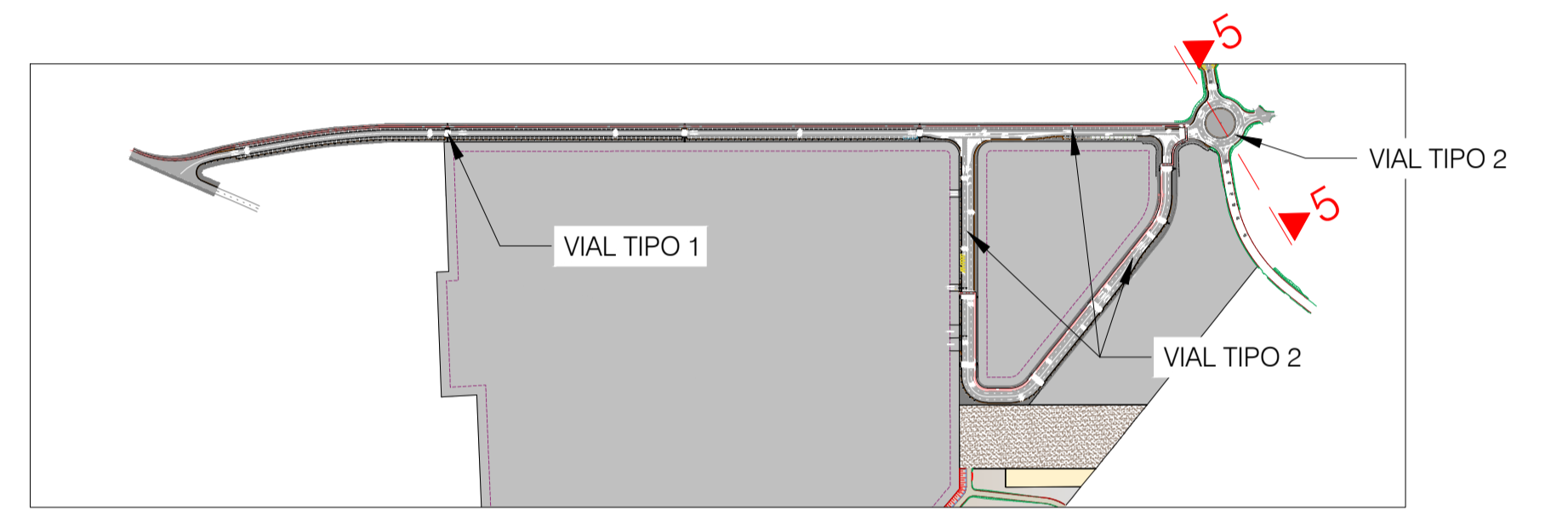
| REV. N° | DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION | FECHA / DATE |
|---------|----------------------------------|--------------|
| 01 | PROYECTO MODIFICADO URBANIZACIÓN | 11/2024 |
| 00 | ENTREGA PROYECTO URBANIZACIÓN | 10/2023 |

| | | | | | | | | | | |
|------------------------------|-----------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| <p>La propiedad / Client</p> | <p>Autores del Proyecto / Project Authors</p> | <p>Facultativo / Manager Engineer</p> <p>JAIME POLO VILLAFAINA Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. n° 10.408</p> | <p>Facultativo / Manager Engineer</p> <p>ENRIQUE BLASCO GÓMEZ Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. n° 10.389</p> | <p>Proyecto / Project</p> <p>LOTTE ENERGY MATERIALS SPAIN</p> <p>Emplazamiento / Site</p> <p>Sector SUD-4 Els Comellarets (Mont-Roig Del Camp)</p> | <p>Código / Code</p> <p>02300</p> <p>Fase / Phase</p> <p>EJE/EXE</p> | <p>Fecha / Date</p> <p>11/2024</p> <p>Versión / Version</p> <p>R1</p> | <p>Plano</p> <p>Trazado</p> <p>Secciones tipo y detalles</p> | <p>Sheet</p> <p>Layout</p> <p>Standard sections and details</p> | <p>Escala / Scale</p> <p>A1 = 1/25</p> <p>A3 = 1/50</p> <p>Archivo informático / Computer file</p> <p>10-02300_IDP_EJE_L00-SECCIONES_TIPO_R1.DWG</p> | <p>Núm. Plano / Sheet num.</p> <p>10</p> <p>02</p> |
|------------------------------|-----------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|

Cada vez que se imprima este documento se generará un código QR que permitirá verificar la autenticidad del documento. Este código QR se generará automáticamente al imprimir este documento.



SECCIÓN TIPO 5-5
ESCALA 1:30



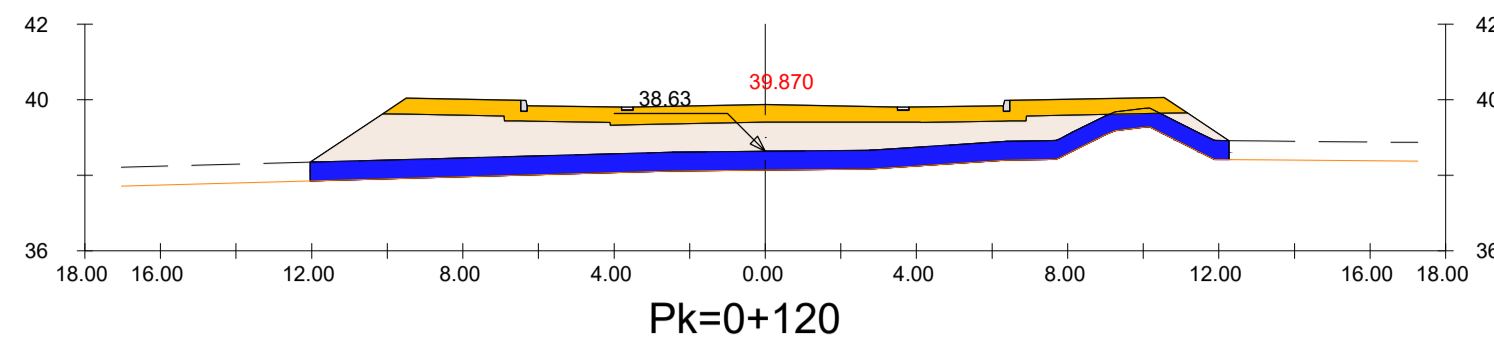
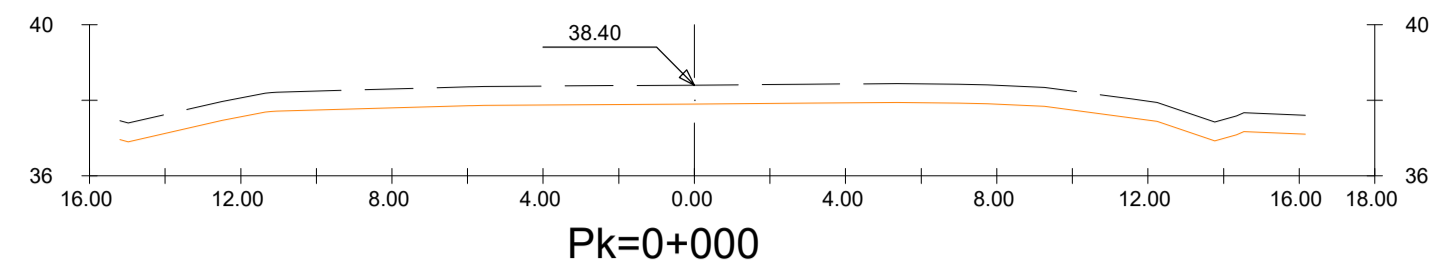
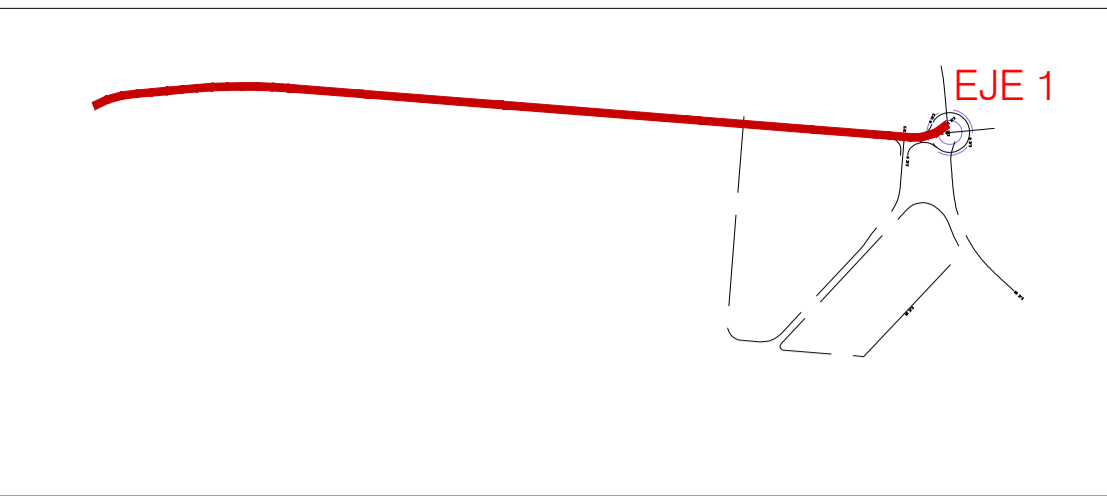
NOTA:
VER DETALLES DE FIRMES EN PLANO 14.2-02300_IDP_EJE_L00-DET_PAVIMENTOS.dwg

| REV. N° | DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION | FECHA / DATE |
|---------|----------------------------------|--------------|
| 01 | PROYECTO MODIFICADO URBANIZACIÓN | 11/2024 |
| 00 | ENTREGA PROYECTO URBANIZACIÓN | 10/2023 |

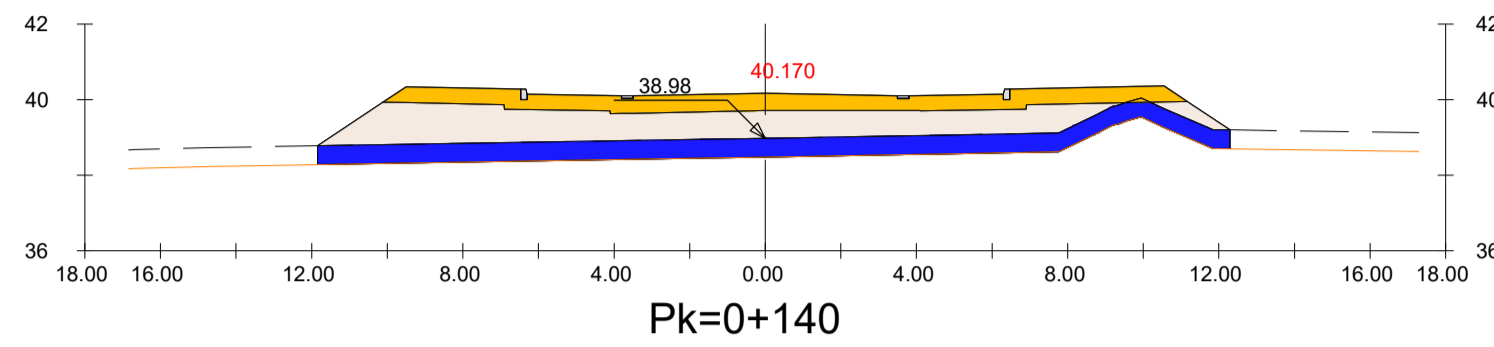
Este plano es propiedad de IDP Ingeniería y arquitectura. No puede ser utilizado, ni reproducido total o parcialmente sin la autorización expresa de IDP. Las bases informáticas de los documentos de proyecto son propiedad intelectual de los autores. Prohibida su reproducción o difusión.

Cada vez que se imprima este documento, se debe verificar la fecha de impresión y la versión del archivo. El presente documento es una copia impresa de un archivo digital. No se garantiza la exactitud de la impresión.

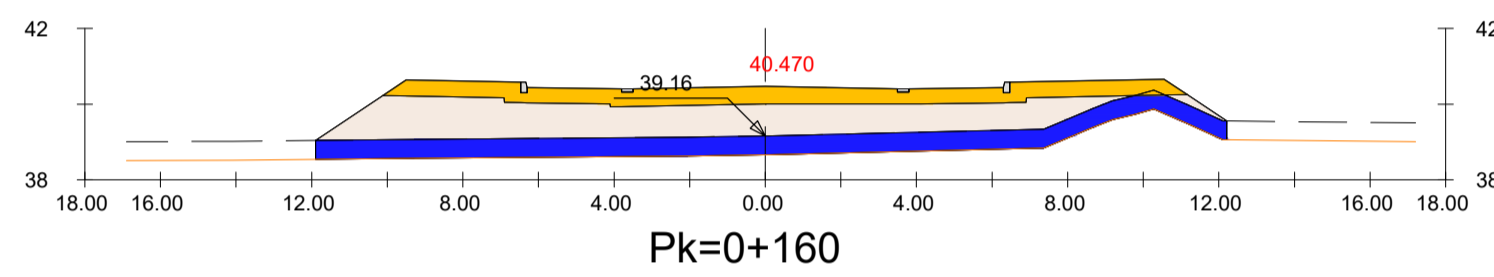
Este plano es propiedad de IDP Ingeniería y arquitectura. No puede ser utilizado, ni reproducido total o parcialmente sin la autorización expresa de IDP. Las bases informáticas de los documentos de proyecto son propiedad intelectual de los autores. Prohibida su reproducción o difusión.



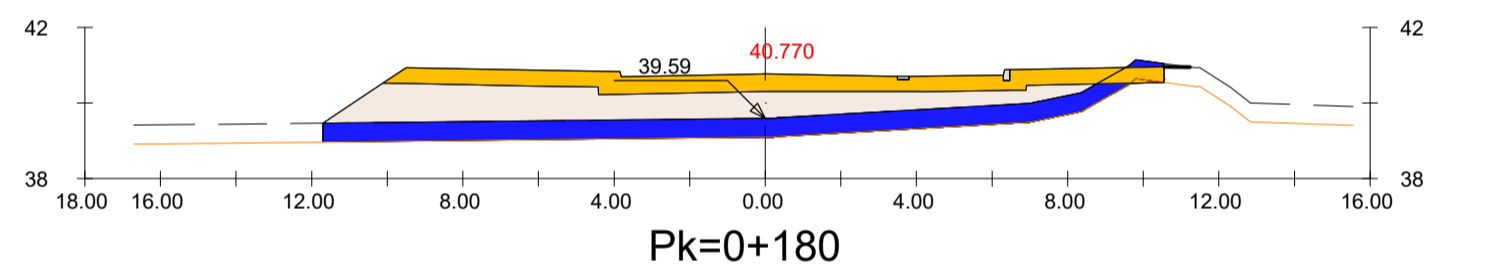
S. TERRAPLEN = 28.58 m2.
S. VEGETAL = 12.15 m2.
S. FIRME = 8.81 m2.
S. RIGOLA 30 = 0.05 m2.



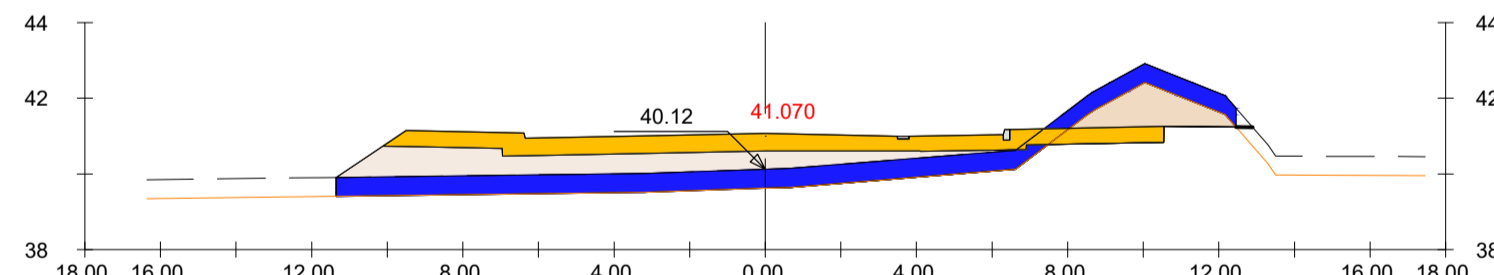
S. TERRAPLEN = 28.22 m2.
S. VEGETAL = 12.07 m2.
S. FIRME = 8.81 m2.
S. RIGOLA 30 = 0.05 m2.



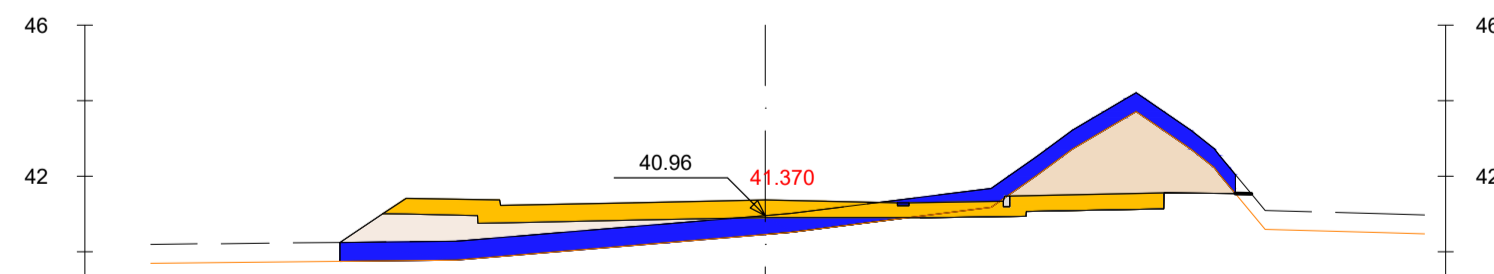
S. TERRAPLEN = 29.52 m2.
S. VEGETAL = 12.05 m2.
S. FIRME = 8.81 m2.
S. RIGOLA 30 = 0.05 m2.



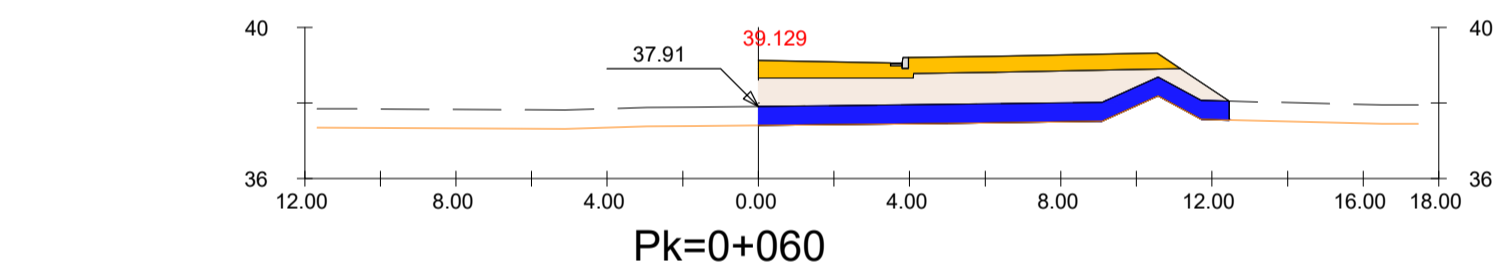
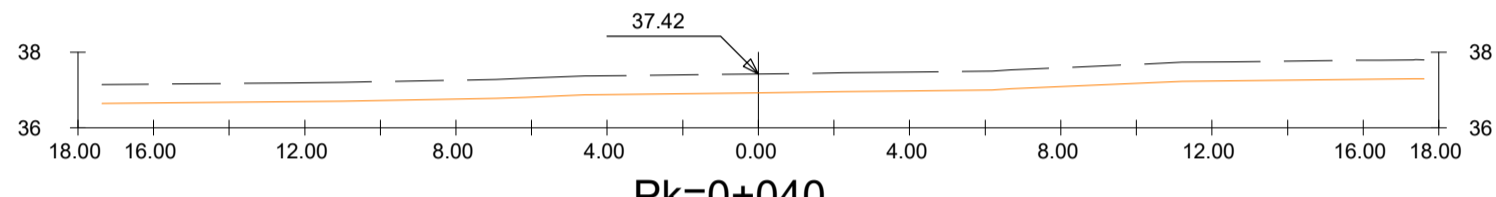
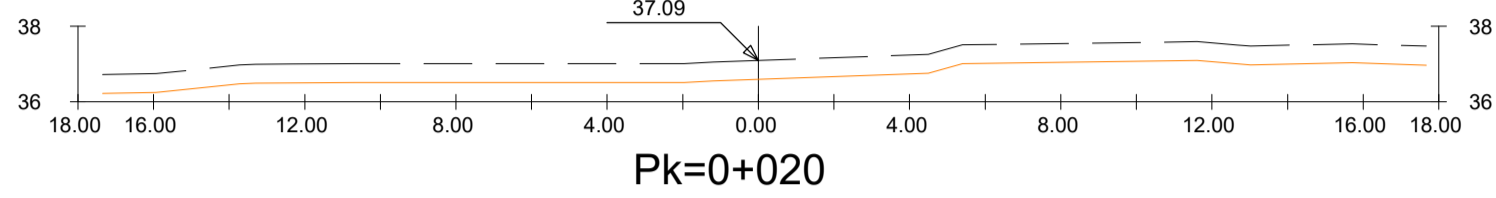
S. D TIERRA = 0.06 m2.
S. TERRAPLEN = 24.00 m2.
S. VEGETAL = 11.16 m2.
S. FIRME = 8.81 m2.



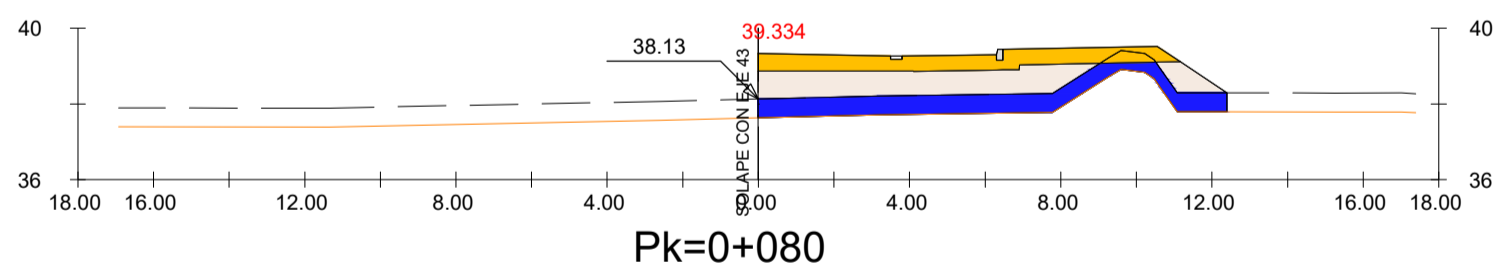
S. D TIERRA = 4.04 m2.
S. TERRAPLEN = 17.38 m2.
S. VEGETAL = 12.02 m2.
S. FIRME = 8.93 m2.



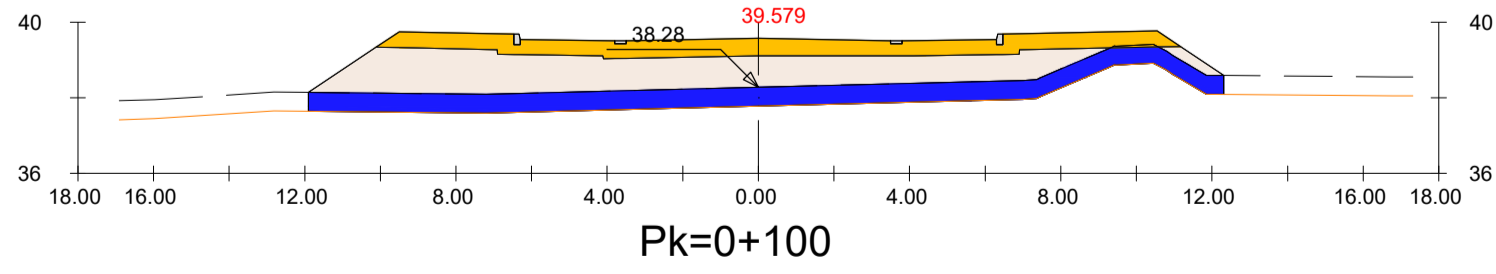
S. D TIERRA = 9.28 m2.
S. TERRAPLEN = 10.15 m2.
S. VEGETAL = 11.95 m2.
S. FIRME = 8.96 m2.



S. TERRAPLEN = 14.89 m2.
S. VEGETAL = 6.23 m2.
S. FIRME = 4.55 m2.
S. RIGOLA 30 = 0.02 m2.



S. TERRAPLEN = 28.95 m2.
S. VEGETAL = 12.16 m2.
S. FIRME = 8.82 m2.
S. RIGOLA 30 = 0.05 m2.



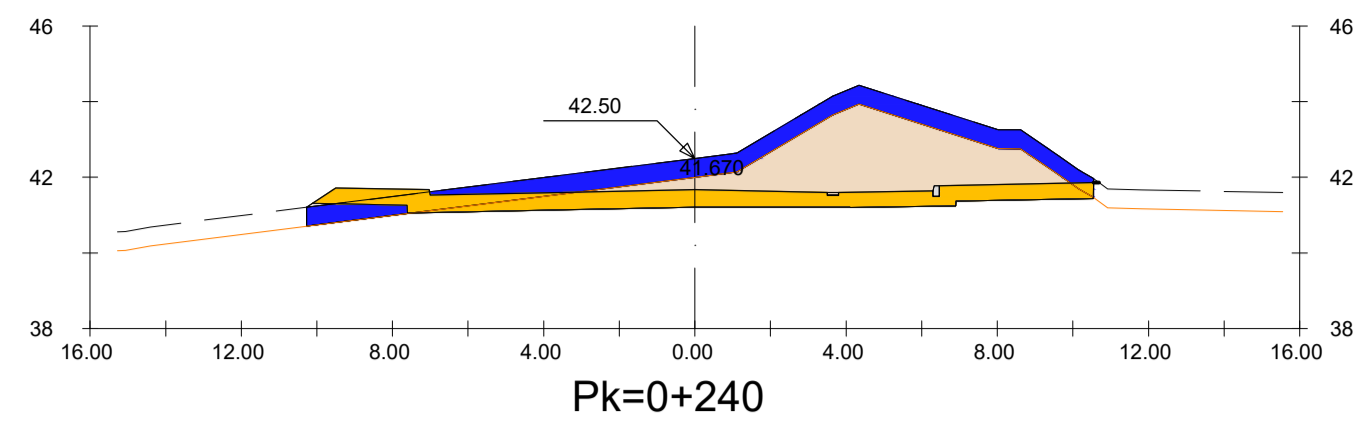
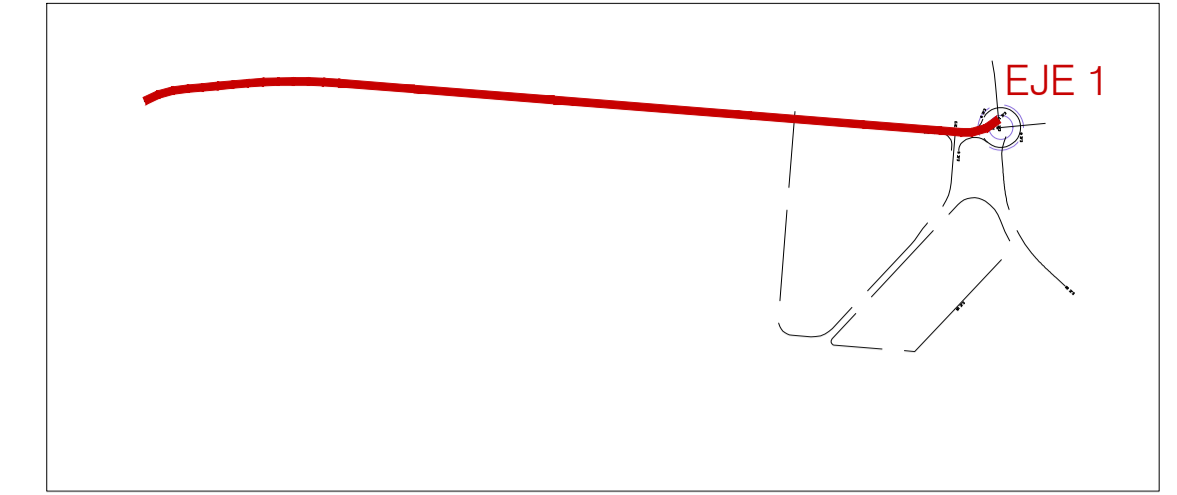
S. TERRAPLEN = 29.97 m2.
S. VEGETAL = 12.11 m2.
S. FIRME = 8.81 m2.
S. RIGOLA 30 = 0.05 m2.

10M ROAD

| | | | | | | | | | | |
|-----------------------|----------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------|-------------------------|-------------------------|------------------------------|-----------------------------|--------------------------------------------|-------------------------------------------|
| La propiedad / Client | Autores del Proyecto / Project Authors | Facultativo / Manager Engineer | Facultativo / Manager Engineer | Proyecto / Project | Código / Code | Fecha / Date | Plano | Sheet | Scale / Escala | Núm. Plano / Sheet num. |
| | | | | LOTTE ENERGY MATERIALS SPAIN | 02300 | 11/2024 | Trazado | Layout | A1 = 1/1000 V=1/200 A3 = 1/2000 V=1/400 | 11 |
| | | JAIME POLO VILLAFAINA Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. nº 10.408 | ENRIQUE BLASCO GÓMEZ Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. nº 10.389 | Emplazamiento / Site Sector SUD-4 Els Comellarets (Mont-Roig Del Camp) | Fase / Phase EJE/EXE | Versión / Version R1 | Perfiles Transversales Eje 1 | Transversal Profiles Axis 1 | Archivo informático / Computer file | 11-02300_IDP_EJE_L00_G-PERF_TRANSV_R1.DWG |
| | | | | | | | | | | 01 |

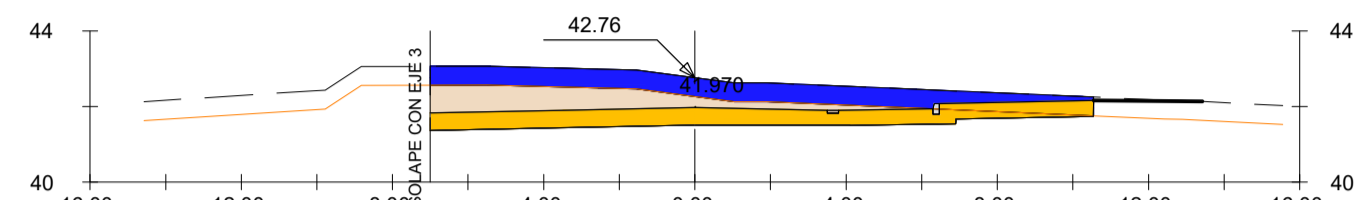
Copia Virtualizada de un Documento Original. No debe ser utilizada para fines de reproducción o difusión.

Este plano es propiedad de IDP Ingeniería y arquitectura. No puede ser utilizado, ni reproducido total o parcialmente sin la autorización expresa de IDP. Las bases informáticas de los documentos de proyecto son propiedad intelectual de los autores. Prohibida su reproducción o difusión.



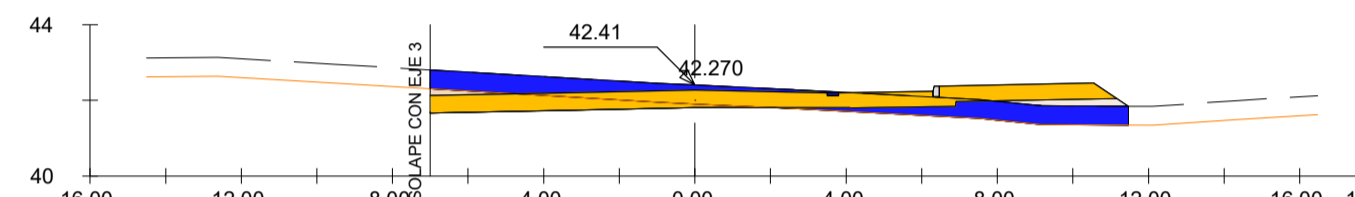
Pk=0+240

S. D TIERRA = 19.74 m² S. RIGOLA 30 = 0.02 m²
 S. TERRAPLEN = 1.10 m² S. BORDILLO T3 = 0.05 m²
 S. VEGETAL = 10.42 m²
 S. FIRME = 8.96 m²



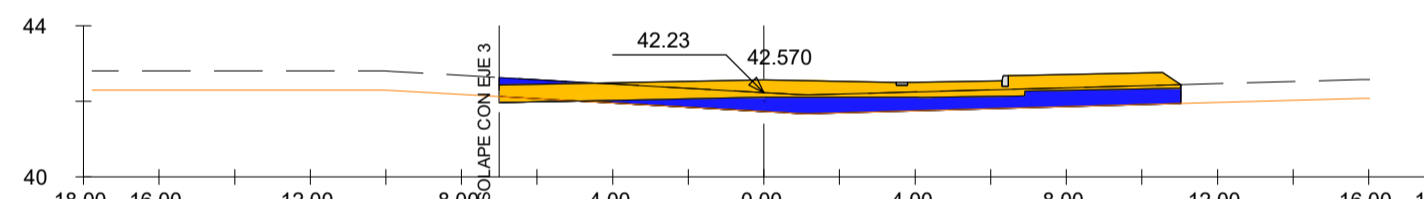
Pk=0+260

S. D TIERRA = 14.03 m² S. RIGOLA 30 = 0.02 m²
 S. TERRAPLEN = 0.00 m² S. BORDILLO T3 = 0.05 m²
 S. VEGETAL = 10.30 m²
 S. FIRME = 8.82 m²



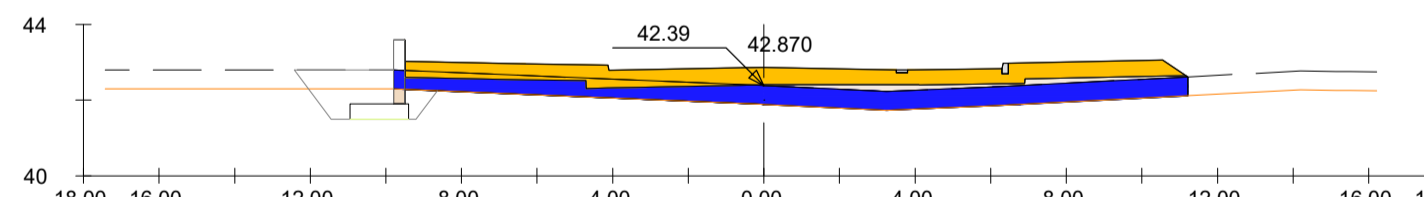
Pk=0+280

S. D TIERRA = 4.03 m² S. RIGOLA 30 = 0.02 m²
 S. TERRAPLEN = 3.37 m² S. BORDILLO T3 = 0.05 m²
 S. VEGETAL = 10.49 m²
 S. FIRME = 8.96 m²



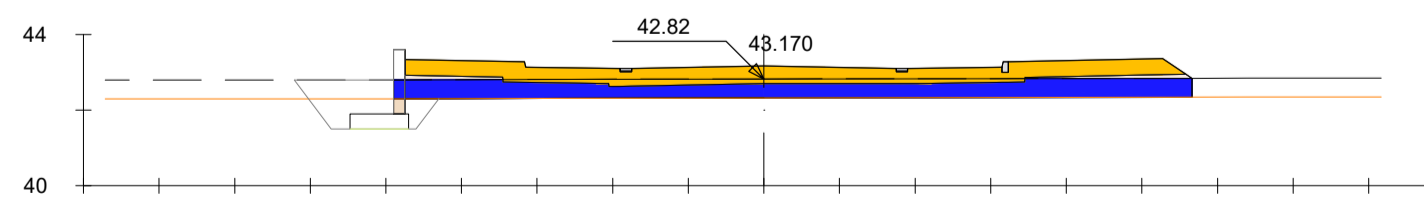
Pk=0+300

S. D TIERRA = 0.76 m² S. EXC ZM TIERRA = 5.65 m² S. RIGOLA 30 = 0.02 m²
 S. TERRAPLEN = 5.24 m² S. FIRME = 8.95 m² S. BORDILLO T3 = 0.05 m²
 S. ZAPATA MUROS = 0.59 m² S. MUROS = 0.81 m²
 S. VEGETAL = 11.81 m² S. REL ZAP MURO = 6.47 m²



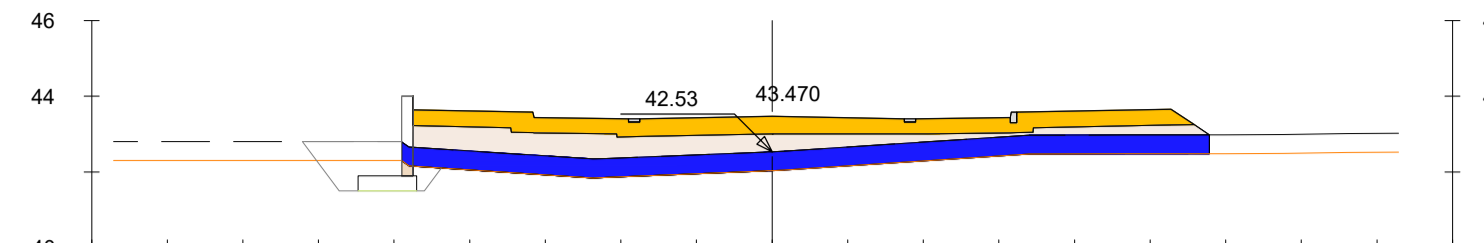
Pk=0+320

S. D TIERRA = 0.12 m² S. EXC ZM TIERRA = 2.13 m² S. RIGOLA 30 = 0.02 m²
 S. TERRAPLEN = 10.29 m² S. FIRME = 8.83 m² S. BORDILLO T3 = 0.05 m²
 S. ZAPATA MUROS = 0.62 m² S. MUROS = 0.51 m²
 S. VEGETAL = 11.72 m² S. REL ZAP MURO = 2.73 m²



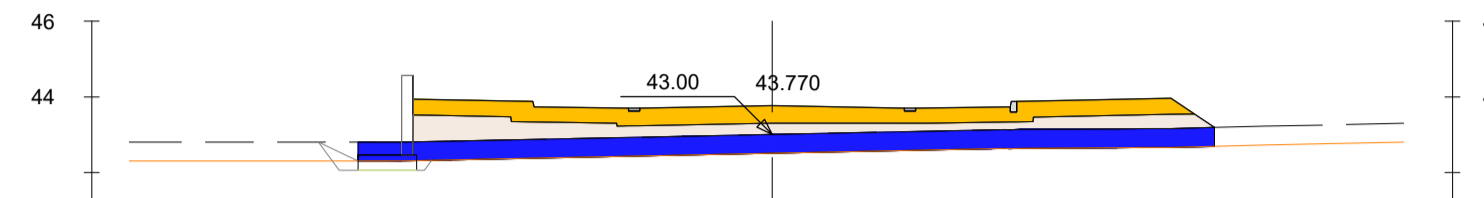
Pk=0+340

S. D TIERRA = 0.12 m² S. EXC ZM TIERRA = 2.16 m² S. RIGOLA 30 = 0.05 m²
 S. TERRAPLEN = 9.25 m² S. FIRME = 8.73 m² S. BORDILLO T3 = 0.05 m²
 S. ZAPATA MUROS = 0.62 m² S. MUROS = 0.51 m²
 S. VEGETAL = 11.78 m² S. REL ZAP MURO = 2.76 m²



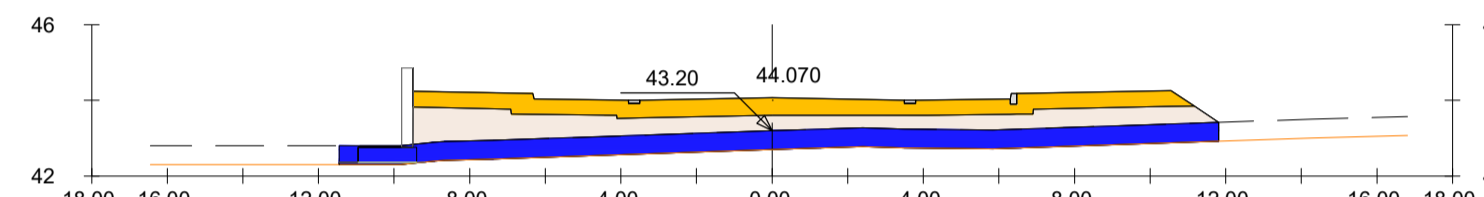
Pk=0+360

S. D TIERRA = 0.09 m² S. EXC ZM TIERRA = 2.01 m² S. RIGOLA 30 = 0.05 m²
 S. TERRAPLEN = 18.87 m² S. FIRME = 8.73 m² S. BORDILLO T3 = 0.05 m²
 S. ZAPATA MUROS = 0.62 m² S. MUROS = 0.63 m²
 S. VEGETAL = 11.90 m² S. REL ZAP MURO = 2.61 m²



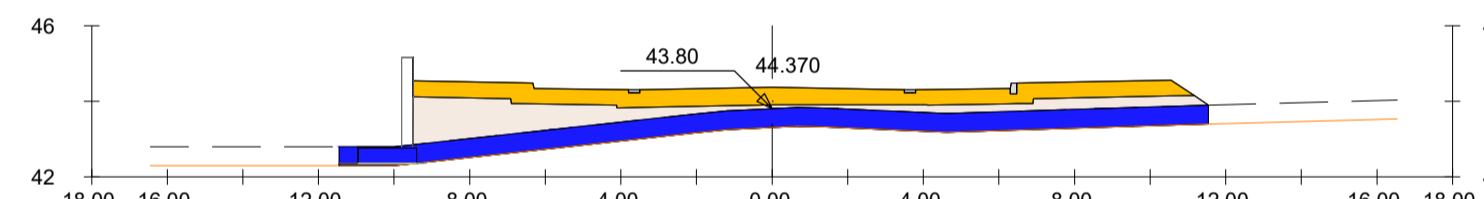
Pk=0+380

S. TERRAPLEN = 18.01 m² S. FIRME = 8.73 m² S. BORDILLO T3 = 0.05 m²
 S. ZAPATA MUROS = 0.62 m² S. MUROS = 0.63 m²
 S. VEGETAL = 11.76 m² S. REL ZAP MURO = 0.39 m²
 S. EXC ZM TIERRA = 0.59 m² S. RIGOLA 30 = 0.05 m²



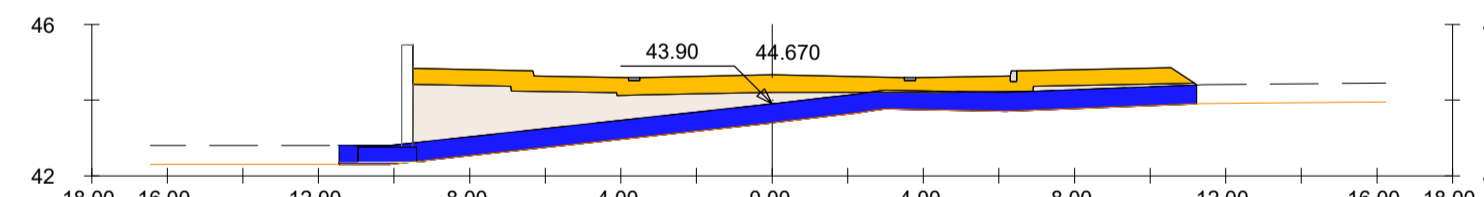
Pk=0+400

S. TERRAPLEN = 21.38 m² S. MUROS = 0.63 m²
 S. ZAPATA MUROS = 0.62 m² S. RIGOLA 30 = 0.05 m²
 S. VEGETAL = 11.63 m² S. BORDILLO T3 = 0.05 m²
 S. FIRME = 8.73 m²



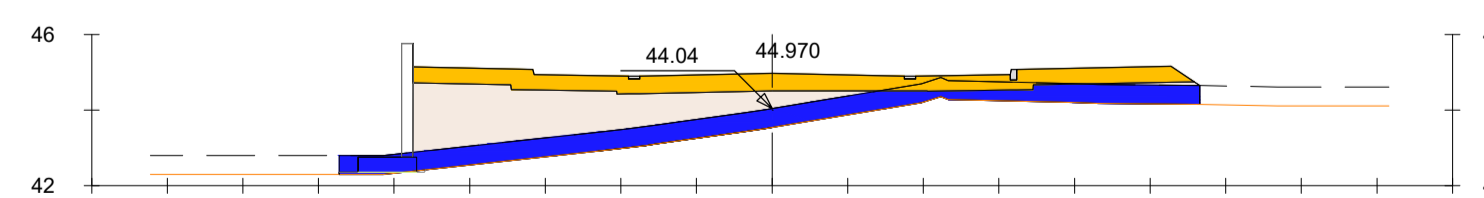
Pk=0+420

S. TERRAPLEN = 18.56 m² S. FIRME = 8.73 m² S. BORDILLO T3 = 0.05 m²
 S. ZAPATA MUROS = 0.62 m² S. MUROS = 0.72 m²
 S. VEGETAL = 11.49 m² S. REL ZAP MURO = 0.00 m²
 S. EXC ZM TIERRA = 0.00 m² S. RIGOLA 30 = 0.05 m²



Pk=0+440

S. TERRAPLEN = 19.34 m² S. FIRME = 8.73 m² S. BORDILLO T3 = 0.05 m²
 S. ZAPATA MUROS = 0.62 m² S. MUROS = 0.81 m²
 S. VEGETAL = 11.34 m² S. REL ZAP MURO = 0.01 m²
 S. EXC ZM TIERRA = 0.01 m² S. RIGOLA 30 = 0.05 m²



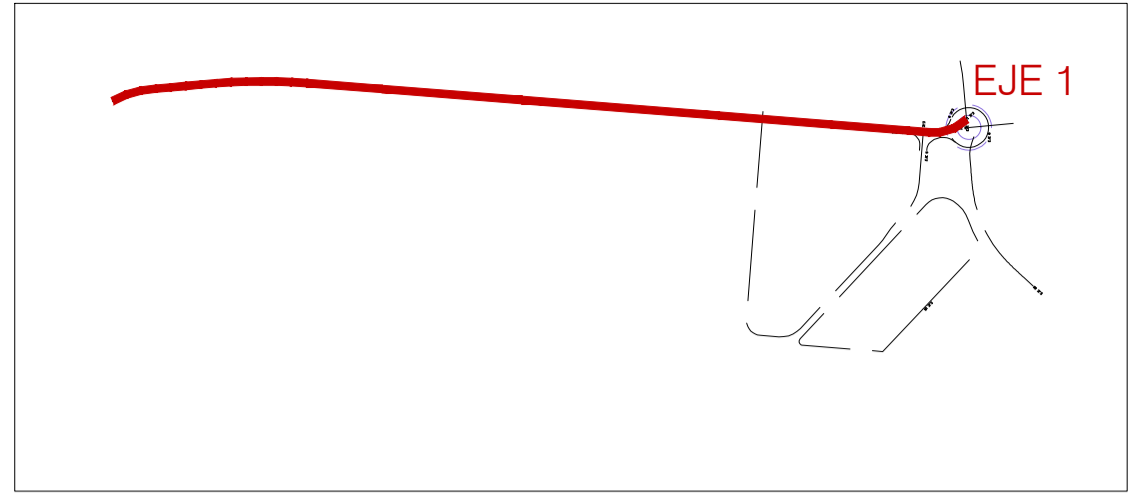
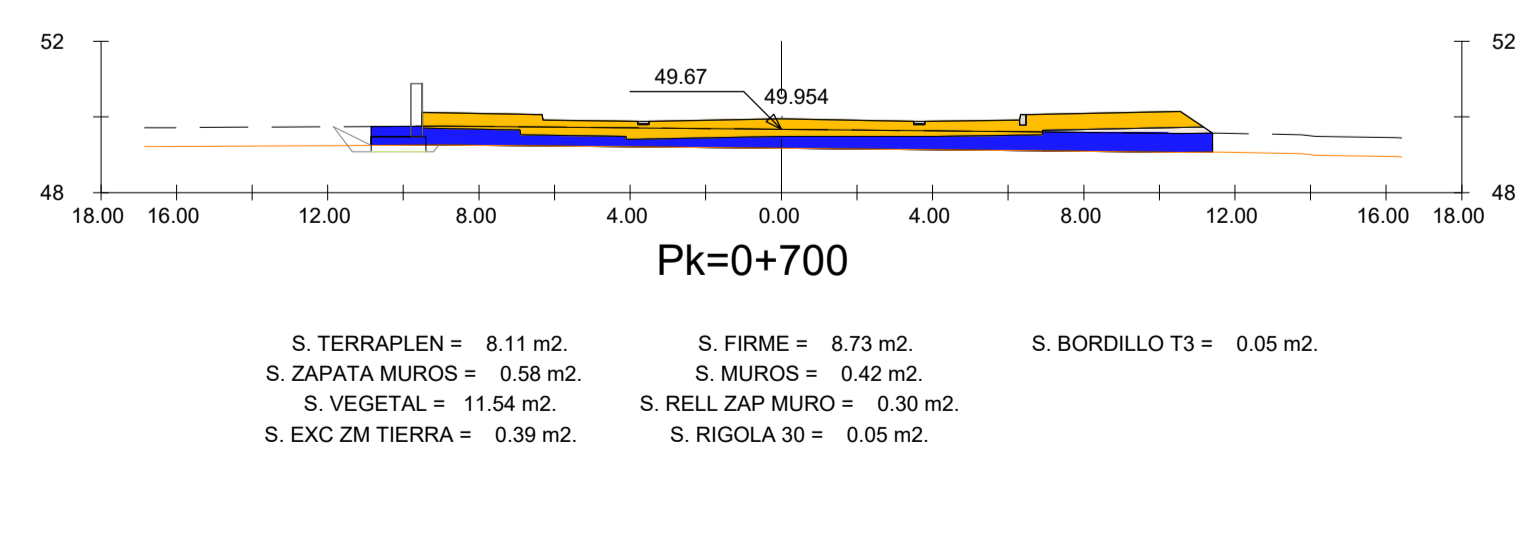
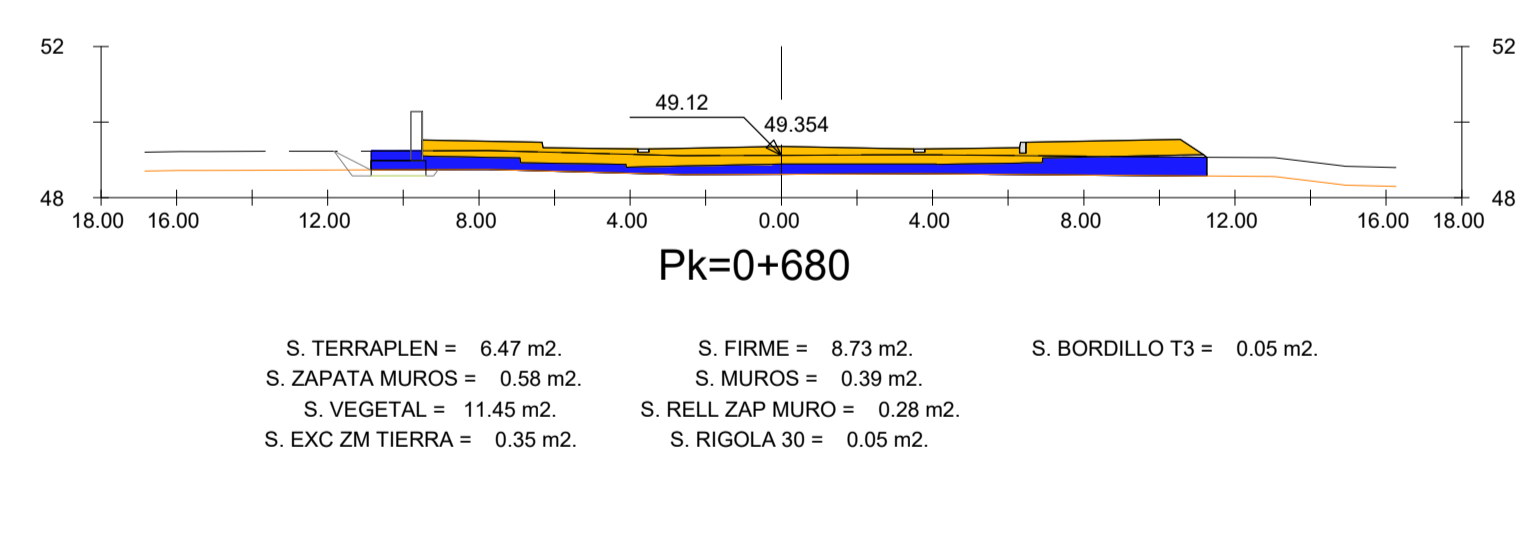
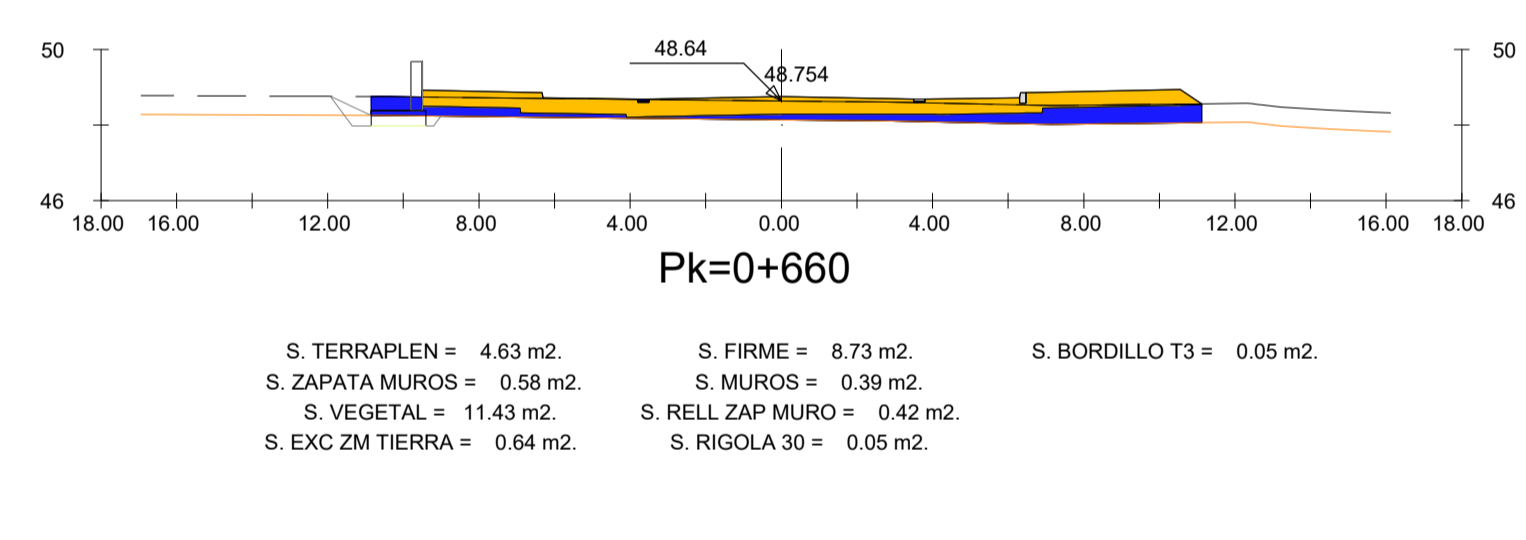
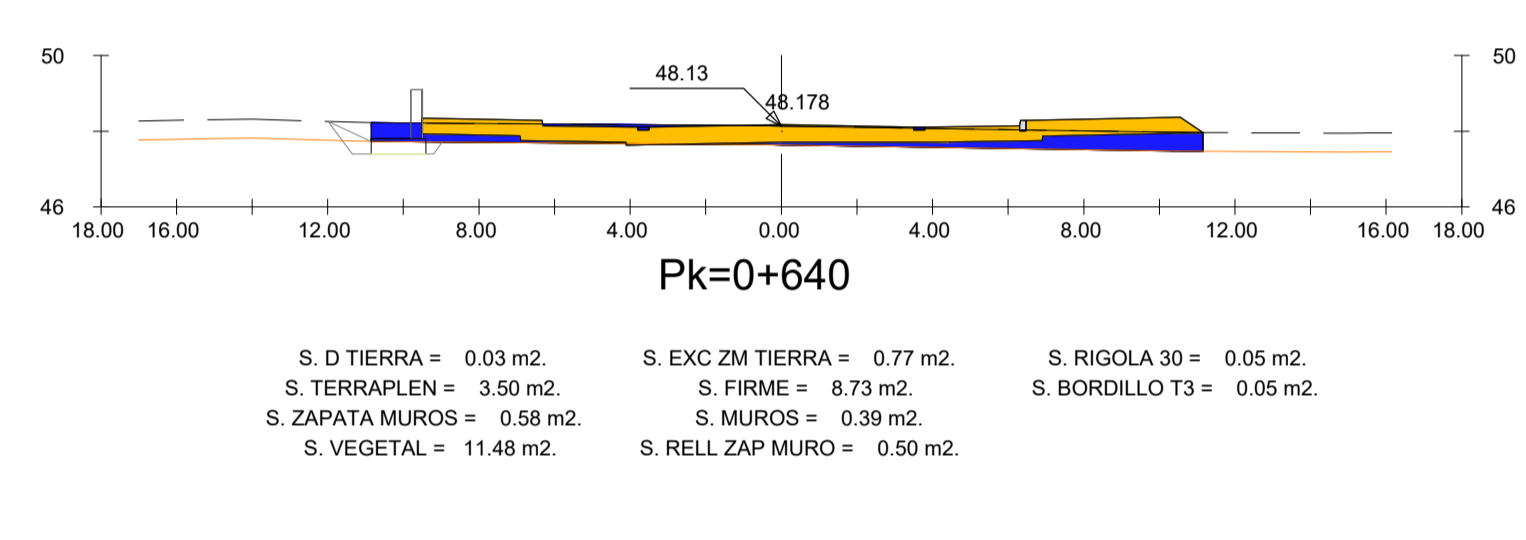
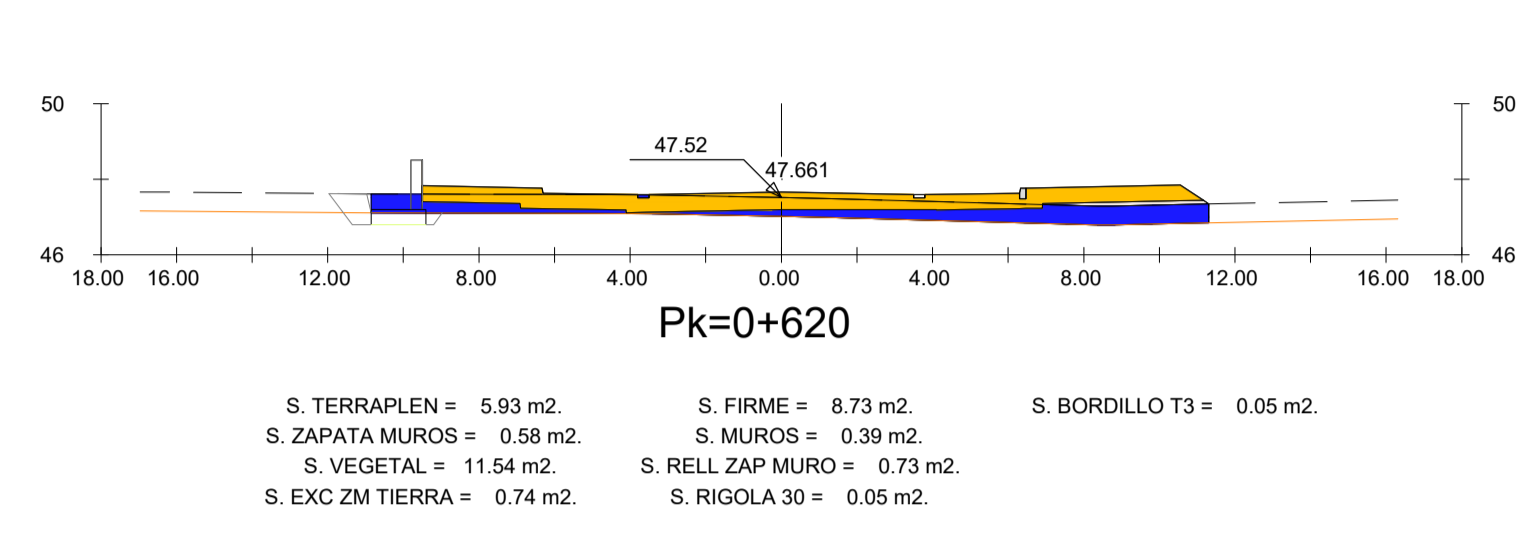
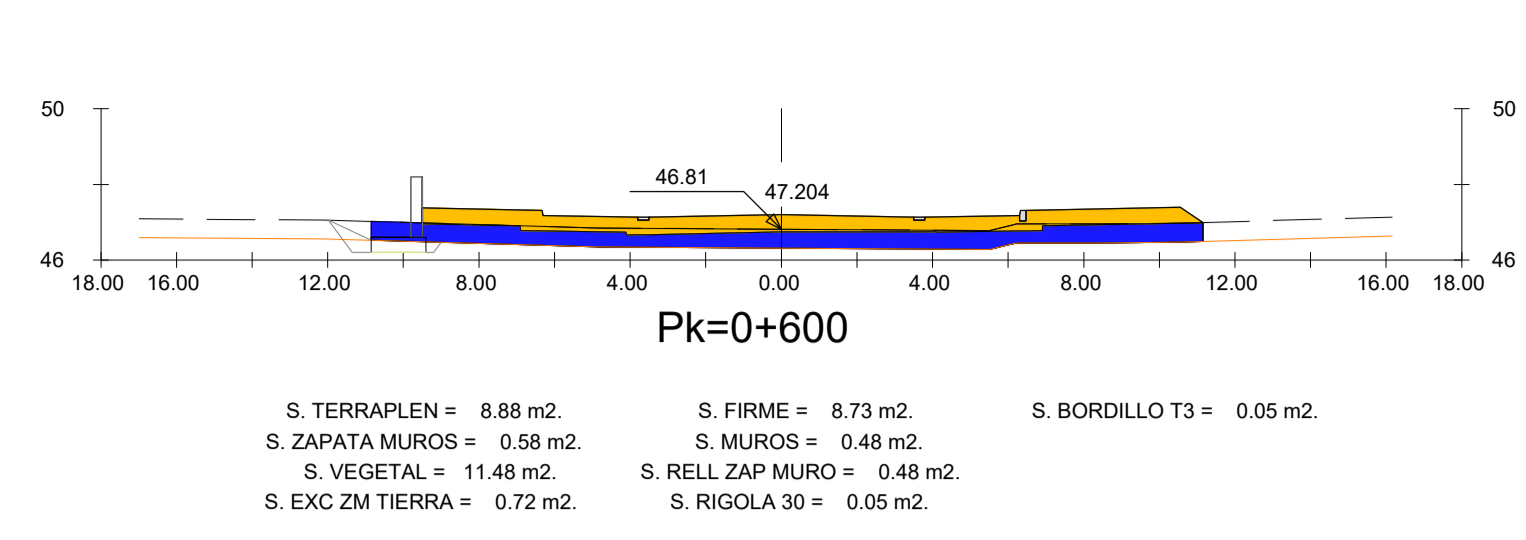
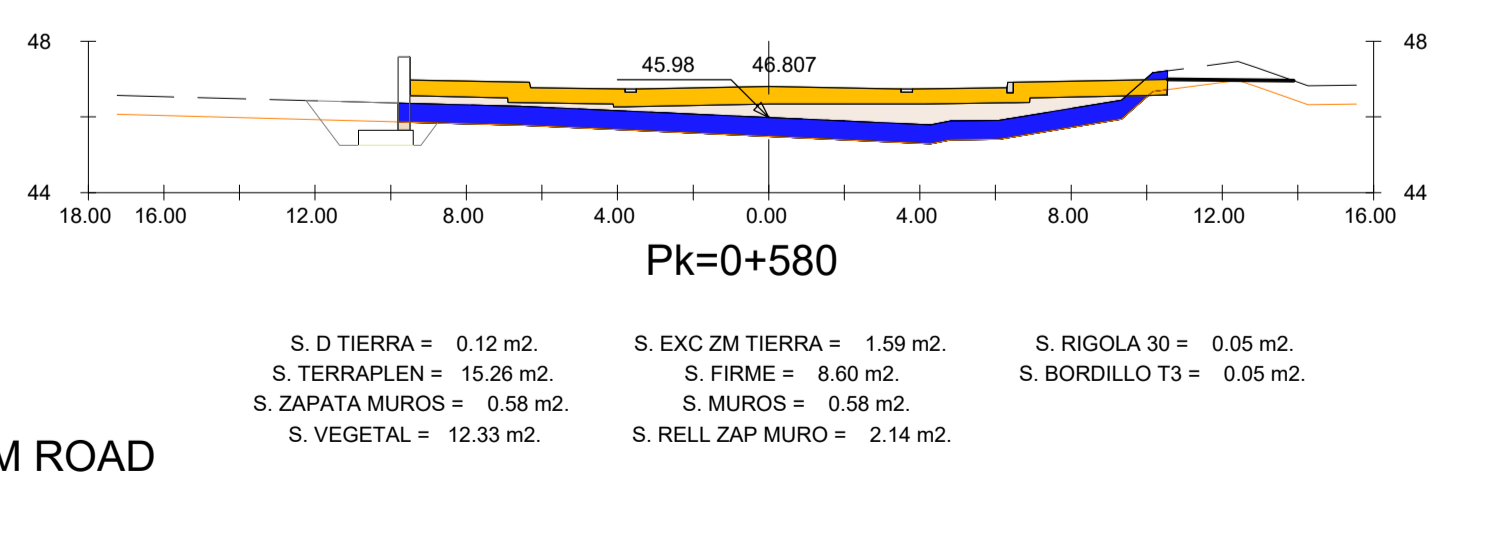
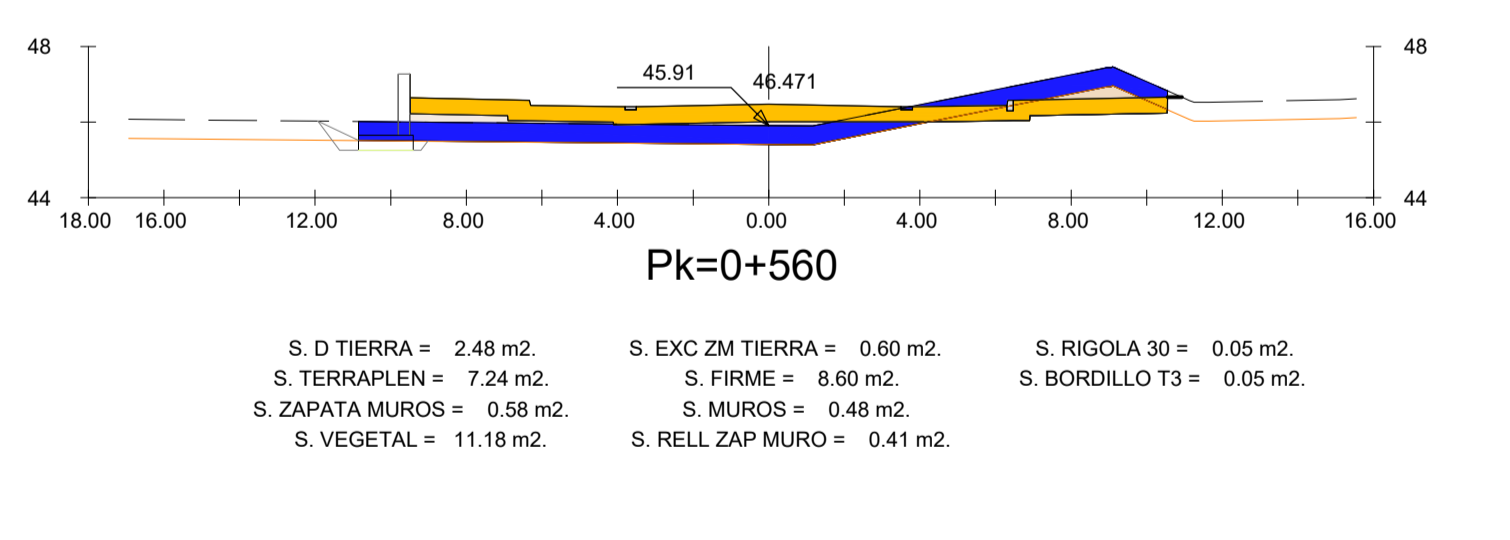
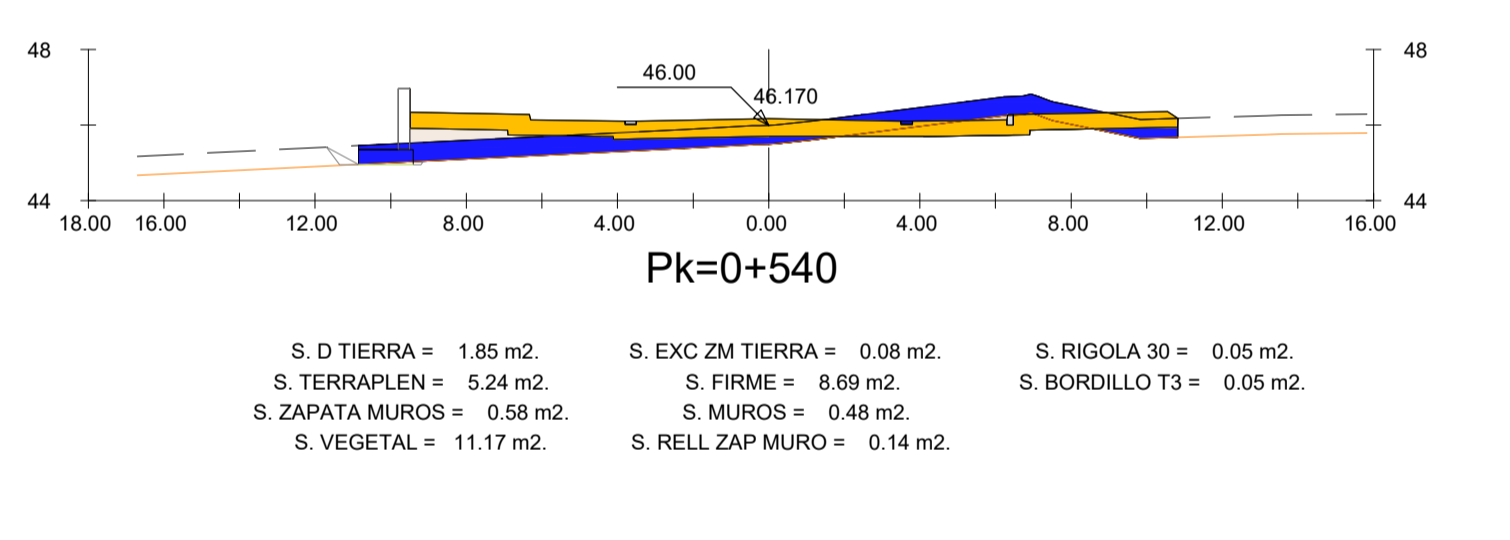
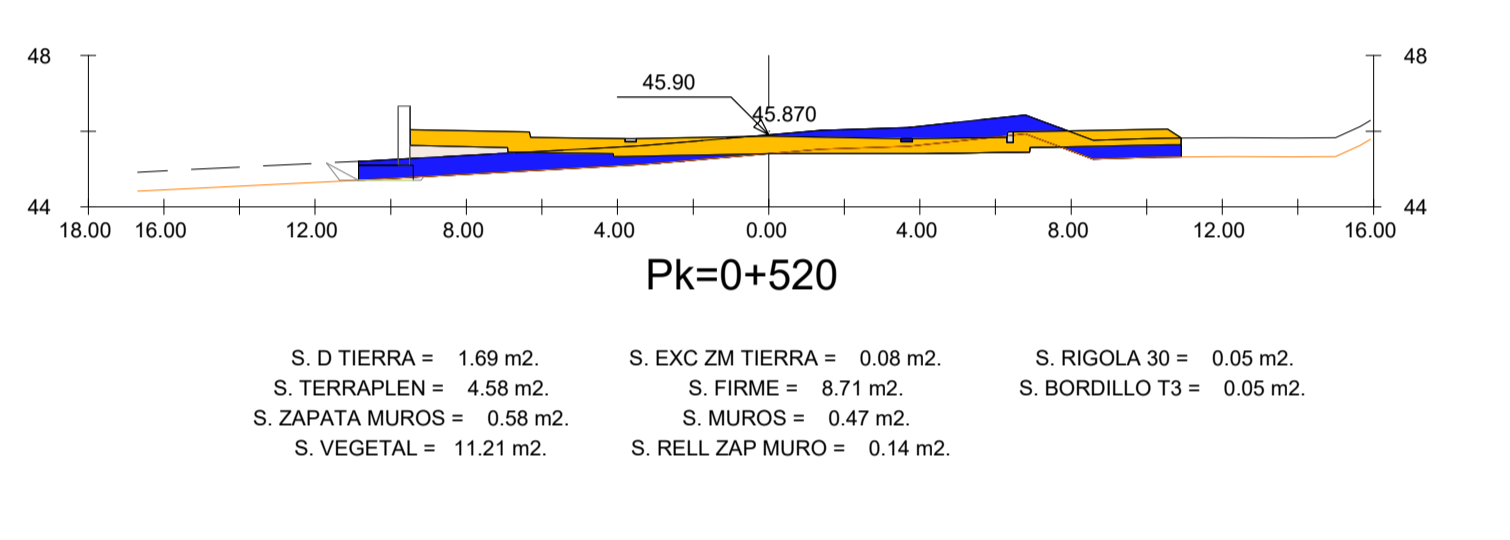
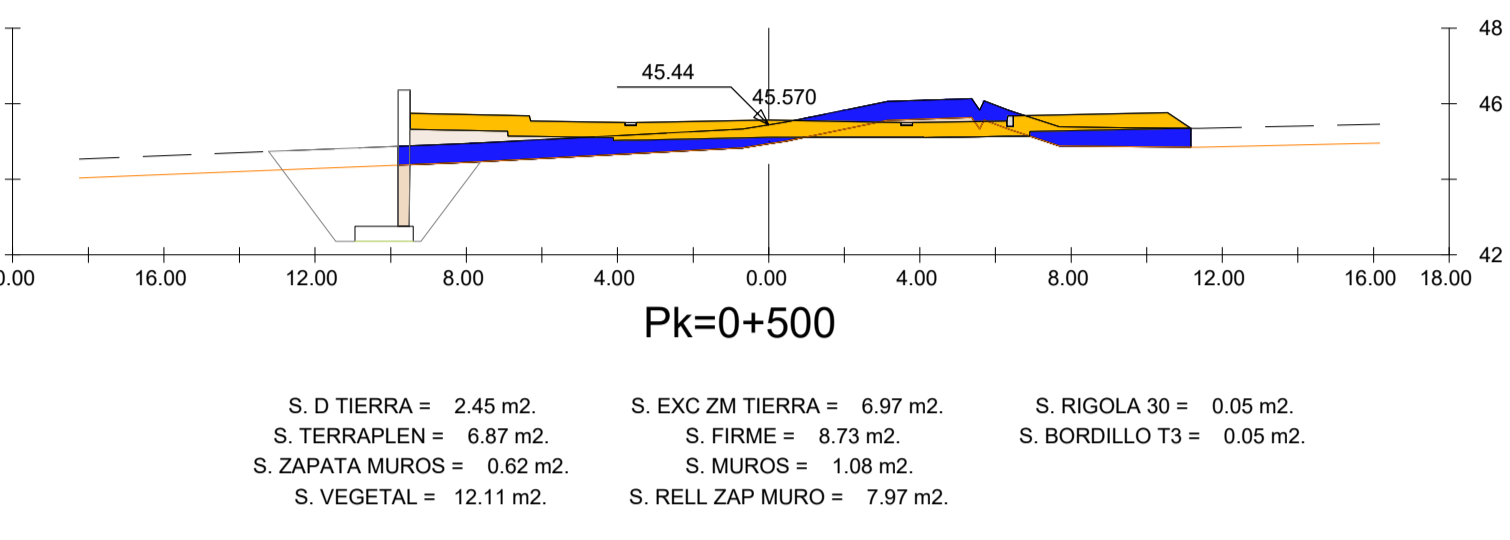
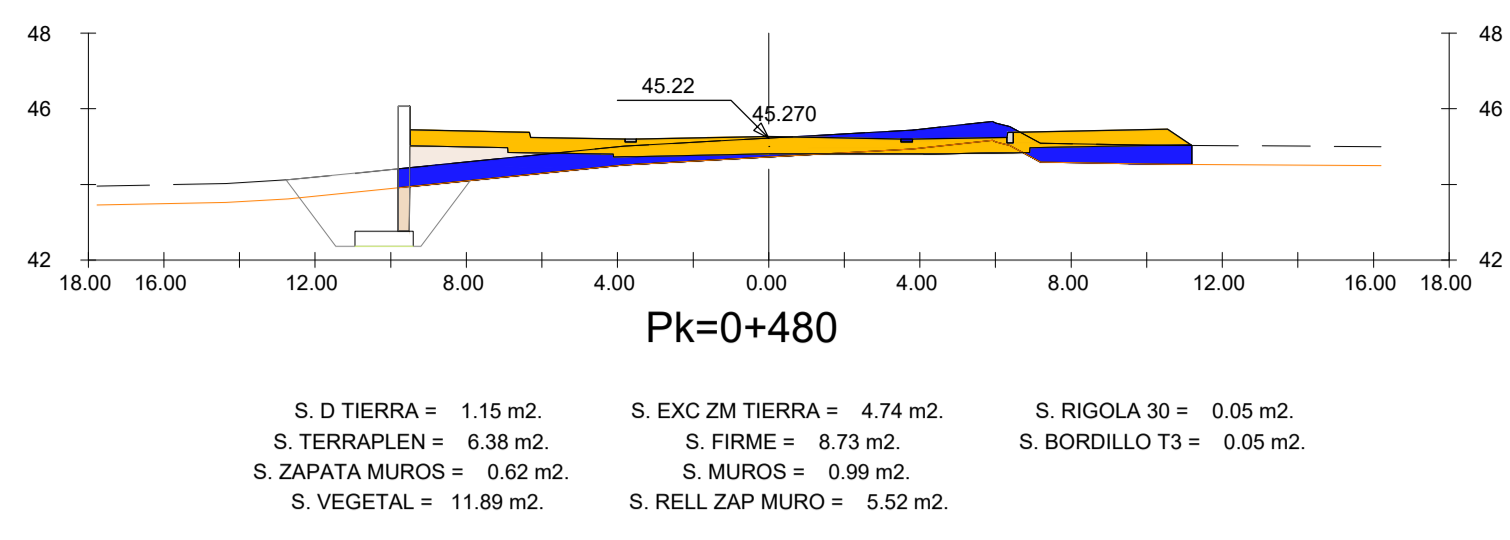
Pk=0+460

S. TERRAPLEN = 21.09 m² S. FIRME = 8.73 m² S. BORDILLO T3 = 0.05 m²
 S. ZAPATA MUROS = 0.62 m² S. MUROS = 0.90 m²
 S. VEGETAL = 11.38 m² S. REL ZAP MURO = 0.01 m²
 S. EXC ZM TIERRA = 0.02 m² S. RIGOLA 30 = 0.05 m²

10M ROAD

| | | | | | | | | | | |
|-----------------------|----------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------|-------------------------|-------------------------|------------------------------|-----------------------------|--------------------------------------------|-------------------------------------------|
| La propiedad / Client | Autores del Proyecto / Project Authors | Facultativo / Manager Engineer | Facultativo / Manager Engineer | Proyecto / Project | Código / Code | Fecha / Date | Plano | Sheet | Escala / Scale | Núm. Plano / Sheet num. |
| | | | | LOTTE ENERGY MATERIALS SPAIN | 02300 | 11/2024 | Trazado | Layout | A1 = 1/1000 V=1/200 A3 = 1/2000 V=1/400 | 11 |
| | | JAIME POLO VILLAFAINA Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. nº 10.408 | ENRIQUE BLASCO GÓMEZ Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. nº 10.389 | Emplazamiento / Site Sector SUD-4 Els Comellarets (Mont-Roig Del Camp) | Fase / Phase EJE/EXE | Versión / Version R1 | Perfiles Transversales Eje 1 | Transversal Profiles Axis 1 | Archivo informático / Computer file | 11-02300_IDP_EJE_L00_G-PERF_TRANSV_R1.DWG |
| | | | | | | | | | | 02 |

Cada vez que se imprime este documento se genera un archivo PDF en la carpeta de destino indicada en las opciones de configuración del software. Este archivo PDF es una copia de seguridad del documento original y no debe ser utilizado para fines de impresión o distribución.

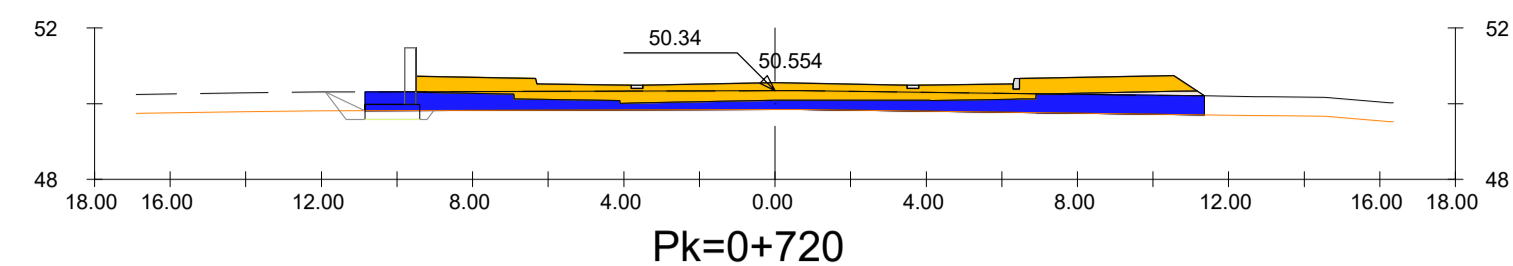


M ROAD

| | | |
|---------|----------------------------------|--------------|
| 01 | PROYECTO MODIFICADO URBANIZACION | 11/2022 |
| 00 | ENTREGA PROYECTO URBANIZACION | 10/2022 |
| REV. N° | DESCRIPCION / DESCRIPTION | FECHA / DATE |

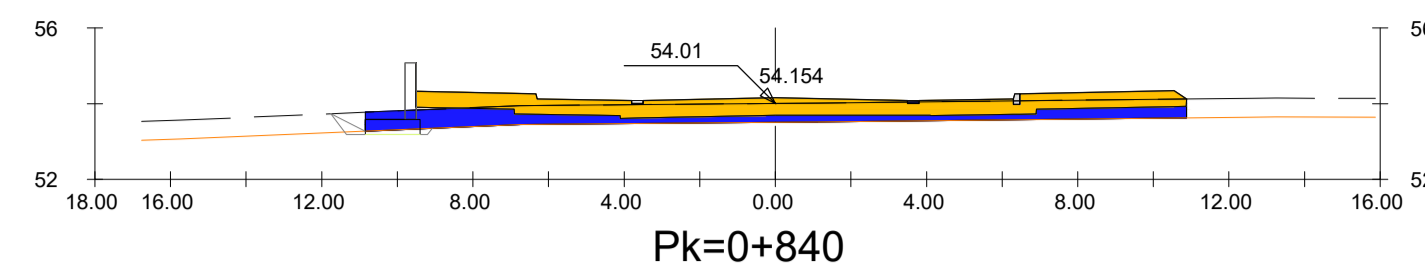
| | | | | | | | | | | |
|---------------------------|--------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|
| La propiedad / Client | Autores del Proyecto / Project Authors | Facultativo / Manager Engineer JAIME POLO VILLAFAINA Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. n° 10.408 | Facultativo / Manager Engineer ENRIQUE BLASCO GÓMEZ Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. n° 10.389 | Proyecto / Project LOTTE ENERGY MATERIALS SPAIN Emplazamiento / Site Sector SUD-4 Els Comellarets (Mont-Roig Del Camp) | Código / Code 02300 Fase / Phase EJE/EXE | Fecha / Date 11/2024 Versión / Version R1 | Plano Trazado Perfiles Transversales Eje 1 | Sheet Layout Transversal Profiles Axis 1 | Escala / Scale A1 = 1/1000 V=1/200 A3 = 1/2000 V=1/400 Archivo informático / Computer file | Núm. Plano / Sheet num. 11 03 |
|---------------------------|--------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|

Este plano es propiedad de IDP Ingeniería y arquitectura. No puede ser utilizado, ni reproducido total o parcialmente sin la autorización expresa de IDP. Las bases informáticas de los documentos de proyecto son propiedad intelectual de los autores. Prohibida su reproducción o difusión.



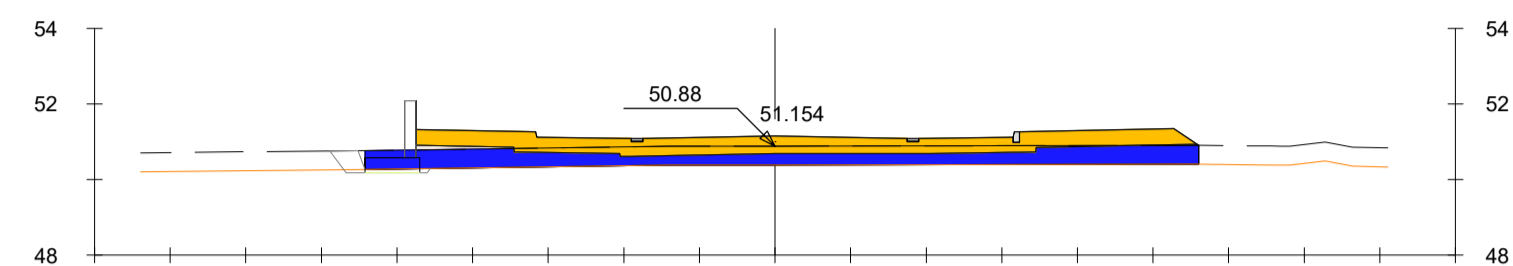
Pk=0+720

S. TERRAPLEN = 7.34 m² S. FIRME = 8.73 m² S. BORDILLO T3 = 0.05 m².
 S. ZAPATA MUROS = 0.58 m² S. MUROS = 0.45 m².
 S. VEGETAL = 11.53 m² S. RELLE ZAP MURO = 0.37 m².
 S. EXC ZM TIERRA = 0.54 m² S. RIGOLA 30 = 0.05 m².



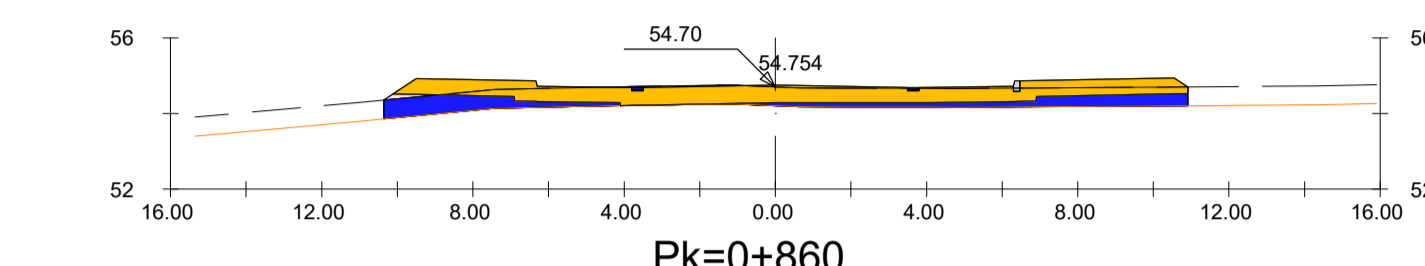
Pk=0+840

S. TERRAPLEN = 4.81 m² S. FIRME = 8.70 m² S. BORDILLO T3 = 0.05 m².
 S. ZAPATA MUROS = 0.58 m² S. MUROS = 0.45 m².
 S. VEGETAL = 11.23 m² S. RELLE ZAP MURO = 0.22 m².
 S. EXC ZM TIERRA = 0.26 m² S. RIGOLA 30 = 0.05 m².



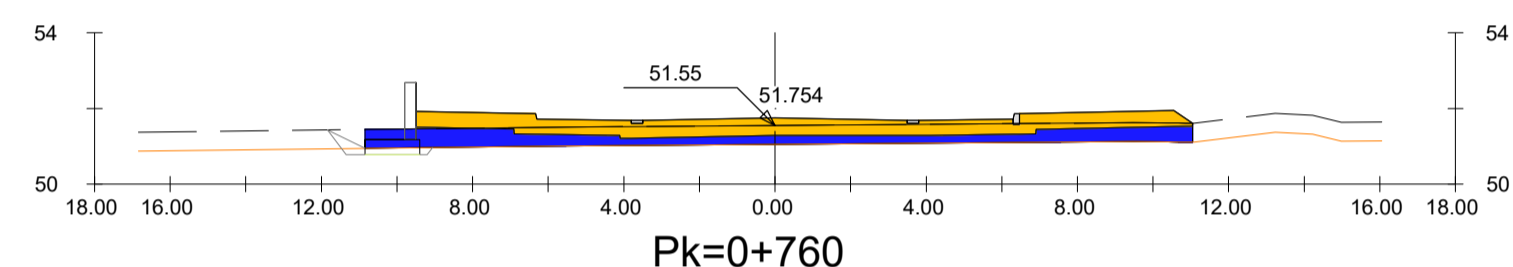
Pk=0+740

S. TERRAPLEN = 7.85 m² S. FIRME = 8.73 m² S. BORDILLO T3 = 0.05 m².
 S. ZAPATA MUROS = 0.58 m² S. MUROS = 0.45 m².
 S. VEGETAL = 11.40 m² S. RELLE ZAP MURO = 0.39 m².
 S. EXC ZM TIERRA = 0.20 m² S. RIGOLA 30 = 0.05 m².



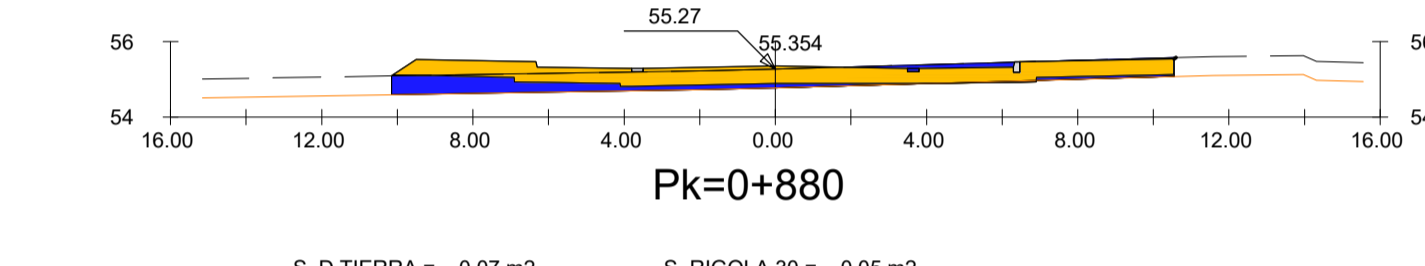
Pk=0+860

S. D TIERRA = 0.00 m² S. RIGOLA 30 = 0.05 m².
 S. TERRAPLEN = 4.07 m² S. BORDILLO T3 = 0.05 m².
 S. VEGETAL = 10.63 m².
 S. FIRME = 8.84 m².



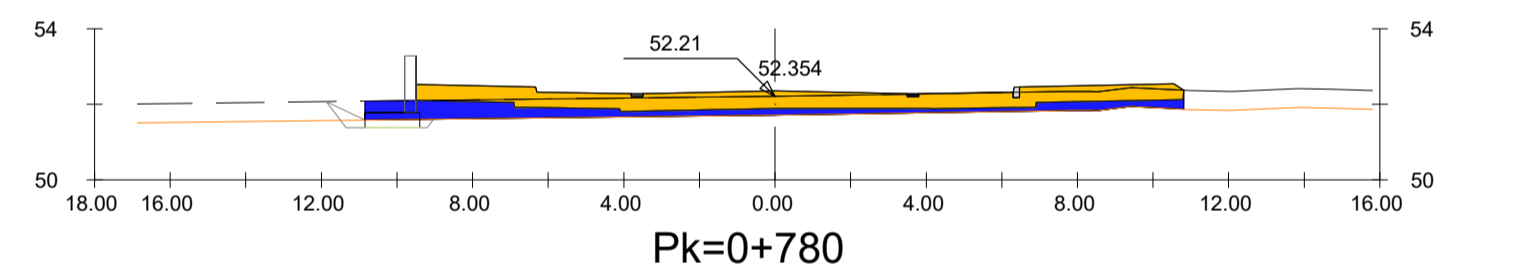
Pk=0+760

S. TERRAPLEN = 6.09 m² S. FIRME = 8.73 m² S. BORDILLO T3 = 0.05 m².
 S. ZAPATA MUROS = 0.58 m² S. MUROS = 0.45 m².
 S. VEGETAL = 11.35 m² S. RELLE ZAP MURO = 0.29 m².
 S. EXC ZM TIERRA = 0.39 m² S. RIGOLA 30 = 0.05 m².



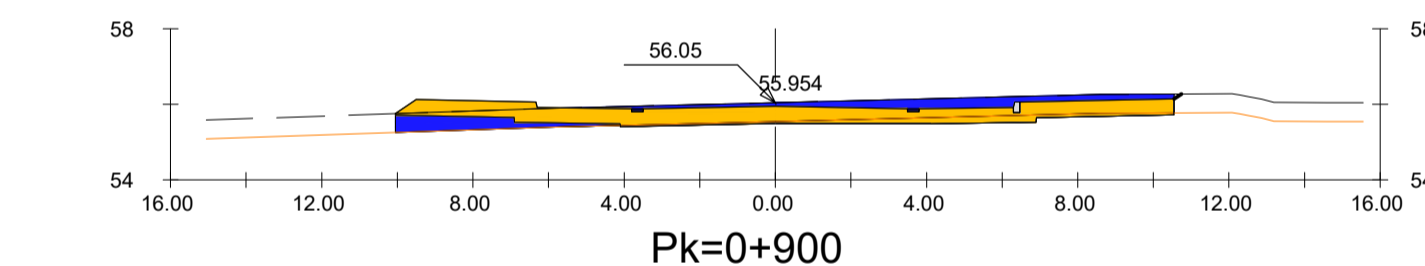
Pk=0+880

S. D TIERRA = 0.07 m² S. RIGOLA 30 = 0.05 m².
 S. TERRAPLEN = 3.21 m² S. BORDILLO T3 = 0.05 m².
 S. VEGETAL = 10.35 m².
 S. FIRME = 8.73 m².



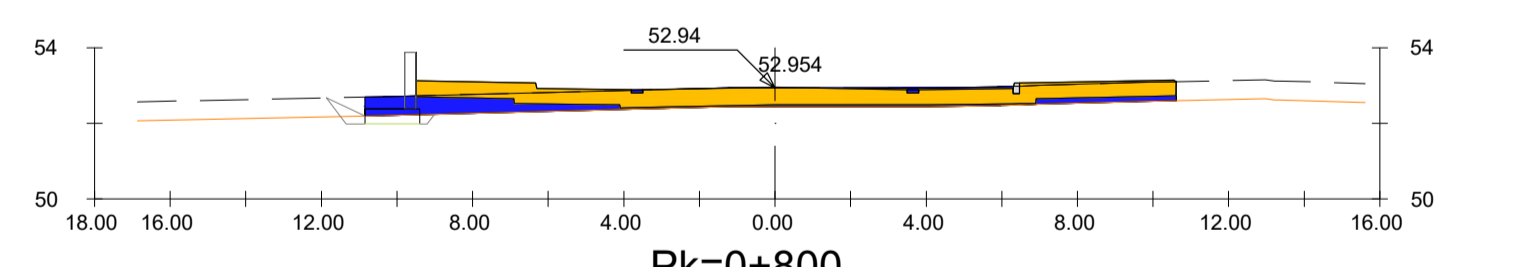
Pk=0+780

S. TERRAPLEN = 4.31 m² S. FIRME = 8.69 m² S. BORDILLO T3 = 0.05 m².
 S. ZAPATA MUROS = 0.58 m² S. MUROS = 0.45 m².
 S. VEGETAL = 11.24 m² S. RELLE ZAP MURO = 0.34 m².
 S. EXC ZM TIERRA = 0.49 m² S. RIGOLA 30 = 0.05 m².



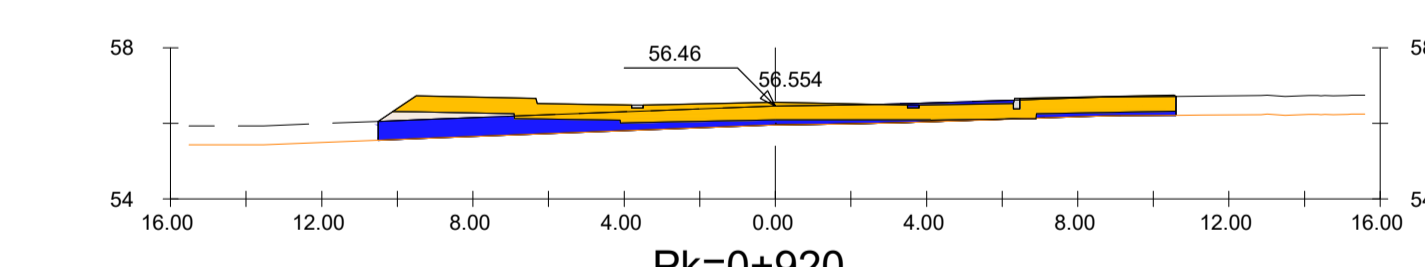
Pk=0+900

S. D TIERRA = 1.38 m² S. RIGOLA 30 = 0.05 m².
 S. TERRAPLEN = 1.46 m² S. BORDILLO T3 = 0.05 m².
 S. VEGETAL = 10.31 m².
 S. FIRME = 8.73 m².



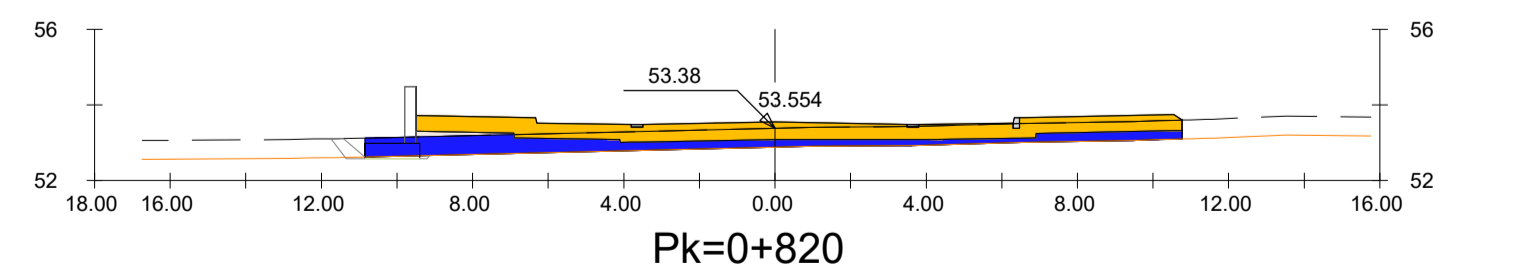
Pk=0+800

S. TERRAPLEN = 2.55 m² S. FIRME = 8.63 m² S. BORDILLO T3 = 0.05 m².
 S. ZAPATA MUROS = 0.58 m² S. MUROS = 0.45 m².
 S. VEGETAL = 11.15 m² S. RELLE ZAP MURO = 0.36 m².
 S. EXC ZM TIERRA = 0.53 m² S. RIGOLA 30 = 0.05 m².



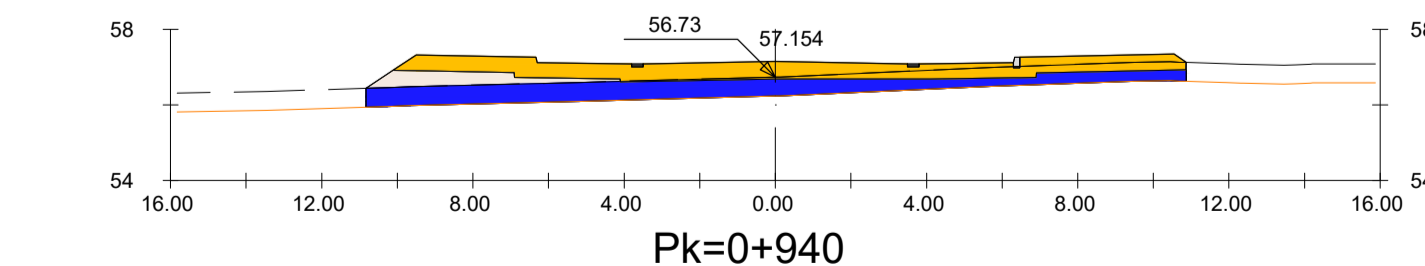
Pk=0+920

S. TERRAPLEN = 4.89 m² S. BORDILLO T3 = 0.05 m².
 S. VEGETAL = 10.55 m².
 S. FIRME = 8.75 m².
 S. RIGOLA 30 = 0.05 m².



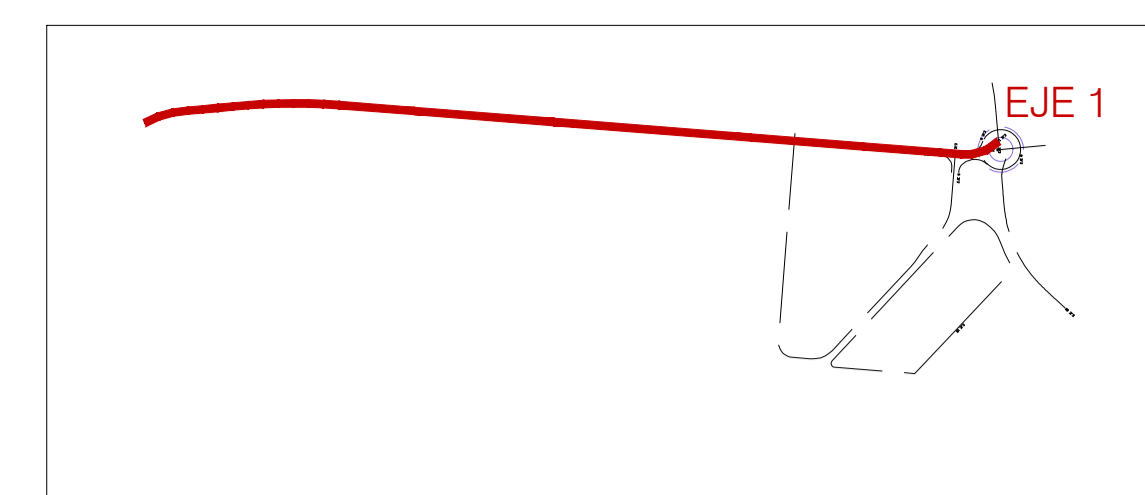
Pk=0+820

S. TERRAPLEN = 5.40 m² S. FIRME = 8.68 m² S. BORDILLO T3 = 0.05 m².
 S. ZAPATA MUROS = 0.58 m² S. MUROS = 0.45 m².
 S. VEGETAL = 11.16 m² S. RELLE ZAP MURO = 0.25 m².
 S. EXC ZM TIERRA = 0.12 m² S. RIGOLA 30 = 0.05 m².



Pk=0+940

S. TERRAPLEN = 10.25 m² S. BORDILLO T3 = 0.05 m².
 S. VEGETAL = 10.85 m².
 S. FIRME = 8.83 m².
 S. RIGOLA 30 = 0.05 m².

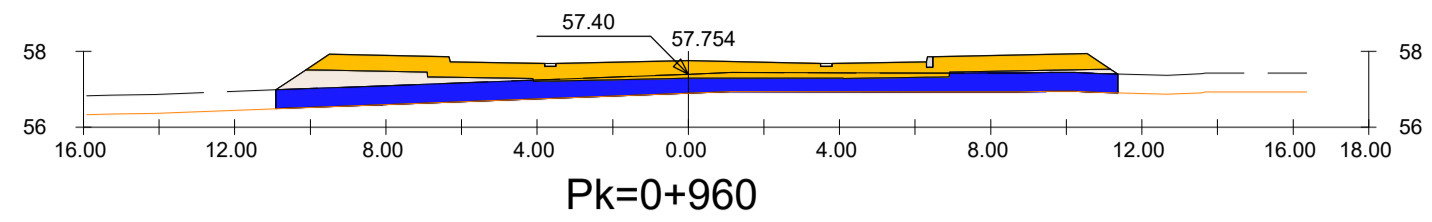


10M ROAD

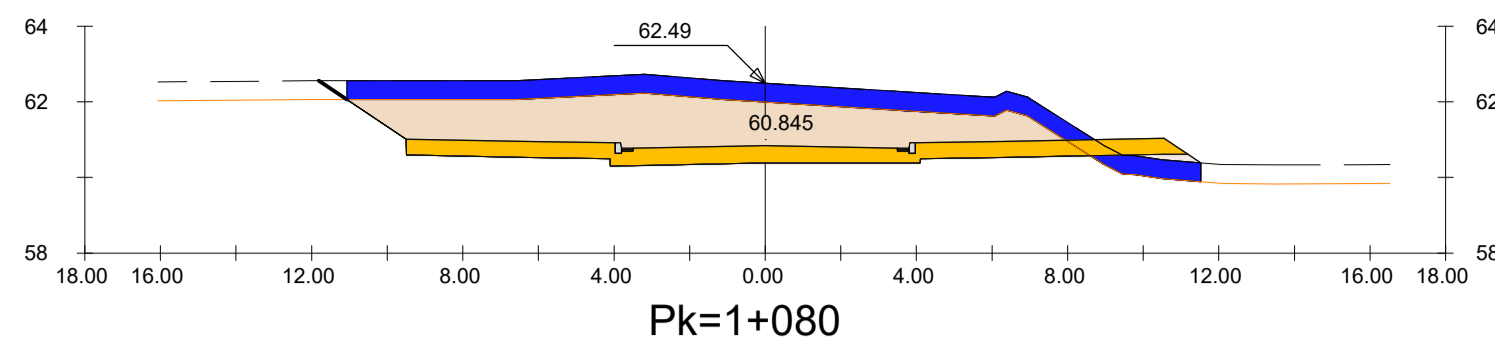
| | | |
|-------------------------------------------|----------------------------------|-------------------------|
| 01 | PROYECTO MODIFICADO URBANIZACIÓN | 11/2022 |
| 00 | ENTREGA PROYECTO URBANIZACIÓN | 10/2022 |
| REV. Nº | DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION | FECHA / DATE |
| Escala / Scale A1 = 1/1000 V=1/200 | | Núm. Plano / Sheet num. |
| A3 = 1/2000 V=1/400 | | 11 |
| Archivo informático / Computer file | | 04 |
| 11-02300_IDP_EJE_L00_G-PERF_TRANSV_R1.DWG | | |

| | | | | | | | | |
|---------------------------|--------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|----------------------------------------------------|--------------------------------------------------|------------------------------------------------|
| La propiedad / Client | Autores del Proyecto / Project Authors | Facultativo / Manager Engineer JAIME POLO VILLAFAINA Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. nº 10.408 | Facultativo / Manager Engineer ENRIQUE BLASCO GÓMEZ Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. nº 10.389 | Proyecto / Project LOTTE ENERGY MATERIALS SPAIN Emplazamiento / Site Sector SUD-4 Els Comellarets (Mont-Roig Del Camp) | Código / Code 02300 Fase / Phase EJE/EXE | Fecha / Date 11/2024 Versión / Version R1 | Plano Trazado Perfiles Transversales Eje 1 | Sheet Layout Transversal Profiles Axis 1 |
|---------------------------|--------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|----------------------------------------------------|--------------------------------------------------|------------------------------------------------|

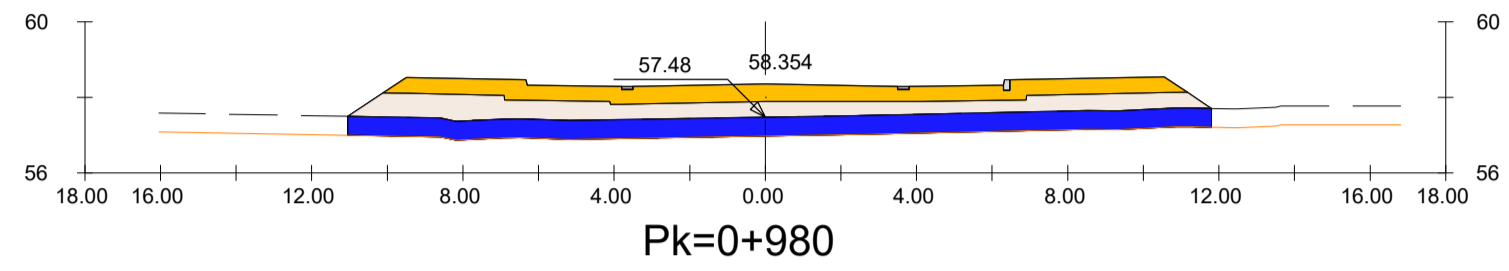
Este plano es propiedad de IDP Ingeniería y arquitectura. No puede ser utilizado, ni reproducido total o parcialmente sin la autorización expresa de IDP. Las bases informáticas de los documentos de proyecto son propiedad intelectual de los autores. Prohibida su reproducción o difusión.



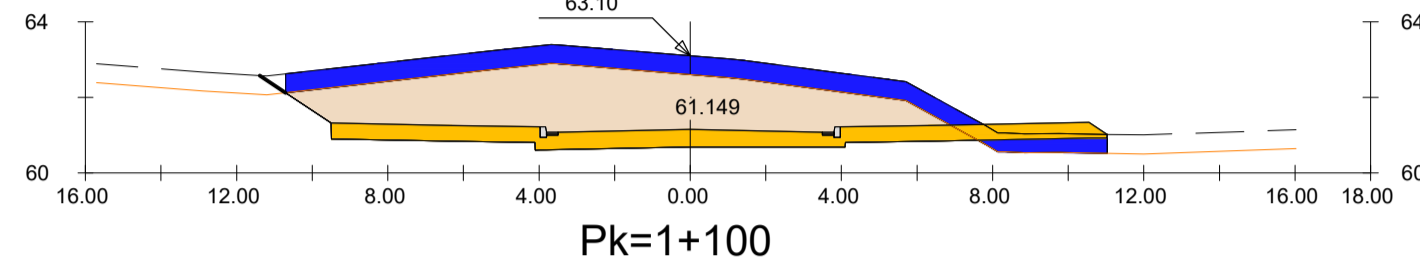
S. TERRAPLEN = 12.03 m². S. BORDILLO T3 = 0.05 m².
 S. VEGETAL = 11.14 m².
 S. FIRME = 8.86 m².
 S. RIGOLA 30 = 0.05 m².



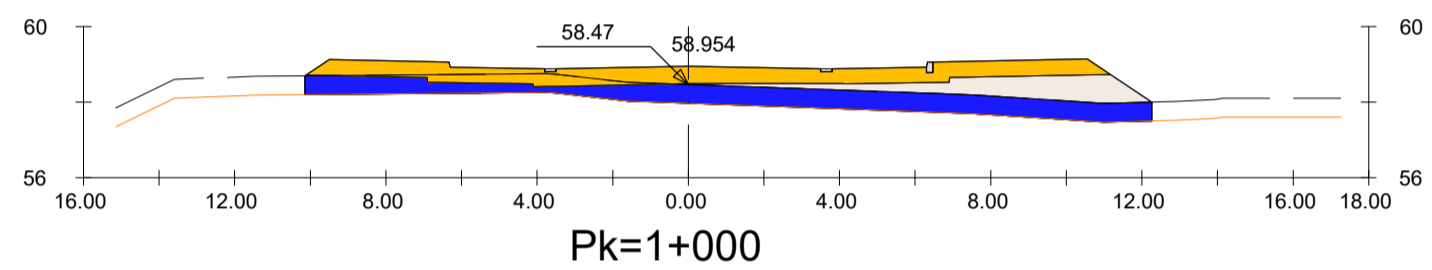
S. D TIERRA = 26.76 m². S. RIGOLA 30 = 0.05 m².
 S. TERRAPLEN = 1.49 m². S. BORDILLO T3 = 0.09 m².
 S. VEGETAL = 11.48 m².
 S. FIRME = 8.69 m².



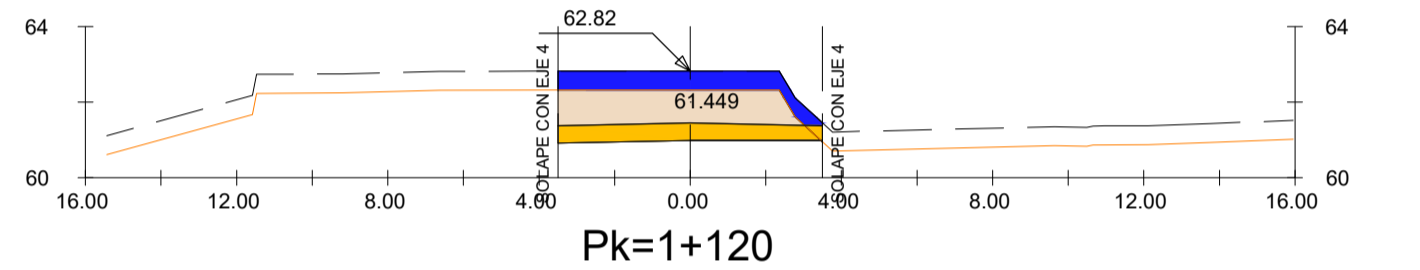
S. TERRAPLEN = 21.32 m². S. BORDILLO T3 = 0.05 m².
 S. VEGETAL = 11.43 m².
 S. FIRME = 8.86 m².
 S. RIGOLA 30 = 0.05 m².



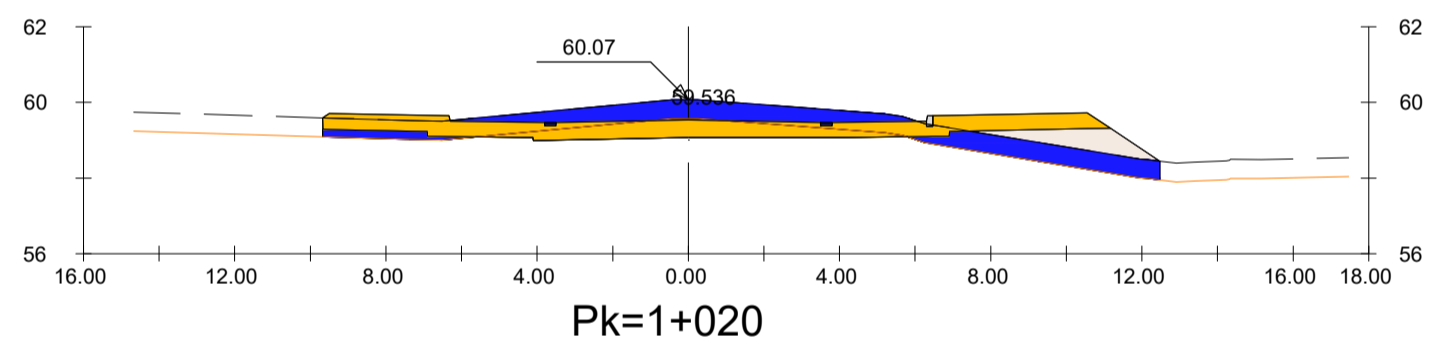
S. D TIERRA = 28.45 m². S. RIGOLA 30 = 0.05 m².
 S. TERRAPLEN = 1.13 m². S. BORDILLO T3 = 0.09 m².
 S. VEGETAL = 11.03 m².
 S. FIRME = 8.69 m².



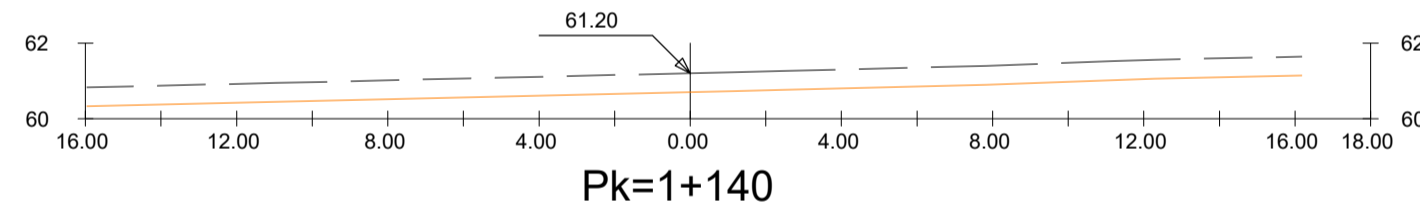
S. TERRAPLEN = 13.88 m². S. BORDILLO T3 = 0.05 m².
 S. VEGETAL = 11.20 m².
 S. FIRME = 8.86 m².
 S. RIGOLA 30 = 0.05 m².



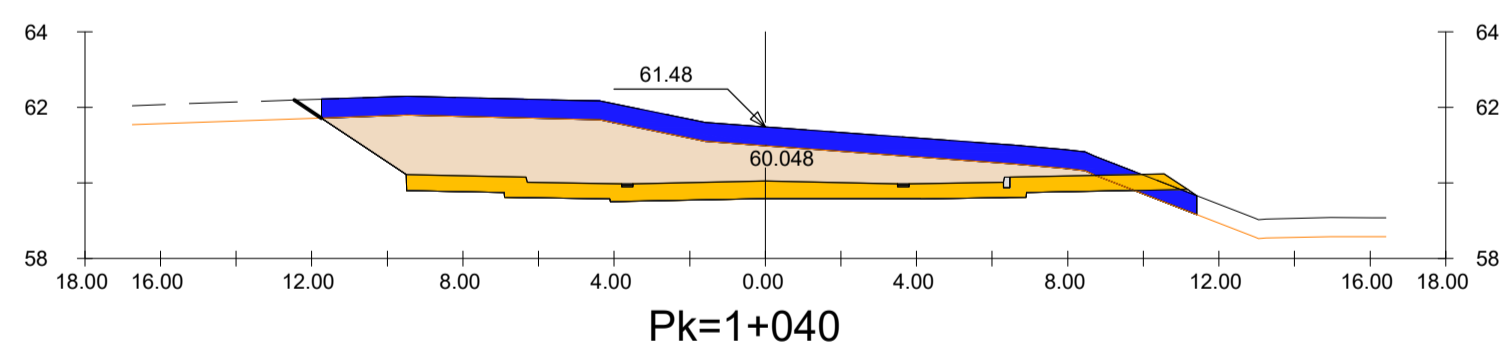
S. D TIERRA = 15.95 m². S. RIGOLA 30 = 0.05 m².
 S. TERRAPLEN = 2.62 m². S. BORDILLO T3 = 0.09 m².
 S. VEGETAL = 10.88 m².
 S. FIRME = 8.68 m².



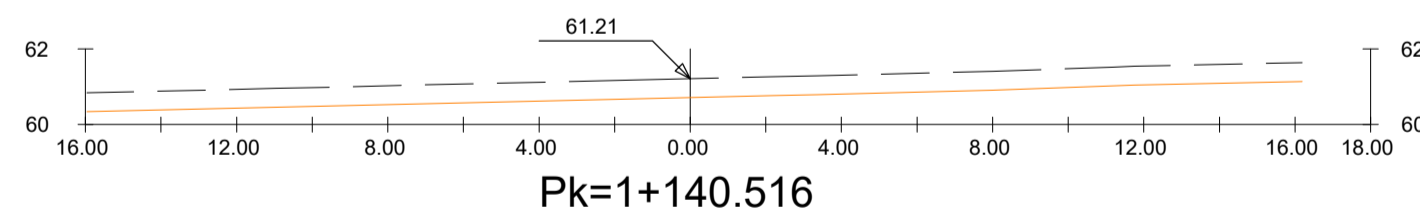
S. D TIERRA = 3.43 m². S. RIGOLA 30 = 0.05 m².
 S. TERRAPLEN = 5.35 m². S. BORDILLO T3 = 0.05 m².
 S. VEGETAL = 11.07 m².
 S. FIRME = 8.79 m².



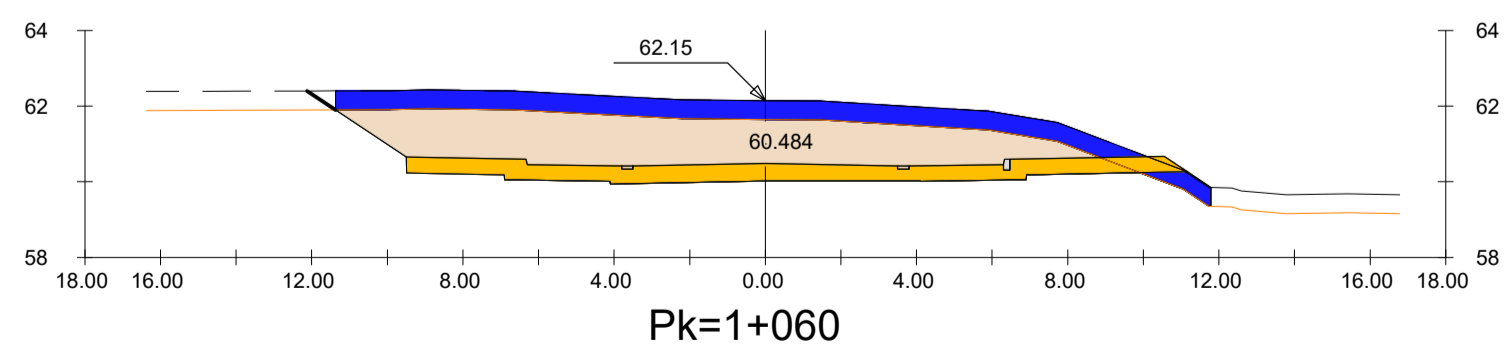
S. TERRAPLEN = 14.75 m². S. BORDILLO T3 = 0.09 m².
 S. VEGETAL = 11.07 m².
 S. FIRME = 8.83 m².
 S. RIGOLA 30 = 0.05 m².



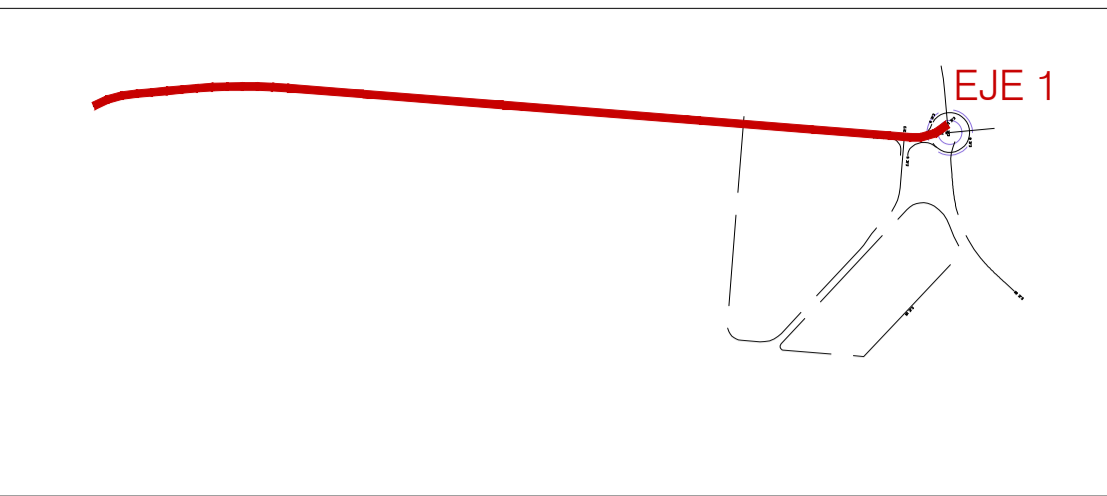
S. D TIERRA = 28.90 m². S. RIGOLA 30 = 0.05 m².
 S. TERRAPLEN = 0.54 m². S. BORDILLO T3 = 0.05 m².
 S. VEGETAL = 11.76 m².
 S. FIRME = 8.73 m².



S. TERRAPLEN = 14.76 m². S. BORDILLO T3 = 0.09 m².
 S. VEGETAL = 11.07 m².
 S. FIRME = 8.83 m².
 S. RIGOLA 30 = 0.05 m².



S. D TIERRA = 29.56 m². S. RIGOLA 30 = 0.05 m².
 S. TERRAPLEN = 0.65 m². S. BORDILLO T3 = 0.05 m².
 S. VEGETAL = 11.77 m².
 S. FIRME = 8.73 m².



10M ROAD

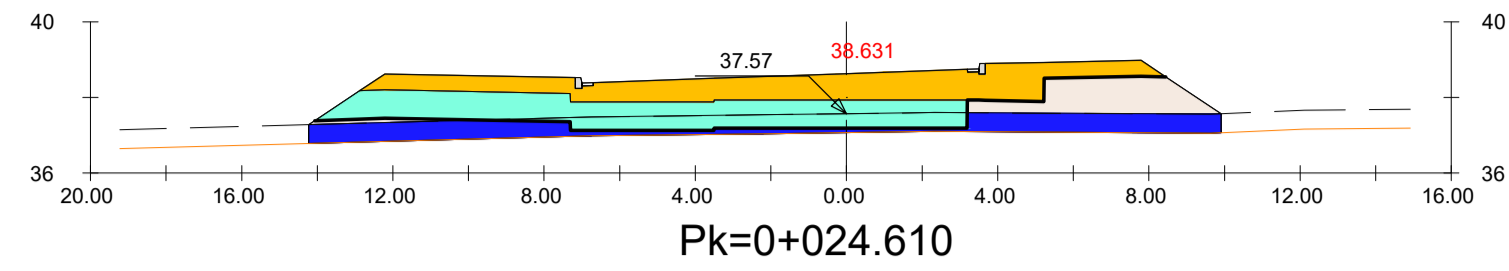
| | | |
|-------------------------------------------|----------------------------------|----------------------------|
| 01 | PROYECTO MODIFICADO URBANIZACIÓN | 11/2024 |
| 00 | ENTREGA PROYECTO URBANIZACIÓN | 10/2023 |
| REV. N° | DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION | FECHA / DATE |
| Escala / Scale A1 = 1/1000 V=1/200 | | Núm. Plano / Sheet num. 11 |
| A3 = 1/2000 V=1/400 | | |
| Archivo informático / Computer file | | 05 |
| 11-02300_IDP_EJE_L00_G-PERF_TRANSV_R1.DWG | | |

| | | | | | | | | |
|------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|----------------------------------------------------|--------------------------------------------------|------------------------------------------------|
| La propiedad / Client LOTTE EM Spain | Autores del Proyecto / Project Authors IDP Ingeniería - medio ambiente - arquitectura | Facultativo / Manager Engineer JAIME POLO VILLAFAINA Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. n° 10.408 | Facultativo / Manager Engineer ENRIQUE BLASCO GÓMEZ Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. n° 10.389 | Proyecto / Project LOTTE ENERGY MATERIALS SPAIN Emplazamiento / Site Sector SUD-4 Els Comellarets (Mont-Roig Del Camp) | Código / Code 02300 Fase / Phase EJE/EXE | Fecha / Date 11/2024 Versión / Version R1 | Plano Trazado Perfiles Transversales Eje 1 | Sheet Layout Transversal Profiles Axis 1 |
|------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|----------------------------------------------------|--------------------------------------------------|------------------------------------------------|

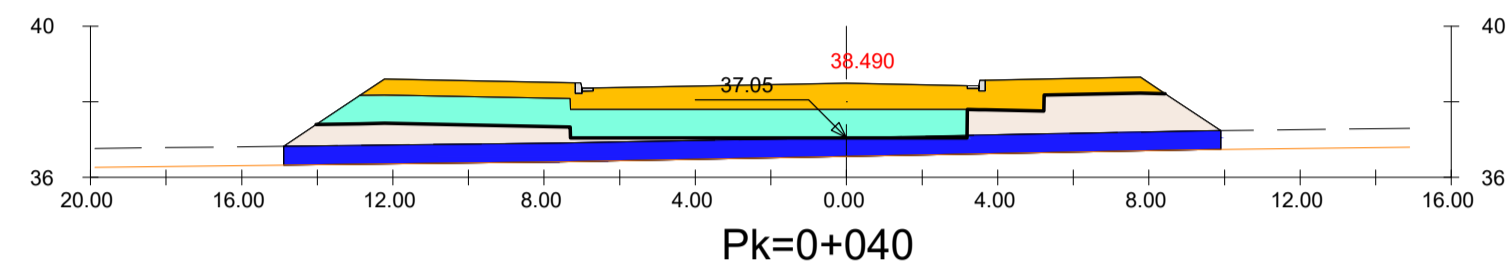
Este plano es propiedad de IDP Ingeniería y arquitectura. No puede ser utilizado, ni reproducido total o parcialmente sin la autorización expresa de IDP. Las bases informáticas de los documentos de proyecto son propiedad intelectual de los autores. Prohibida su reproducción o difusión.

Cada vez que se imprime o se genera un PDF, se debe actualizar la fecha y hora de impresión. El nombre del archivo debe ser: 11-02300_IDP_EJE_L00_G-PERF_TRANSV_R1.DWG

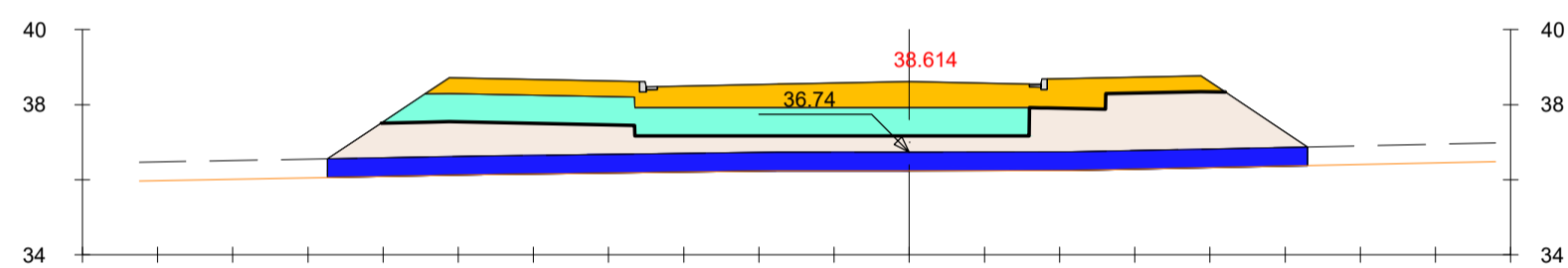
Este plano es propiedad de IDP Ingeniería y arquitectura. No puede ser utilizado, ni reproducido total o parcialmente sin la autorización expresa de IDP. Las bases informáticas de los documentos de proyecto son propiedad intelectual de los autores. Prohibida su reproducción o difusión.



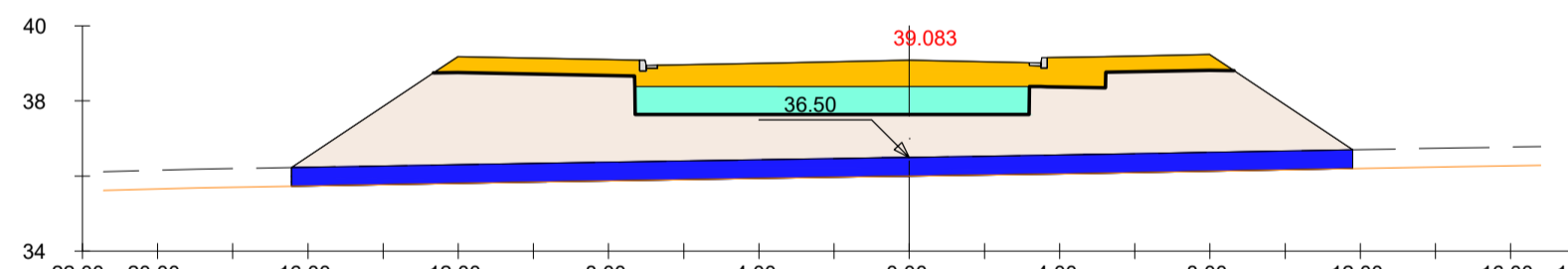
S. TERRAPLEN = 12.83 m².
 S. VEGETAL = 12.07 m².
 S. FIRME = 12.03 m².
 S. SUELO SEL1 = 12.50 m².
 S. RIGOLA 30 = 0.05 m².
 S. BORDILLO T3 = 0.09 m².



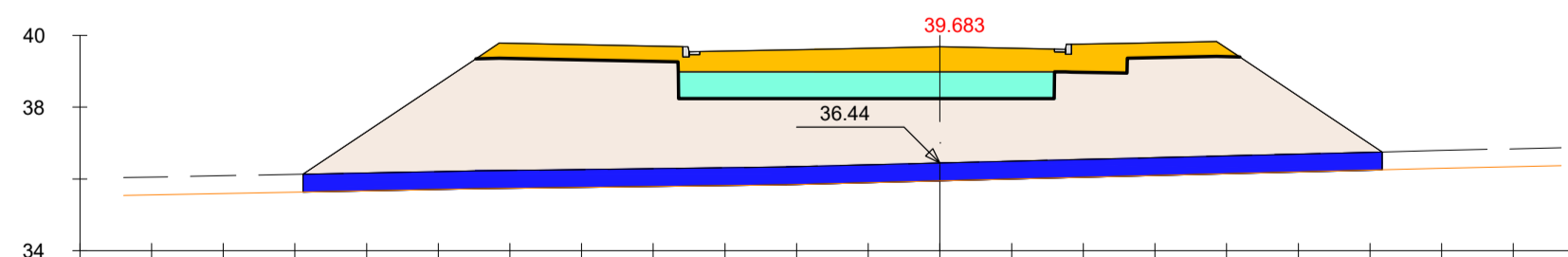
S. TERRAPLEN = 21.79 m².
 S. VEGETAL = 12.39 m².
 S. FIRME = 11.59 m².
 S. SUELO SEL1 = 12.48 m².
 S. RIGOLA 30 = 0.05 m².
 S. BORDILLO T3 = 0.09 m².



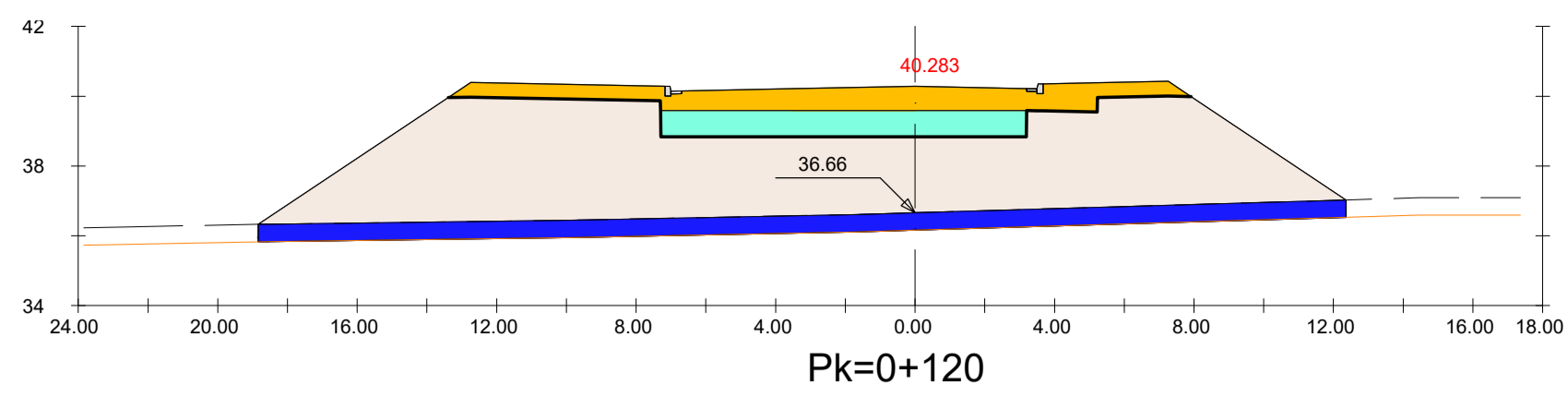
S. TERRAPLEN = 33.04 m².
 S. VEGETAL = 13.04 m².
 S. FIRME = 11.56 m².
 S. SUELO SEL1 = 12.50 m².
 S. RIGOLA 30 = 0.05 m².
 S. BORDILLO T3 = 0.09 m².



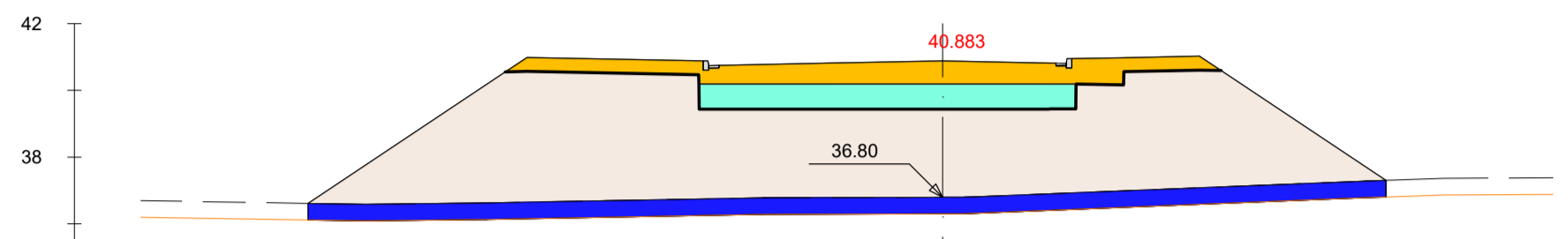
S. TERRAPLEN = 58.39 m².
 S. VEGETAL = 14.12 m².
 S. FIRME = 11.56 m².
 S. SUELO SEL1 = 7.87 m².
 S. RIGOLA 30 = 0.05 m².
 S. BORDILLO T3 = 0.09 m².



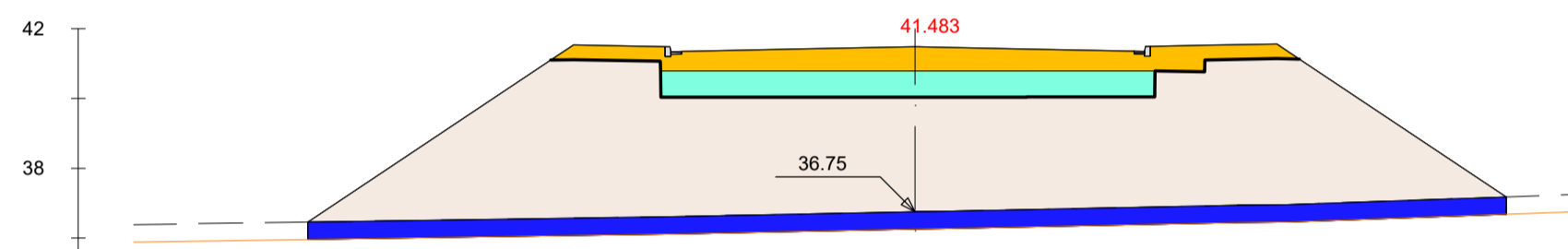
S. TERRAPLEN = 78.32 m².
 S. VEGETAL = 15.06 m².
 S. FIRME = 11.56 m².
 S. SUELO SEL1 = 7.87 m².
 S. RIGOLA 30 = 0.05 m².
 S. BORDILLO T3 = 0.09 m².



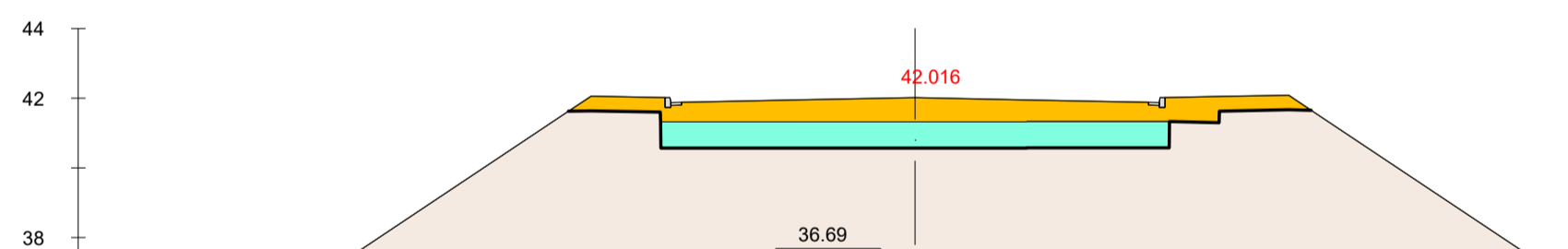
S. TERRAPLEN = 90.78 m².
 S. VEGETAL = 15.60 m².
 S. FIRME = 11.56 m².
 S. SUELO SEL1 = 7.87 m².
 S. RIGOLA 30 = 0.05 m².
 S. BORDILLO T3 = 0.09 m².



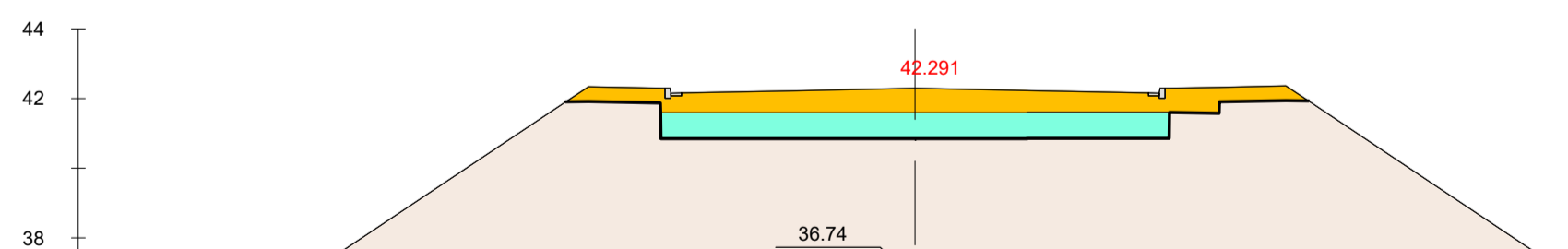
S. TERRAPLEN = 103.29 m².
 S. VEGETAL = 16.14 m².
 S. FIRME = 11.61 m².
 S. SUELO SEL1 = 8.47 m².
 S. RIGOLA 30 = 0.05 m².
 S. BORDILLO T3 = 0.09 m².



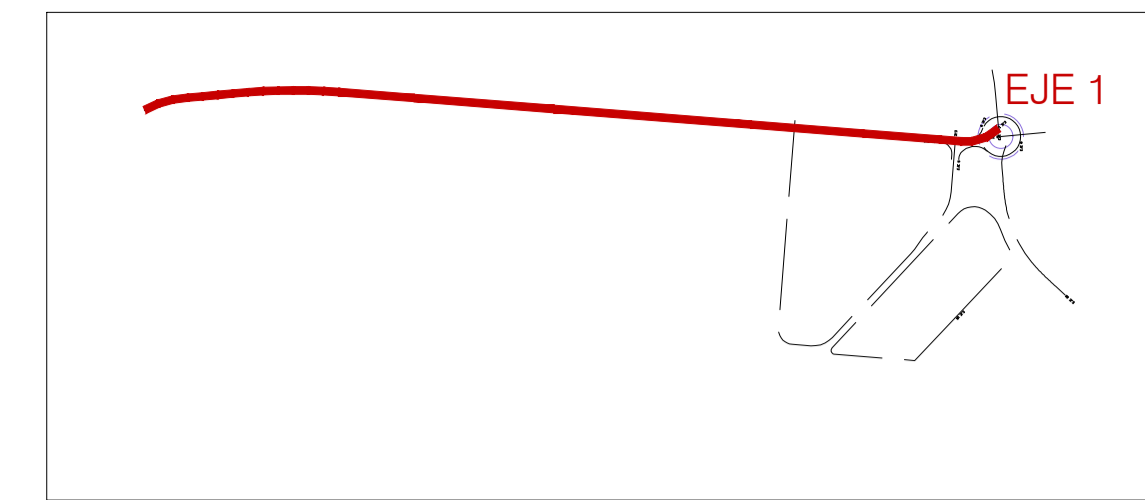
S. TERRAPLEN = 123.14 m².
 S. VEGETAL = 17.19 m².
 S. FIRME = 12.01 m².
 S. SUELO SEL1 = 10.63 m².
 S. RIGOLA 30 = 0.05 m².
 S. BORDILLO T3 = 0.09 m².



S. TERRAPLEN = 143.47 m².
 S. VEGETAL = 18.04 m².
 S. FIRME = 11.98 m².
 S. SUELO SEL1 = 10.94 m².
 S. RIGOLA 30 = 0.05 m².
 S. BORDILLO T3 = 0.09 m².



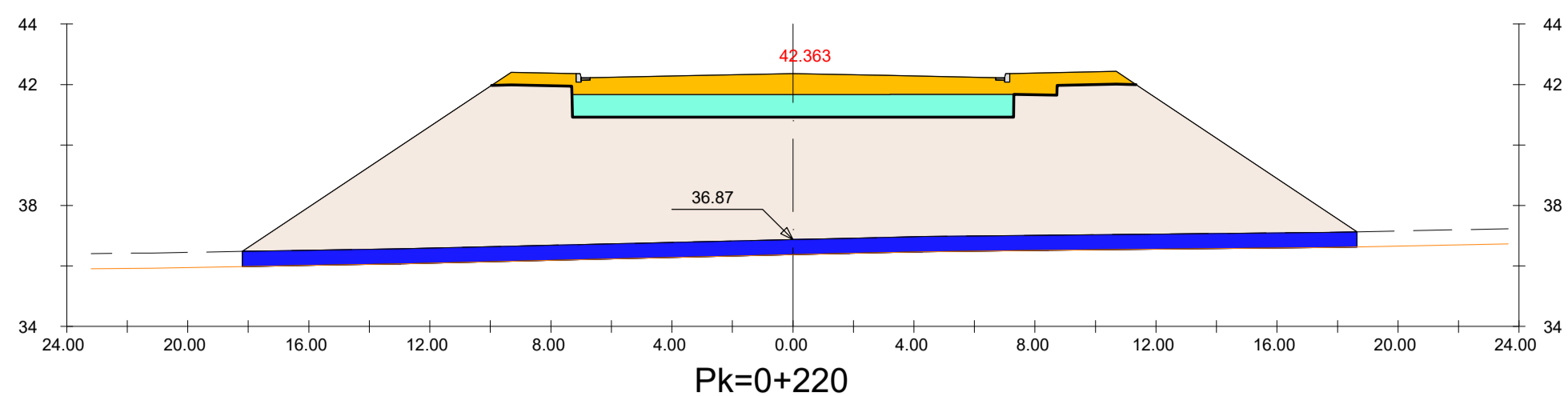
S. TERRAPLEN = 152.25 m².
 S. VEGETAL = 18.37 m².
 S. FIRME = 11.98 m².
 S. SUELO SEL1 = 10.94 m².
 S. RIGOLA 30 = 0.05 m².
 S. BORDILLO T3 = 0.09 m².



20M ROAD

| | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|-----------------------------------------|--|---------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|---------------|-------------------|------------------------------|-----------------------------|--------------------------------------------|-------------------------|
| La propiedad / Client | Autores del Proyecto / Project Authors | | Facultativo / Manager Engineer | Facultativo / Manager Engineer | Proyecto / Project | Código / Code | Fecha / Date | Plano | Sheet | Escala / Scale | Núm. Plano / Sheet num. |
| | | | | | LOTTE ENERGY MATERIALS SPAIN | 02300 | 11/2024 | Trazado | Layout | A1 = 1/1000 V=1/200 A3 = 1/2000 V=1/400 | 11 |
| | Ingeniero medio ambiente - arquitectura | | JAIME POLO VILLAFAINA Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. nº 10.408 | ENRIQUE BLASCO GÓMEZ Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. nº 10.389 | Emplazamiento / Site | Fase / Phase | Versión / Version | Perfiles Transversales Eje 3 | Transversal Profiles Axis 3 | Archivo informático / Computer file | 06 |
| | | | | | Sector SUD-4 Els Comellarets (Mont-Roig Del Camp) | EJE/EXE | R1 | | | 11-02300_IDP_EJE_L00_G-PERF_TRANSV_R1.DWG | |

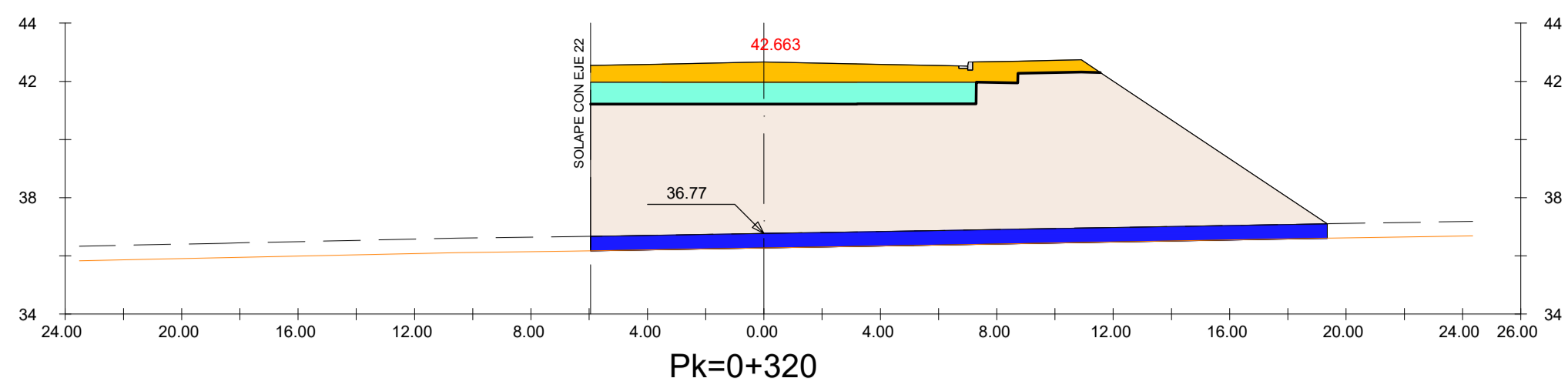
C:\Users\... \IDP\Proyectos\02300\02300_IDP_EJE_L00_G-PERF_TRANSV_R1.DWG



Pk=0+220

S. TERRAPLEN = 151.35 m2.
S. VEGETAL = 18.42 m2.
S. FIRME = 11.98 m2.
S. SUELO SEL1 = 10.94 m2.

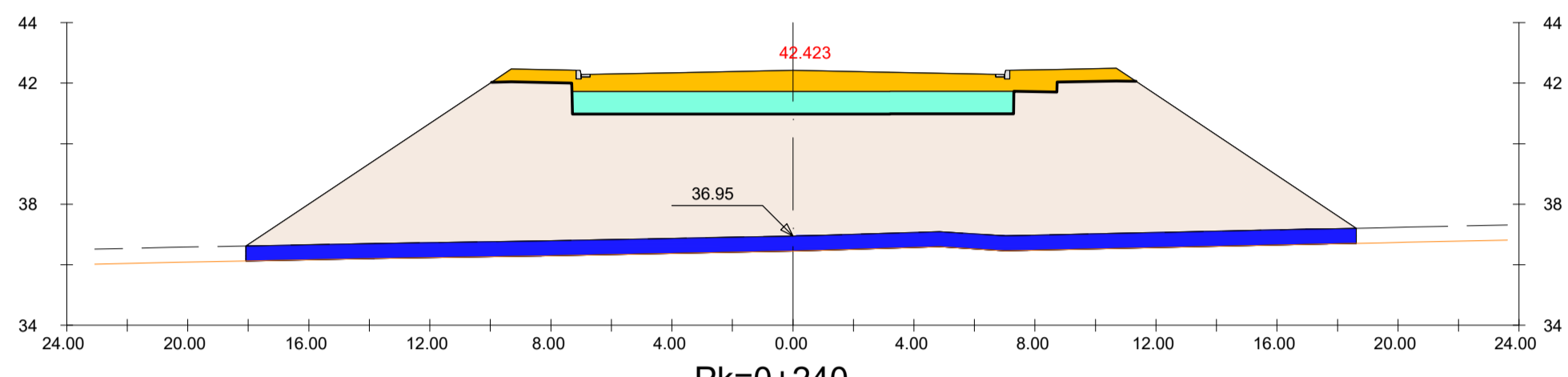
S. RIGOLA 30 = 0.05 m2.
S. BORDILLO T3 = 0.09 m2.



Pk=0+320

S. TERRAPLEN = 165.54 m2.
S. VEGETAL = 18.93 m2.
S. FIRME = 11.98 m2.
S. SUELO SEL1 = 10.94 m2.

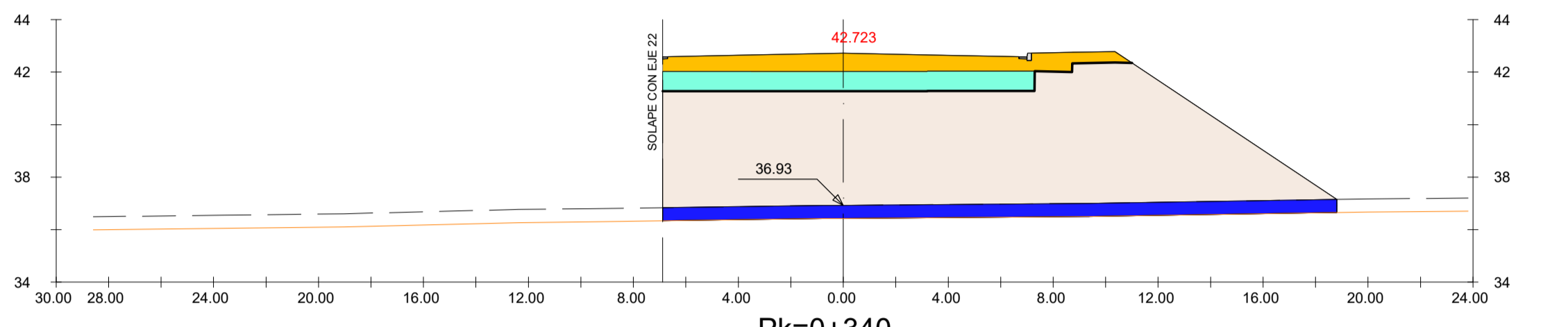
S. RIGOLA 30 = 0.05 m2.
S. BORDILLO T3 = 0.09 m2.



Pk=0+240

S. TERRAPLEN = 150.64 m2.
S. VEGETAL = 18.35 m2.
S. FIRME = 11.98 m2.
S. SUELO SEL1 = 10.94 m2.

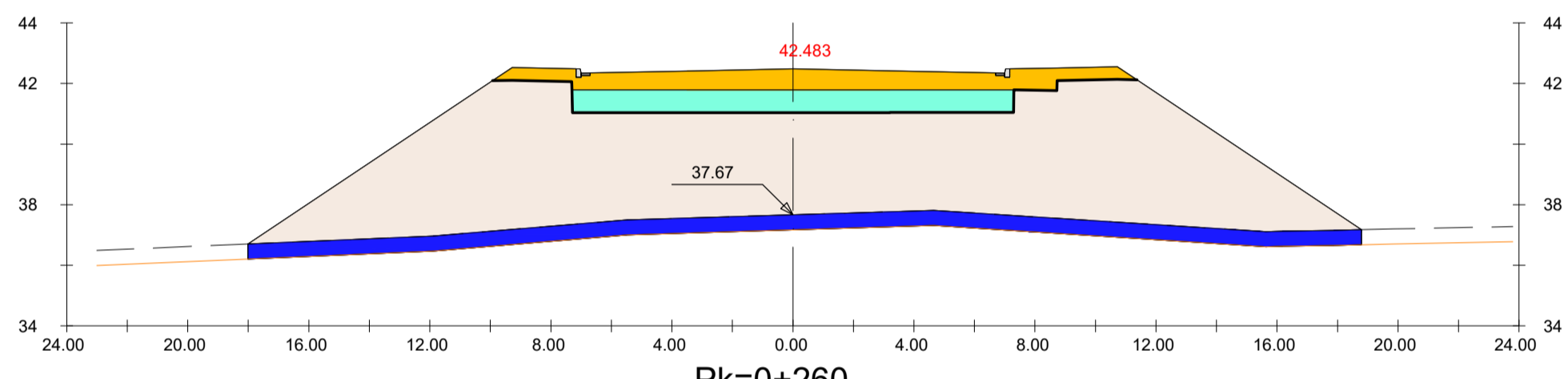
S. RIGOLA 30 = 0.05 m2.
S. BORDILLO T3 = 0.09 m2.



Pk=0+340

S. TERRAPLEN = 192.14 m2.
S. VEGETAL = 21.20 m2.
S. FIRME = 13.85 m2.
S. SUELO SEL1 = 10.94 m2.

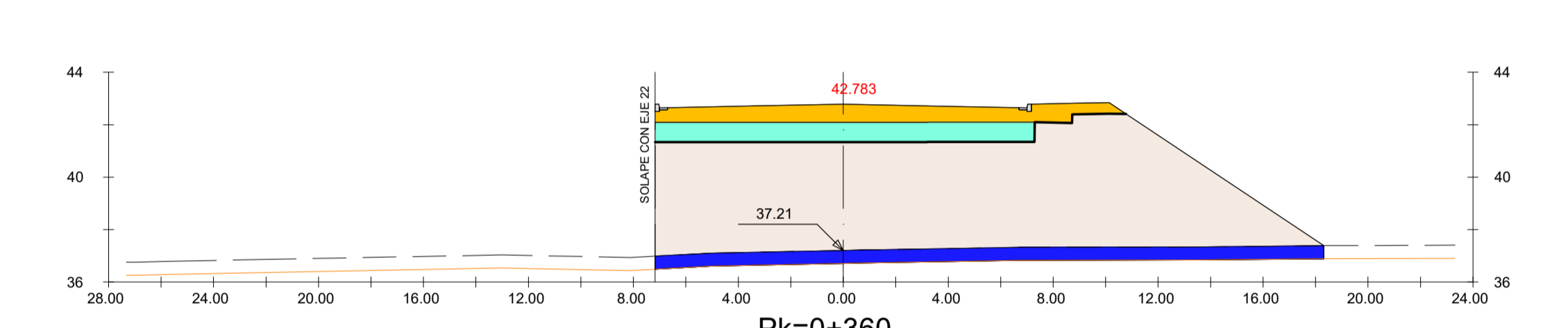
S. RIGOLA 30 = 0.05 m2.
S. BORDILLO T3 = 0.09 m2.



Pk=0+260

S. TERRAPLEN = 137.46 m2.
S. VEGETAL = 18.40 m2.
S. FIRME = 11.98 m2.
S. SUELO SEL1 = 10.94 m2.

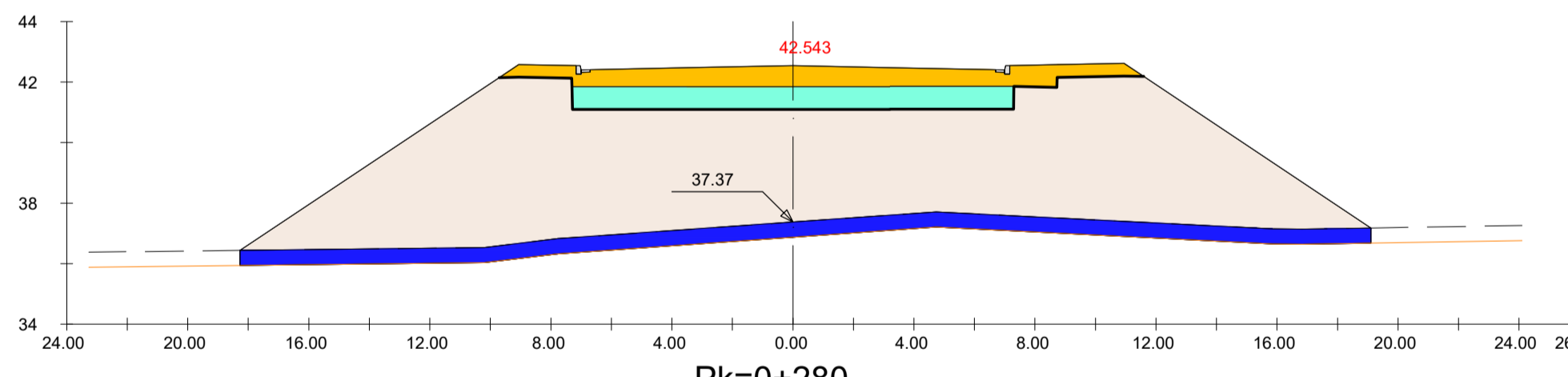
S. RIGOLA 30 = 0.05 m2.
S. BORDILLO T3 = 0.09 m2.



Pk=0+360

S. TERRAPLEN = 176.14 m2.
S. VEGETAL = 20.32 m2.
S. FIRME = 13.40 m2.
S. SUELO SEL1 = 10.94 m2.

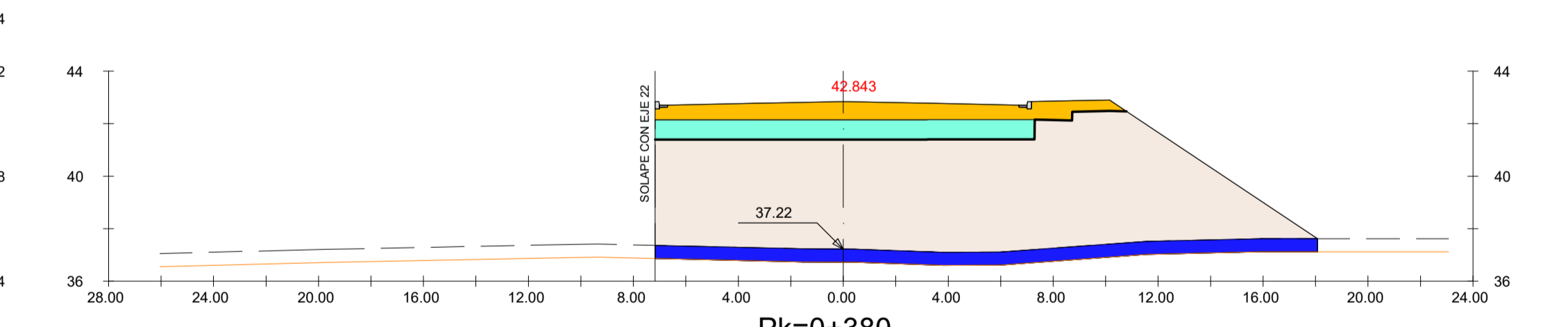
S. RIGOLA 30 = 0.05 m2.
S. BORDILLO T3 = 0.09 m2.



Pk=0+280

S. TERRAPLEN = 148.76 m2.
S. VEGETAL = 18.69 m2.
S. FIRME = 11.98 m2.
S. SUELO SEL1 = 10.94 m2.

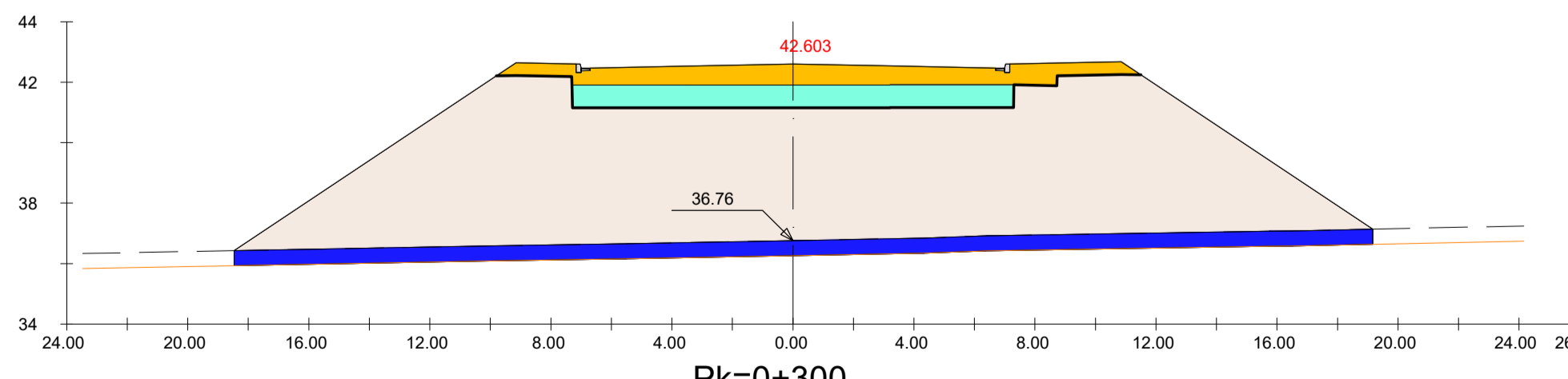
S. RIGOLA 30 = 0.05 m2.
S. BORDILLO T3 = 0.09 m2.



Pk=0+380

S. TERRAPLEN = 166.00 m2.
S. VEGETAL = 19.56 m2.
S. FIRME = 13.04 m2.
S. SUELO SEL1 = 10.94 m2.

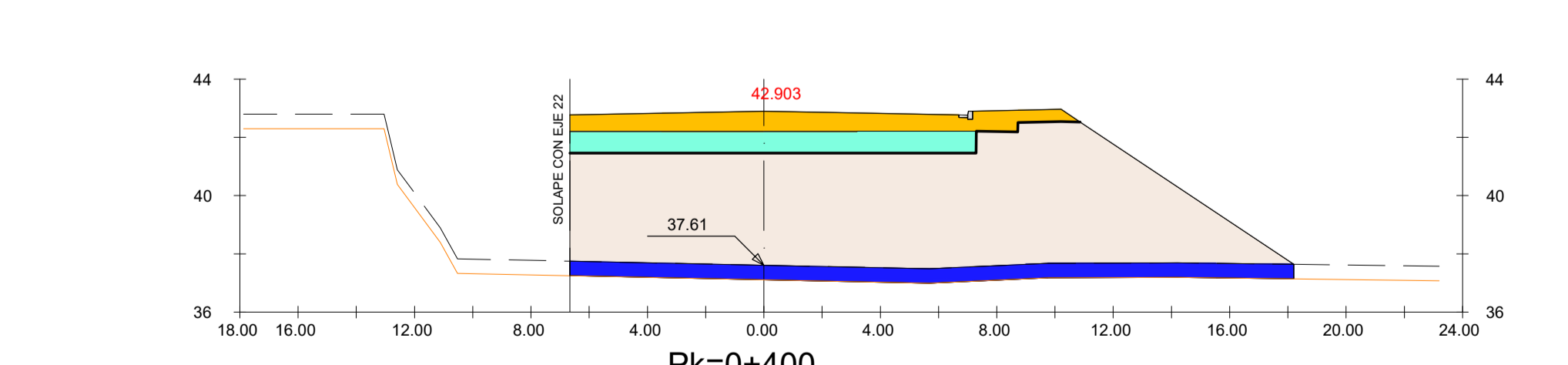
S. RIGOLA 30 = 0.05 m2.
S. BORDILLO T3 = 0.09 m2.



Pk=0+300

S. TERRAPLEN = 163.07 m2.
S. VEGETAL = 18.82 m2.
S. FIRME = 11.98 m2.
S. SUELO SEL1 = 10.94 m2.

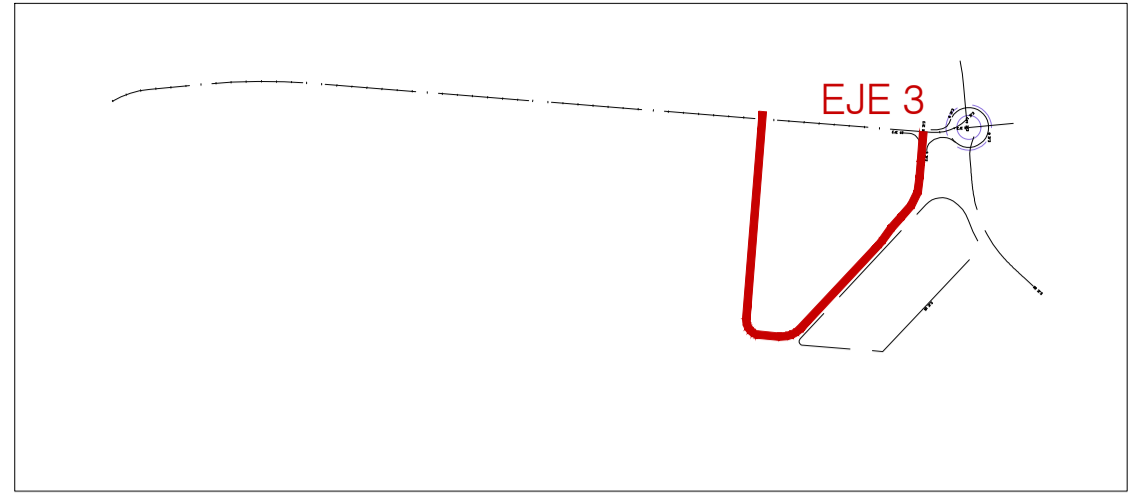
S. RIGOLA 30 = 0.05 m2.
S. BORDILLO T3 = 0.09 m2.



Pk=0+400

S. TERRAPLEN = 128.09 m2.
S. VEGETAL = 15.54 m2.
S. FIRME = 12.71 m2.
S. SUELO SEL1 = 10.94 m2.

S. RIGOLA 30 = 0.05 m2.
S. BORDILLO T3 = 0.09 m2.



20M ROAD

| La propiedad / Client | Autores del Proyecto / Project Authors | | Facultativo / Manager Engineer | Facultativo / Manager Engineer | Proyecto / Project | Código / Code | Fecha / Date | Plano | Sheet | Scale / Escala | Núm. Plano / Sheet num. | | | | | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|--------------|---------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------|-------------------------|-------------------------|------------------------------|-----------------------------|--------------------------------------------|---------------------------|--------------|----|----------------------------------|---------|----|-------------------------------|---------|-------------------------------------------|--|
| | | | | | LOTTE ENERGY MATERIALS SPAIN | 02300 | 11/2024 | Trazado | Layout | A1 = 1/1000 V=1/200 A3 = 1/2000 V=1/400 | 11 | | | | | | | | | |
| | Ingeniería - medio ambiente - arquitectura | | JAIME POLO VILLAFAINA Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. nº 10.408 | ENRIQUE BLASCO GÓMEZ Ingeniero Industrial / Industrial Engineer Col. nº 10.389 | Emplazamiento / Site Sector SUD-4 Els Comellarets (Mont-Roig Del Camp) | Fase / Phase EJE/EXE | Versión / Version R1 | Perfiles Transversales Eje 3 | Transversal Profiles Axis 3 | Archivo informático / Computer file | 07 | | | | | | | | | |
| <table border="1"> <tr> <th>REV. Nº</th> <th>DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION</th> <th>FECHA / DATE</th> </tr> <tr> <td>01</td> <td>PROYECTO MODIFICADO URBANIZACIÓN</td> <td>11/2024</td> </tr> <tr> <td>00</td> <td>ENTREGA PROYECTO URBANIZACIÓN</td> <td>10/2023</td> </tr> </table> | | | | | | | | | | REV. Nº | DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION | FECHA / DATE | 01 | PROYECTO MODIFICADO URBANIZACIÓN | 11/2024 | 00 | ENTREGA PROYECTO URBANIZACIÓN | 10/2023 | 11-C2300_IDP_EJE_L00_G-PERF_TRANSV_R1.DWG | |
| REV. Nº | DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION | FECHA / DATE | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 01 | PROYECTO MODIFICADO URBANIZACIÓN | 11/2024 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 00 | ENTREGA PROYECTO URBANIZACIÓN | 10/2023 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Este plano es propiedad de IDP Ingeniería y arquitectura. No puede ser utilizado, ni reproducido total o parcialmente sin la autorización expresa de IDP. Las bases informáticas de los documentos de proyecto son propiedad intelectual de los autores. Prohibida su reproducción o difusión.

Cada vez que se imprima este documento se generará un código QR que permitirá verificar la autenticidad del mismo.