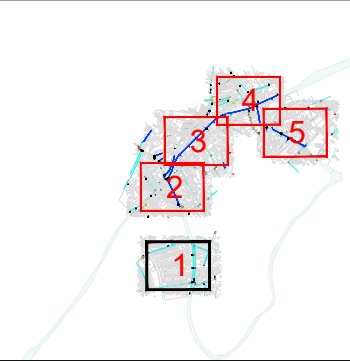
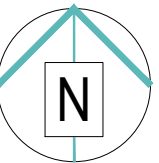
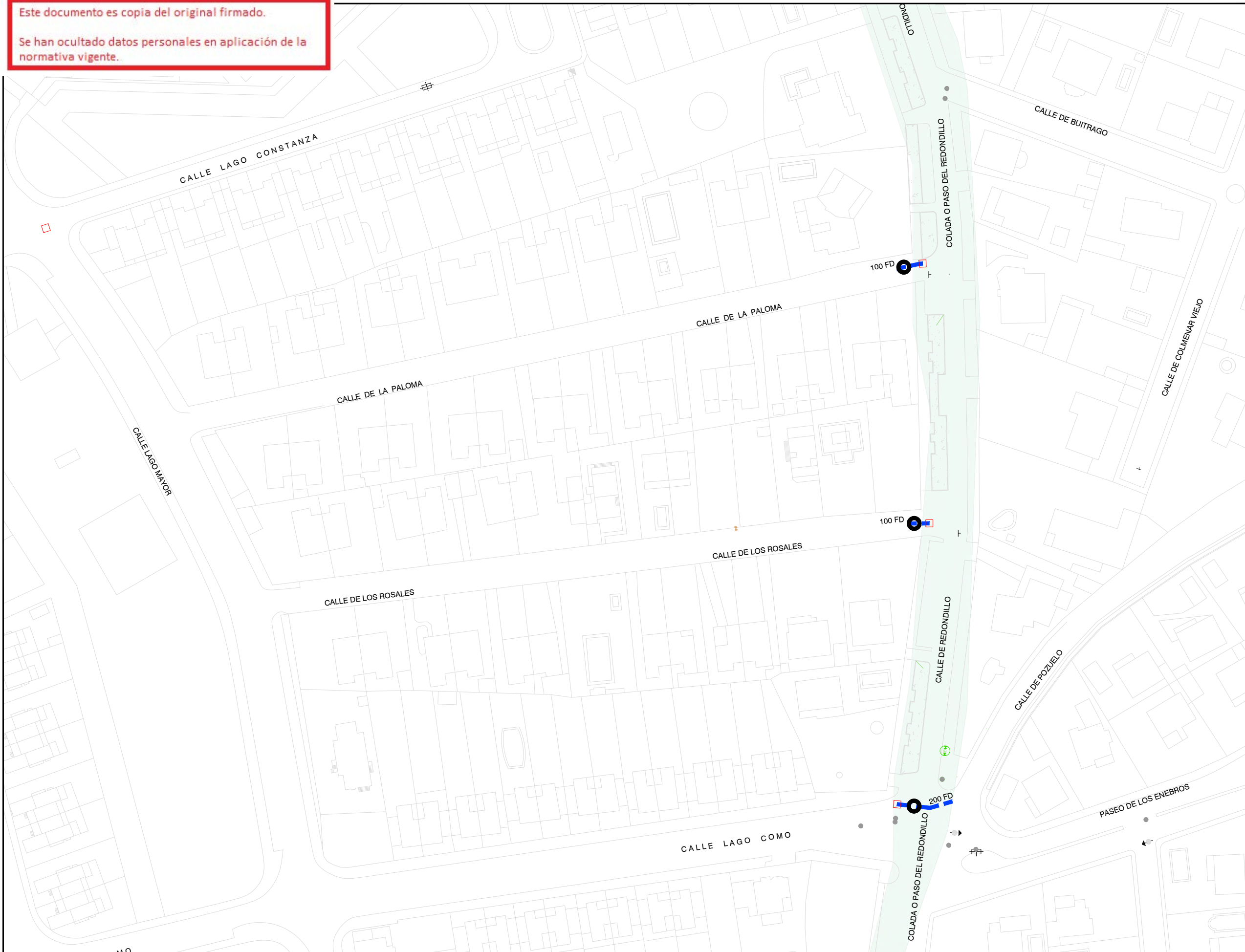


Este documento es copia del original firmado.
 Se han ocultado datos personales en aplicación de la normativa vigente.

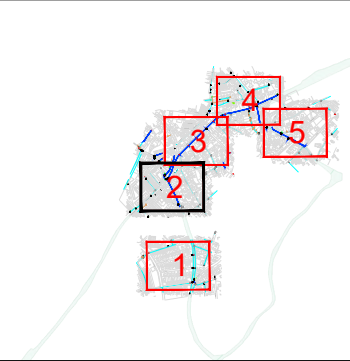
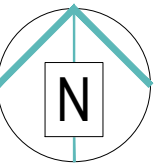
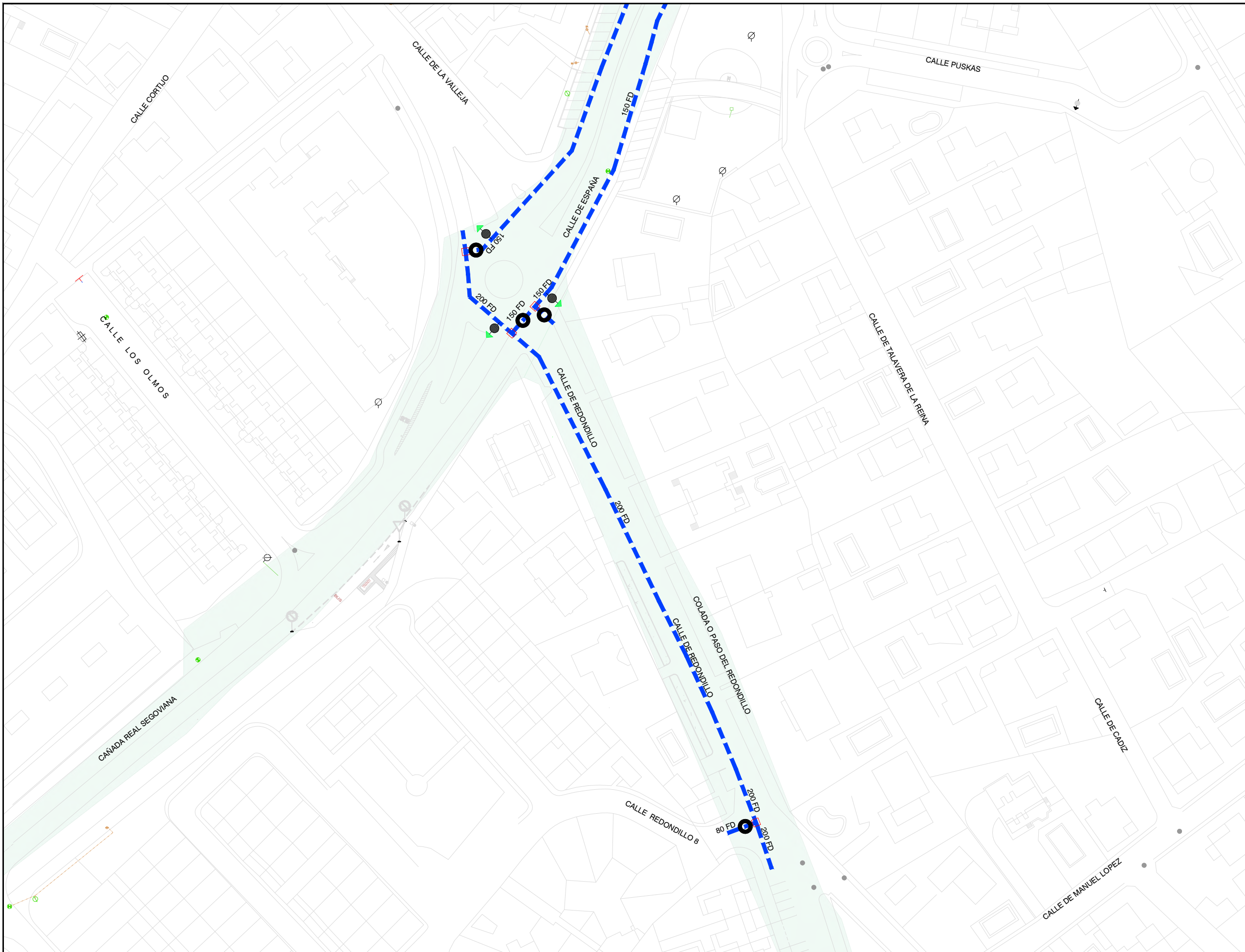


LEYENDA

- INTERFERENCIAS**
- VIA PECUARIA
 - RED A INSTALAR
 - RED EXISTENTE
 - VA: VÁLVULA ABIERTA
 - VC: VÁLVULA CERRADA
 - VD: VÁLVULA DIVISORIA
 - VR: VÁLVULA DE RETENCIÓN
 - FI: FILTRO
 - VT: VENTOSA
 - DE: DESAGÜE
 - DP: DISPOSITIVO DE PURGA
 - HI: HIDRANTE
 - BR: BOCA DE RIEGO
 - FU: FUENTE PÚBLICA
 - MF: MUESTREO FIJO
 - CO: CONTADOR
 - NUDO DE DEPÓSITO
 - NUDO FINAL O TESTERO
 - NUDO CAMBIO DE SECCIÓN
 - NUDO CAMBIO DE MATERIAL
 - NUDO DE TE O DERIVACIÓN

- PO / PE - POLIETILENO
- CA - CAÑA
- FG - FUNDICIÓN GRIS
- FD - FUNDICIÓN DUCTIL
- FC - FIBROCEMENTO
- HA - HORMIGÓN ARMADO
- HC - HORMIGÓN ARM. CAMISA CHAPA
- PVC-O PVC ORIENTADO

CONSTRUCTORA:		AUTOR DEL DOCUMENTO DE SEGUIMIENTO DE OBRA:	ESCALA:	FECHA:	TÍTULO DEL DOCUMENTO DE SEGUIMIENTO DE OBRA:	TÍTULO DEL PLANO:	PLANO:
			1:1.000	ABRIL 2023	21ACCR.10218LT01.080 DE RENOVACIÓN DE RED PROYECTO 1 EN EL T. M. DE MORALZARZAL	PERMISOS Y LICENCIAS VÍAS PECUARIAS	1
			Original DIN-A3				HOJA: 1 de 5

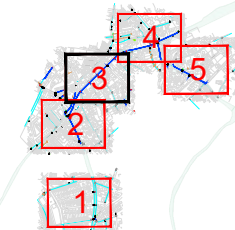
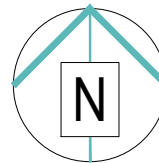


LEYENDA

- INTERFERENCIAS**
- VIA PECUARIA
 - RED A INSTALAR
 - RED EXISTENTE
 - VA: VÁLVULA ABIERTA
 - VC: VÁLVULA CERRADA
 - VD: VÁLVULA DIVISORIA
 - VR: VÁLVULA DE RETENCIÓN
 - FI: FILTRO
 - VT: VENTOSA
 - DE: DESAGÜE
 - DP: DISPOSITIVO DE PURGA
 - HI: HIDRANTE
 - BR: BOCA DE RIEGO
 - FU: FUENTE PÚBLICA
 - MF: MUESTREO FIJO
 - CO: CONTADOR
 - NUDO DE DEPÓSITO
 - NUDO FINAL O TESTERO
 - NUDO CAMBIO DE SECCIÓN
 - NUDO CAMBIO DE MATERIAL
 - NUDO DE TE O DERIVACIÓN

- PO / PE - POLIETILENO
- CA - CAÑA
- FG - FUNDICIÓN GRIS
- FD - FUNDICIÓN DUCTIL
- FC - FIBROCEMENTO
- HA - HORMIGÓN ARMADO
- HC - HORMIGÓN ARM. CAMISA CHAPA
- PVC-O PVC ORIENTADO

CONSTRUCTORA: <div style="background-color: #cccccc; width: 100px; height: 30px;"></div>	AUTOR DEL DOCUMENTO DE SEGUIMIENTO DE OBRA: 	ESCALA: 1:1.000 Original DIN-A3	FECHA: ABRIL 2023	TÍTULO DEL DOCUMENTO DE SEGUIMIENTO DE OBRA: 21ACCR.10218LT01.080 DE RENOVACIÓN DE RED PROYECTO 1 EN EL T. M. DE MORALZARZAL	TÍTULO DEL PLANO: PERMISOS Y LICENCIAS VÍAS PECUARIAS	PLANO: 1 HOJA: 2 de 5
---	---	---------------------------------------	----------------------	--	---	---------------------------------------



LEYENDA

- INTERFERENCIAS**
- VIA PECUARIA
 - RED A INSTALAR
 - RED EXISTENTE
 - VA: VÁLVULA ABIERTA
 - VC: VÁLVULA CERRADA
 - VD: VÁLVULA DIVISORIA
 - VR: VÁLVULA DE RETENCIÓN
 - FI: FILTRO
 - VT: VENTOSA
 - DE: DESAGÜE
 - DP: DISPOSITIVO DE PURGA
 - HI: HIDRANTE
 - BR: BOCA DE RIEGO
 - FU: FUENTE PÚBLICA
 - MF: MUESTREO FIJO
 - CO: CONTADOR
 - NUDO DE DEPÓSITO
 - NUDO FINAL O TESTERO
 - NUDO CAMBIO DE SECCIÓN
 - NUDO CAMBIO DE MATERIAL
 - NUDO DE TE O DERIVACIÓN

- PO / PE - POLIETILENO
- CA - CAÑA
- FG - FUNDICIÓN GRIS
- FD - FUNDICIÓN DUCTIL
- FC - FIBROCEMENTO
- HA - HORMIGÓN ARMADO
- HC - HORMIGÓN ARM. CAMISA CHAPA
- PVC-O PVC ORIENTADO

CONSTRUCTORA: [REDACTED]

AUTOR DEL DOCUMENTO DE SEGUIMIENTO DE OBRA:

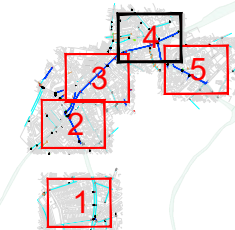
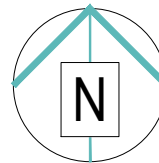
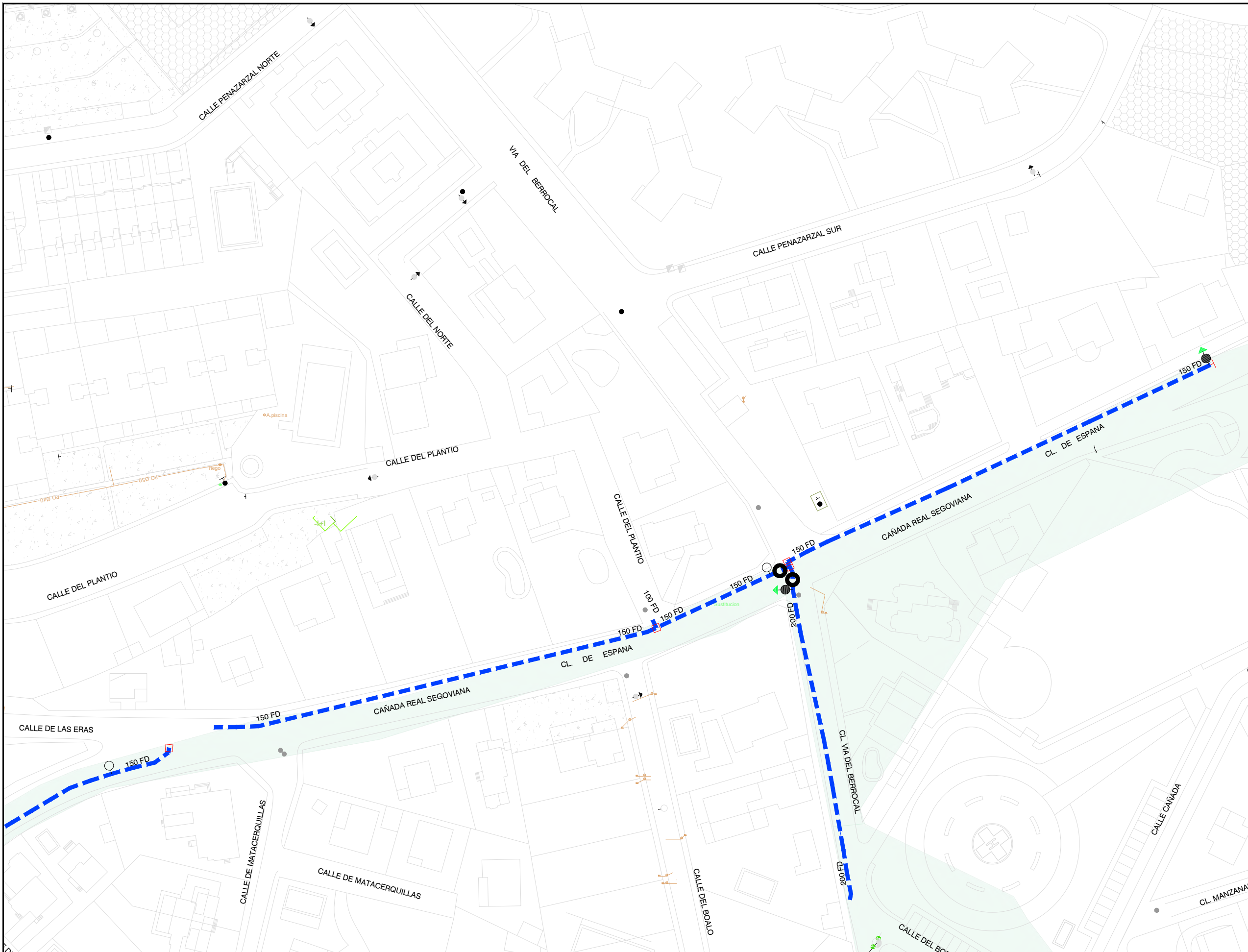
ESCALA:
1:1.000
Original DIN-A3

FECHA:
ABRIL 2023

TÍTULO DEL DOCUMENTO DE SEGUIMIENTO DE OBRA:
21ACCR.10218LT01.080 DE RENOVACIÓN DE RED PROYECTO 1 EN EL T. M. DE MORALZARZAL

TÍTULO DEL PLANO:
PERMISOS Y LICENCIAS VÍAS PECUARIAS

PLANO:
1
HOJA:
3 de 5

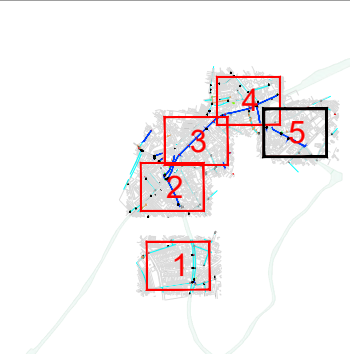
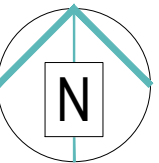
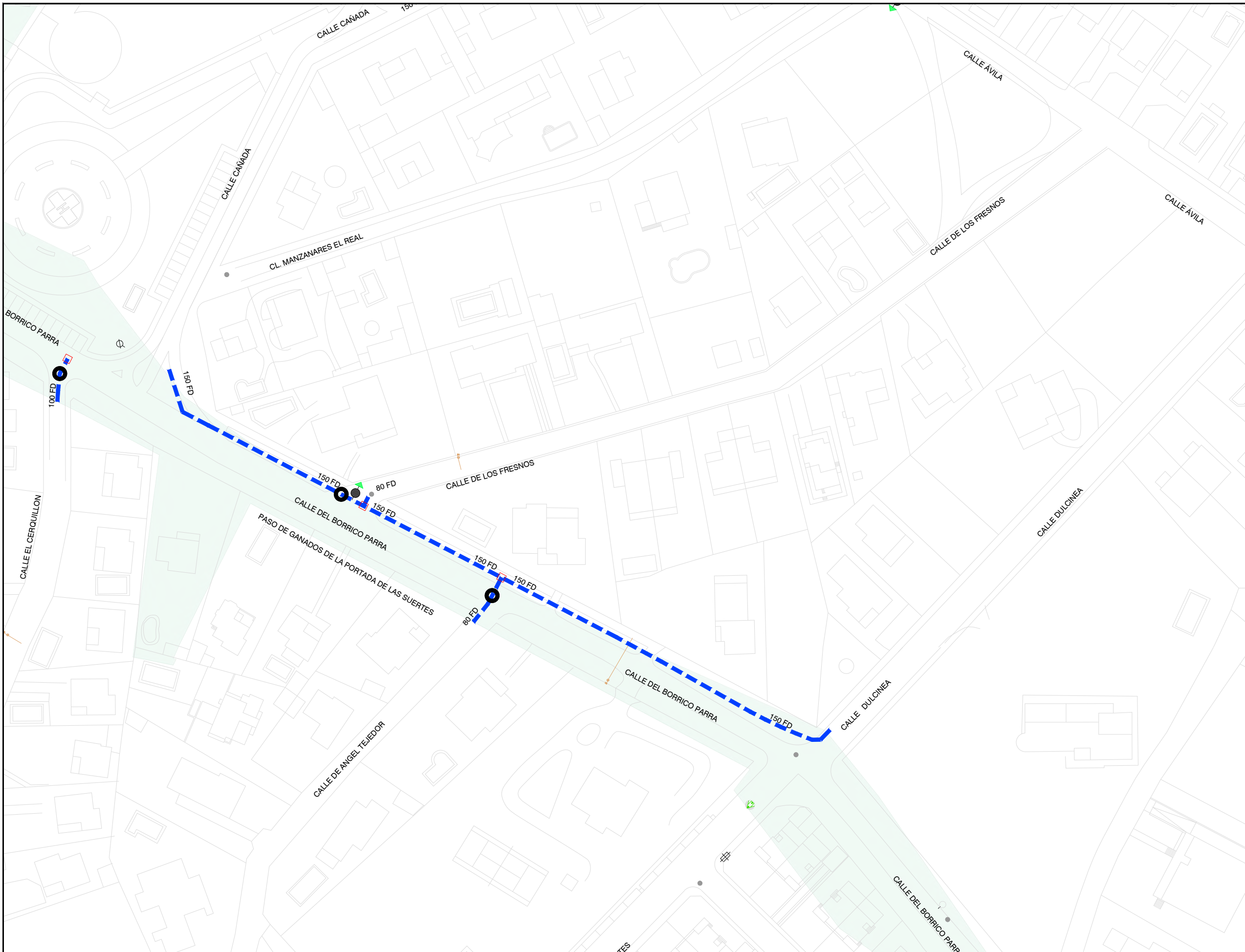


LEYENDA

- INTERFERENCIAS**
- VIA PECUARIA
 - RED A INSTALAR
 - RED EXISTENTE
 - VA: VÁLVULA ABIERTA
 - VC: VÁLVULA CERRADA
 - VD: VÁLVULA DIVISORIA
 - VR: VÁLVULA DE RETENCIÓN
 - FI: FILTRO
 - VT: VENTOSA
 - DE: DESAGÜE
 - DP: DISPOSITIVO DE PURGA
 - HI: HIDRANTE
 - BR: BOCA DE RIEGO
 - FU: FUENTE PÚBLICA
 - MF: MUESTREO FIJO
 - CO: CONTADOR
 - NUDO DE DEPÓSITO
 - NUDO FINAL O TESTERO
 - NUDO CAMBIO DE SECCIÓN
 - NUDO CAMBIO DE MATERIAL
 - NUDO DE TE O DERIVACIÓN

- PO / PE - POLIETILENO
- CA - CAÑA
- FG - FUNDICIÓN GRIS
- FD - FUNDICIÓN DUCTIL
- FC - FIBROCEMENTO
- HA - HORMIGÓN ARMADO
- HC - HORMIGÓN ARM. CAMISA CHAPA
- PVC-O PVC ORIENTADO

CONSTRUCTORA:	AUTOR DEL DOCUMENTO DE SEGUIMIENTO DE OBRA:	ESCALA: 1:1.000 Original DIN-A3	FECHA: ABRIL 2023	TÍTULO DEL DOCUMENTO DE SEGUIMIENTO DE OBRA: 21ACCR.10218LT01.080 DE RENOVACIÓN DE RED PROYECTO 1 EN EL T. M. DE MORALZARZAL	TÍTULO DEL PLANO: PERMISOS Y LICENCIAS VÍAS PECUARIAS	PLANO: 1 HOJA: 4 de 5
---------------	---	---------------------------------------	----------------------	--	---	---------------------------------------

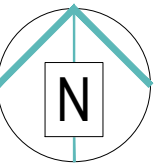
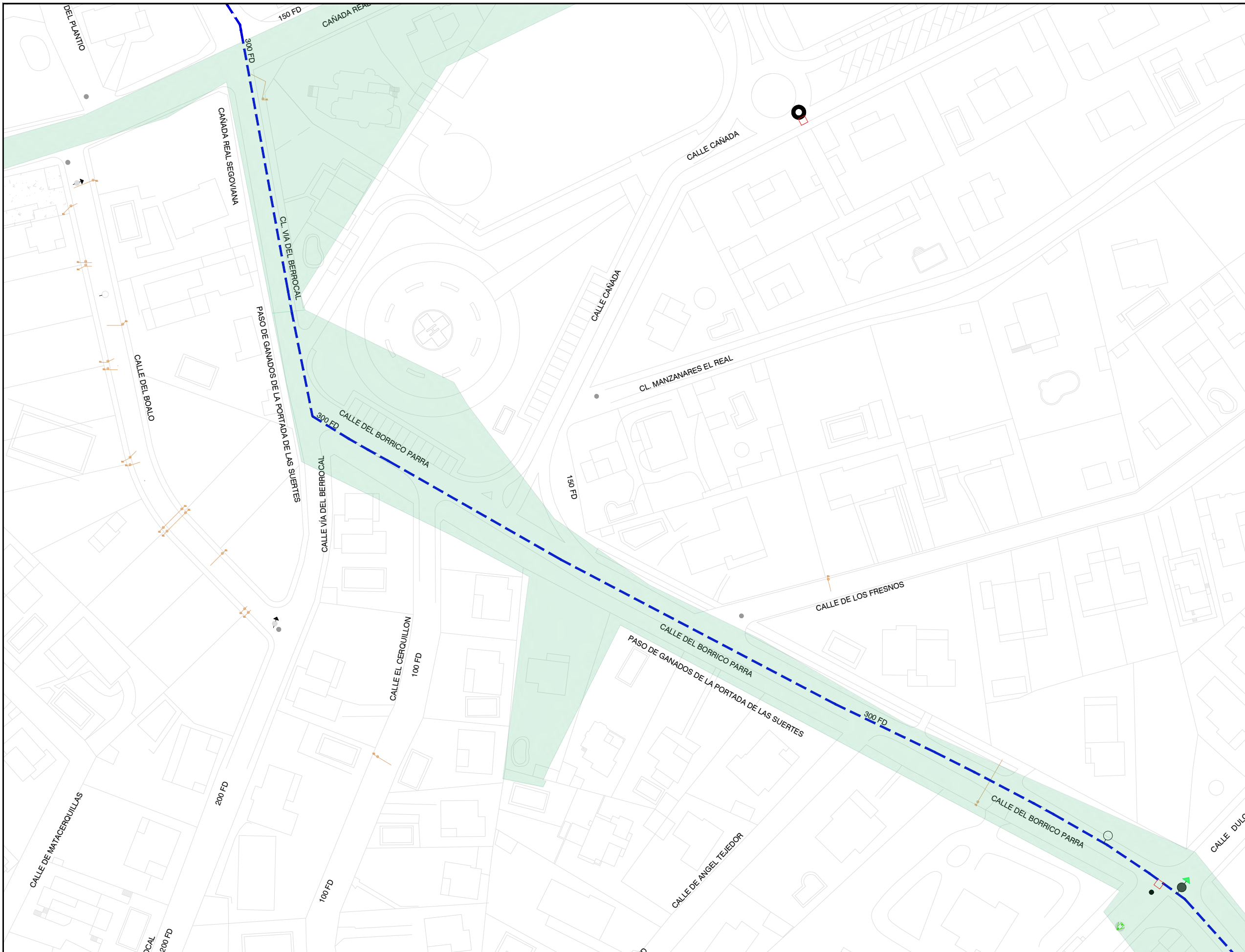


LEYENDA

- INTERFERENCIAS**
- VIA PECUARIA
-
- RED A INSTALAR
 - RED EXISTENTE
 - VA: VÁLVULA ABIERTA
 - VC: VÁLVULA CERRADA
 - VD: VÁLVULA DIVISORIA
 - VR: VÁLVULA DE RETENCIÓN
 - FI: FILTRO
 - VT: VENTOSA
 - DE: DESAGÜE
 - DP: DISPOSITIVO DE PURGA
 - HI: HIDRANTE
 - BR: BOCA DE RIEGO
 - FU: FUENTE PÚBLICA
 - MF: MUESTREO FIJO
 - CO: CONTADOR
 - NUDO DE DEPÓSITO
 - NUDO FINAL O TESTERO
 - NUDO CAMBIO DE SECCIÓN
 - NUDO CAMBIO DE MATERIAL
 - NUDO DE TE O DERIVACIÓN

- PO / PE - POLIETILENO
- CA - CAÑA
- FG - FUNDICIÓN GRIS
- FD - FUNDICIÓN DUCTIL
- FC - FIBROCEMENTO
- HA - HORMIGÓN ARMADO
- HC - HORMIGÓN ARM. CAMISA CHAPA
- PVC-O PVC ORIENTADO

CONSTRUCTORA:		AUTOR DEL DOCUMENTO DE SEGUIMIENTO DE OBRA:	ESCALA:	FECHA:	TÍTULO DEL DOCUMENTO DE SEGUIMIENTO DE OBRA:	TÍTULO DEL PLANO:	PLANO:
			1:1.000	ABRIL 2023	21ACCR.10218LT01.080 DE RENOVACIÓN DE RED PROYECTO 1 EN EL T. M. DE MORALZARZAL	PERMISOS Y LICENCIAS VÍAS PECUARIAS	1
			Original DIN-A3				HOJA: 5 de 5



LEYENDA

- INTERFERENCIAS**
- VIA PECUARIA
-
- RED A INSTALAR
 - RED EXISTENTE
 - VA: VÁLVULA ABIERTA
 - VC: VÁLVULA CERRADA
 - VD: VÁLVULA DIVISORIA
 - VR: VÁLVULA DE RETENCIÓN
 - FI: FILTRO
 - VT: VENTOSA
 - DE: DESAGÜE
 - DP: DISPOSITIVO DE PURGA
 - HI: HIDRANTE
 - BR: BOCA DE RIEGO
 - FU: FUENTE PÚBLICA
 - MF: MUESTREO FIJO
 - CO: CONTADOR
 - NUDO DE DEPÓSITO
 - NUDO FINAL O TESTERO
 - NUDO CAMBIO DE SECCIÓN
 - NUDO CAMBIO DE MATERIAL
 - NUDO DE TE O DERIVACIÓN

- PO / PE - POLIETILENO
- CA - CAÑA
- FG - FUNDICIÓN GRIS
- FD - FUNDICIÓN DUCTIL
- FC - FIBROCEMENTO
- HA - HORMIGÓN ARMADO
- HC - HORMIGÓN ARM. CAMISA CHAPA
- PVC-O PVC ORIENTADO

CONSTRUCTORA:

AUTOR DEL DOCUMENTO DE SEGUIMIENTO DE OBRA:

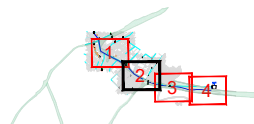
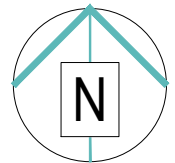
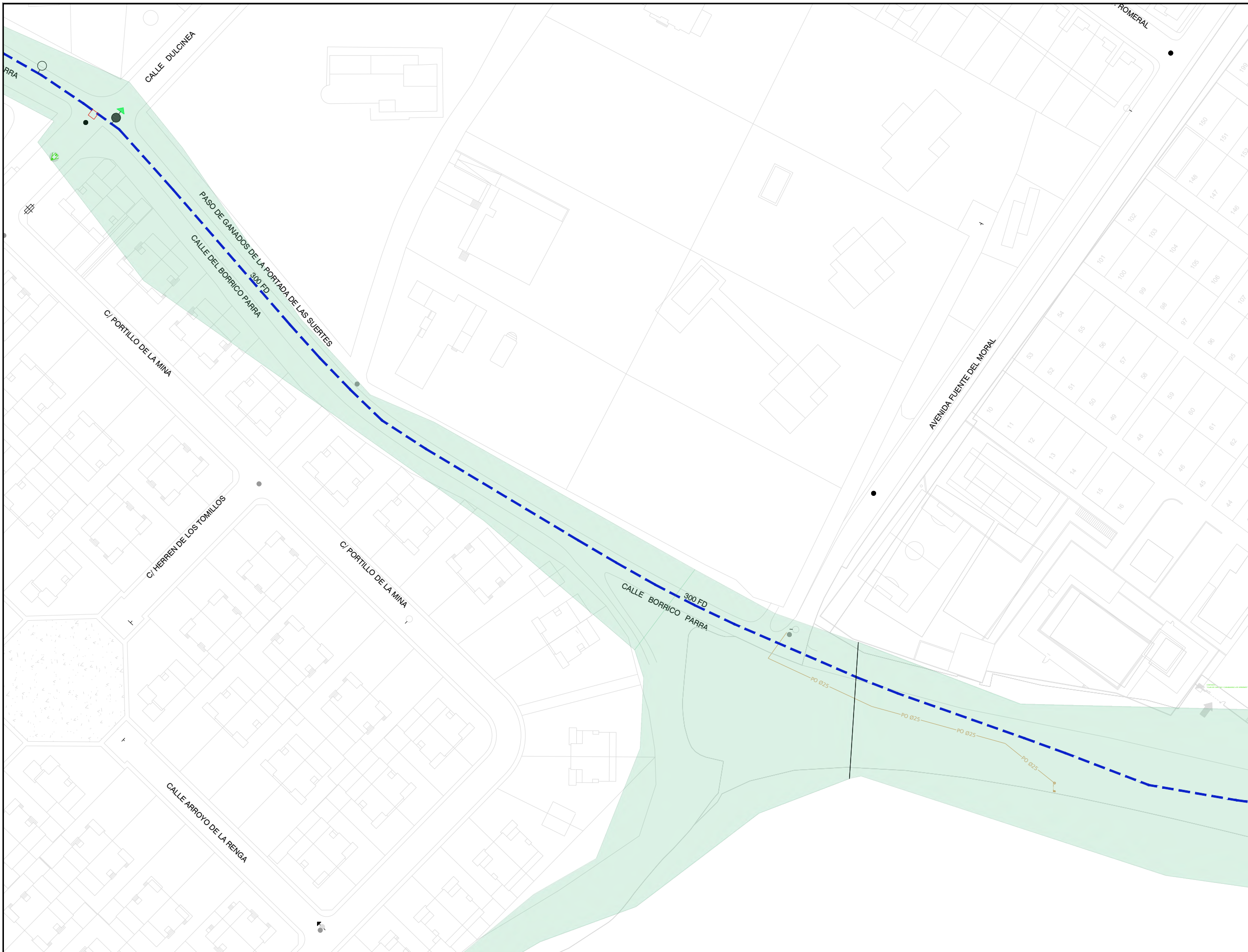
ESCALA:
1:1.000
Original DIN-A3

FECHA:
ABRIL 2023

TÍTULO DEL DOCUMENTO DE SEGUIMIENTO DE OBRA:
21ACCR.10218LT01.081 RENOVACIÓN DE LA RED DE ADUCCIÓN ENTRE DEPÓSITOS EN EL T. M. DE MORALZARZAL

TÍTULO DEL PLANO:
PERMISOS Y LICENCIAS VÍAS PECUARIAS

PLANO:
2
HOJA:
1 de 4



LEYENDA

- INTERFERENCIAS**
- VIA PECUARIA
-
- RED A INSTALAR
 - RED EXISTENTE
 - VA: VÁLVULA ABIERTA
 - VC: VÁLVULA CERRADA
 - VD: VÁLVULA DIVISORIA
 - VR: VÁLVULA DE RETENCIÓN
 - FI: FILTRO
 - VT: VENTOSA
 - DE: DESAGÜE
 - DP: DISPOSITIVO DE PURGA
 - HI: HIDRANTE
 - BR: BOCA DE RIEGO
 - FU: FUENTE PÚBLICA
 - MF: MUESTREO FIJO
 - CO: CONTADOR
 - NUDO DE DEPÓSITO
 - NUDO FINAL O TESTERO
 - NUDO CAMBIO DE SECCIÓN
 - NUDO CAMBIO DE MATERIAL
 - NUDO DE TE O DERIVACIÓN

- PO / PE - POLIETILENO
- CA - CAÑA
- FG - FUNDICIÓN GRIS
- FD - FUNDICIÓN DUCTIL
- FC - FIBROCEMENTO
- HA - HORMIGÓN ARMADO
- HC - HORMIGÓN ARM. CAMISA CHAPA
- PVC-O PVC ORIENTADO

CONSTRUCTORA: **DRAGADOS**

AUTOR DEL DOCUMENTO DE SEGUIMIENTO DE OBRA:

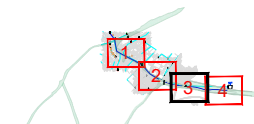
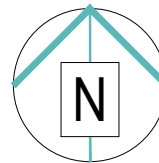
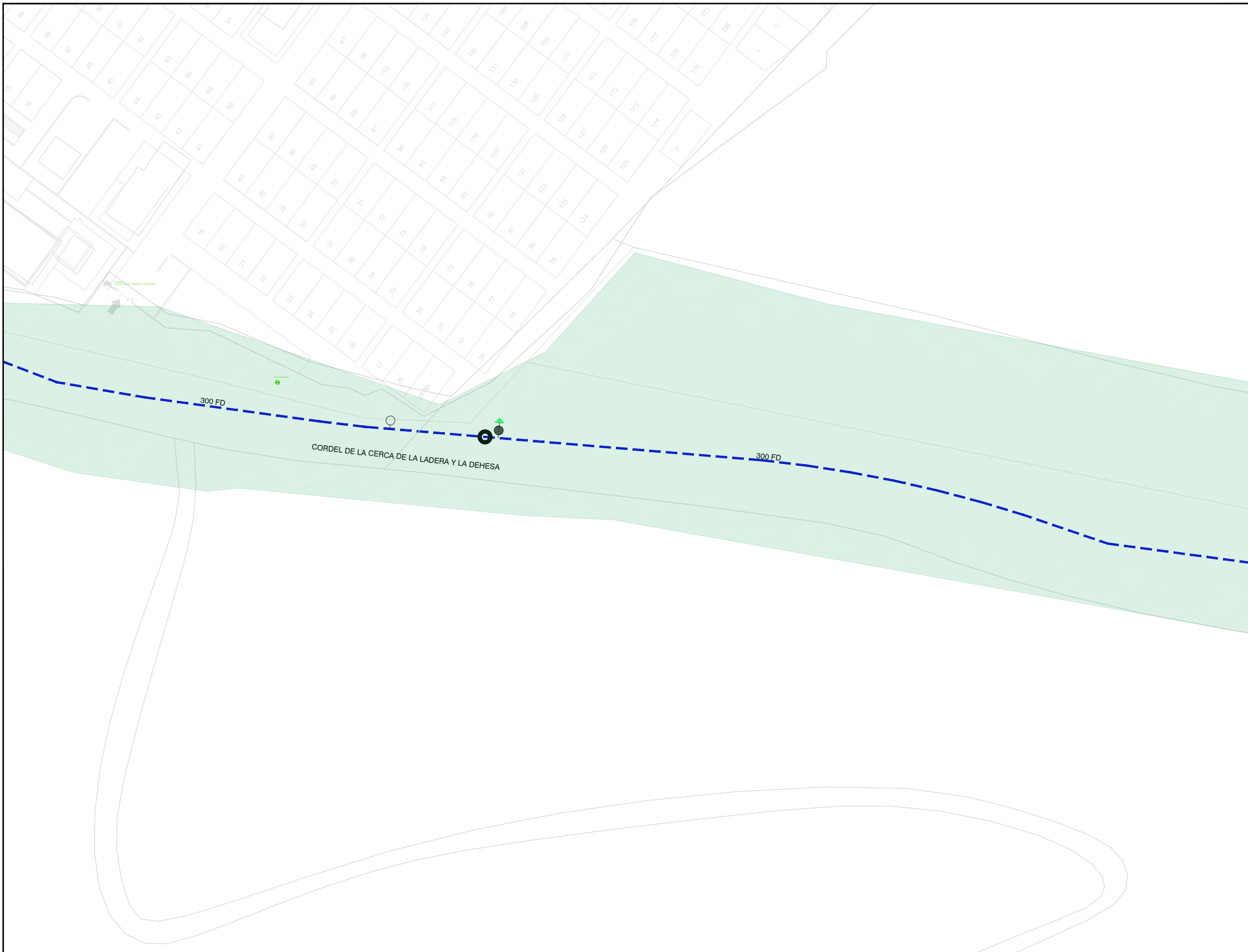
ESCALA:
1:1.000
Original DIN-A3

FECHA:
ABRIL 2023

TÍTULO DEL DOCUMENTO DE SEGUIMIENTO DE OBRA:
21ACCR.10218LT01.081 RENOVACIÓN DE LA RED DE ADUCCIÓN ENTRE DEPÓSITOS EN EL T. M. DE MORALZARZAL

TÍTULO DEL PLANO:
PERMISOS Y LICENCIAS VÍAS PECUARIAS

PLANO:
2
HOJA:
2 de 4

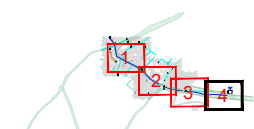
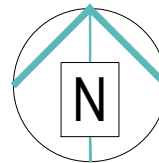


LEYENDA

- INTERFERENCIAS**
- VIA PECUARIA
-
- RED A INSTALAR
 - RED EXISTENTE
 - VA: VÁLVULA ABIERTA
 - VC: VÁLVULA CERRADA
 - VD: VÁLVULA DIVISORIA
 - VR: VÁLVULA DE RETENCIÓN
 - FI: FILTRO
 - VT: VENTOSA
 - DE: DESAGÜE
 - DP: DISPOSITIVO DE PURGA
 - HI: HIDRANTE
 - BR: BOCA DE RIEGO
 - FU: FUENTE PÚBLICA
 - MF: MUESTREO FIJO
 - CO: CONTADOR
 - NUDO DE DEPÓSITO
 - NUDO FINAL O TESTERO
 - NUDO CAMBIO DE SECCIÓN
 - NUDO CAMBIO DE MATERIAL
 - NUDO DE TE O DERIVACIÓN

- PO / PE - POLIETILENO
- CA - CAÑA
- FG - FUNDICIÓN GRIS
- FD - FUNDICIÓN DUCTIL
- FC - FIBROCEMENTO
- HA - HORMIGÓN ARMADO
- HC - HORMIGÓN ARM. CAMISA CHAPA
- PVC-O PVC ORIENTADO

CONSTRUCTORA: <div style="background-color: blue; color: yellow; padding: 5px; text-align: center; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">DRAGADOS</div>	AUTOR DEL DOCUMENTO DE SEGUIMIENTO DE OBRA:	ESCALA: 1:1.000 <small>Original DIN-A3</small>	FECHA: ABRIL 2023	TÍTULO DEL DOCUMENTO DE SEGUIMIENTO DE OBRA: 21ACCR.10218LT01.081 RENOVACIÓN DE LA RED DE ADUCCIÓN ENTRE DEPÓSITOS EN EL T. M. DE MORALZARZAL	TÍTULO DEL PLANO: PERMISOS Y LICENCIAS VÍAS PECUARIAS	PLANO: 2
						HOJA: 3 de 4



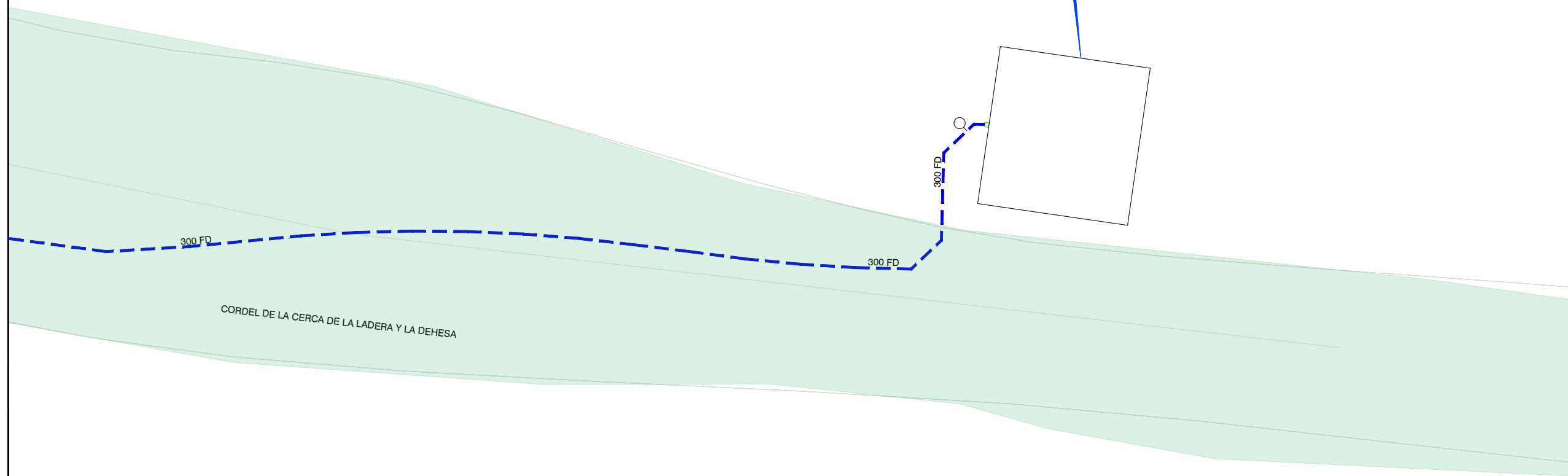
LEYENDA

INTERFERENCIAS

VIA PECUARIA

- RED A INSTALAR
- RED EXISTENTE
- VA: VÁLVULA ABIERTA
- VC: VÁLVULA CERRADA
- VD: VÁLVULA DIVISORIA
- VR: VÁLVULA DE RETENCIÓN
- FI: FILTRO
- VT: VENTOSA
- DE: DESAGÜE
- DP: DISPOSITIVO DE PURGA
- HI: HIDRANTE
- BR: BOCA DE RIEGO
- FU: FUENTE PÚBLICA
- MF: MUESTREO FIJO
- CO: CONTADOR
- NUDO DE DEPÓSITO
- NUDO FINAL O TESTERO
- NUDO CAMBIO DE SECCIÓN
- NUDO CAMBIO DE MATERIAL
- NUDO DE TE O DERIVACIÓN

- PO / PE - POLIETILENO
- CA - CAÑA
- FG - FUNDICIÓN GRIS
- FD - FUNDICIÓN DUCTIL
- FC - FIBROCEMENTO
- HA - HORMIGÓN ARMADO
- HC - HORMIGÓN ARM. CAMISA CHAPA
- PVC-O PVC ORIENTADO



CONSTRUCTORA:

DRAGADOS

AUTOR DEL DOCUMENTO DE SEGUIMIENTO DE OBRA:

ESCALA:

1:1.000

Original DIN-A3

FECHA:

ABRIL 2023

TÍTULO DEL DOCUMENTO DE SEGUIMIENTO DE OBRA:

21ACCR.10218LT01.081 RENOVACIÓN DE LA RED DE ADUCCIÓN ENTRE DEPÓSITOS EN EL T. M. DE MORALZARZAL

TÍTULO DEL PLANO:

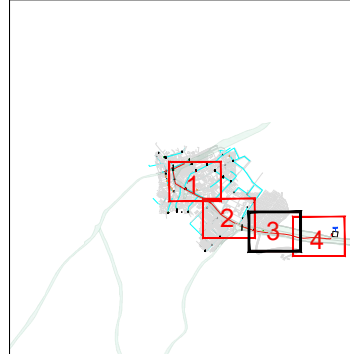
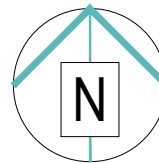
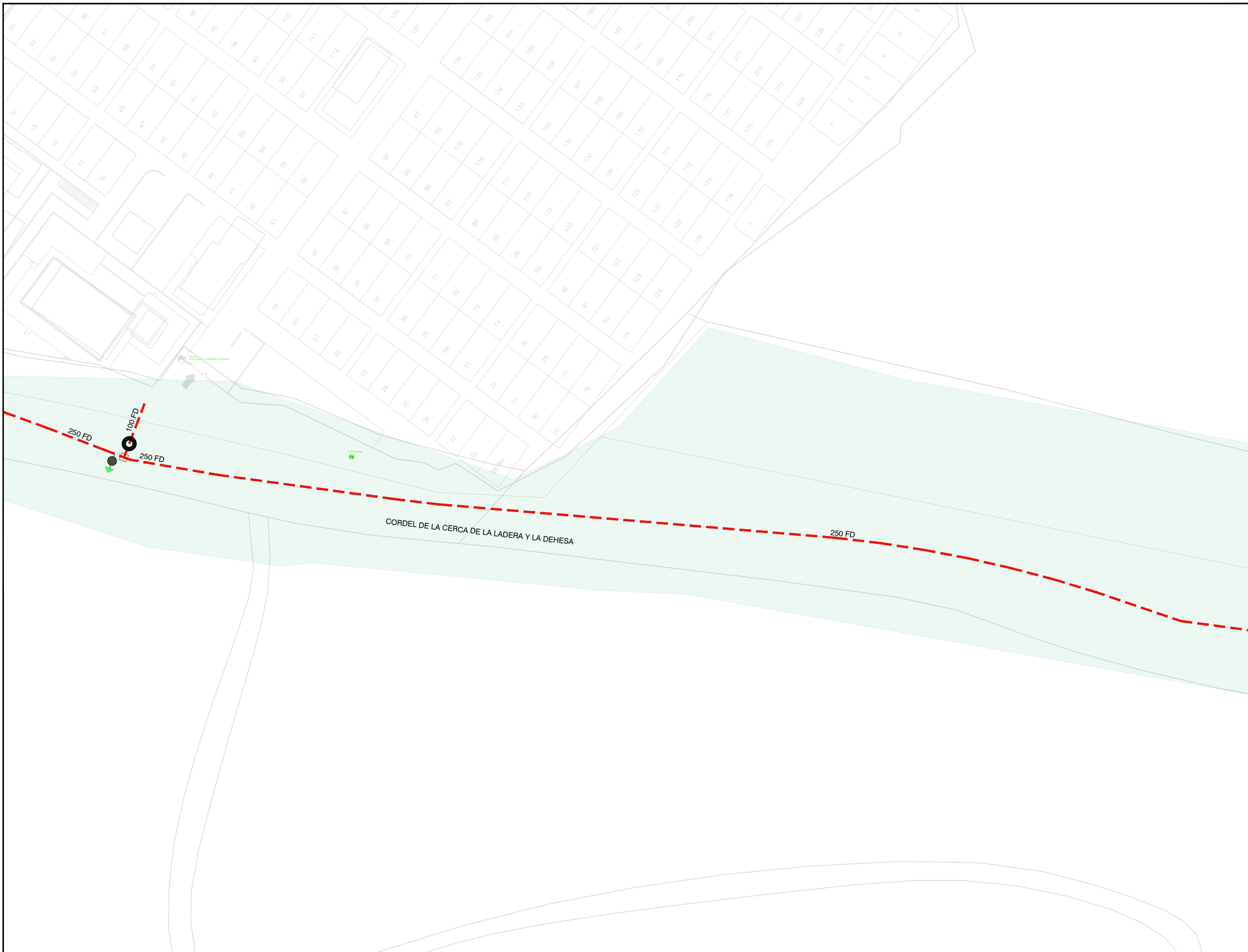
PERMISOS Y LICENCIAS VÍAS PECUARIAS

PLANO:

2

HOJA:

4 de 4



LEYENDA

- INTERFERENCIAS**
- VIA PECUARIA
- RED A INSTALAR DISTRIBUCIÓN Ø 250
 - RED EXISTENTE
 - VA: VÁLVULA ABIERTA
 - VC: VÁLVULA CERRADA
 - VD: VÁLVULA DIVISORIA
 - VR: VÁLVULA DE RETENCIÓN
 - FI: FILTRO
 - VT: VENTOSA
 - DE: DESAGÜE
 - DP: DISPOSITIVO DE PURGA
 - HI: HIDRANTE
 - BR: BOCA DE RIEGO
 - FU: FUENTE PÚBLICA
 - MF: MUESTREO FIJO
 - CO: CONTADOR
 - NUDO DE DEPÓSITO
 - NUDO FINAL O TESTERO
 - NUDO CAMBIO DE SECCIÓN
 - NUDO CAMBIO DE MATERIAL
 - NUDO DE TE O DERIVACIÓN

- PO / PE - POLIETILENO
- CA - CAÑA
- FG - FUNDICIÓN GRIS
- FD - FUNDICIÓN DUCTIL
- FC - FIBROCEMENTO
- HA - HORMIGÓN ARMADO
- HC - HORMIGÓN ARM. CAMISA CHAPA
- PVC-O PVC ORIENTADO

CONSTRUCTORA: **DRAGADOS**

AUTOR DEL DOCUMENTO DE SEGUIMIENTO DE OBRA:

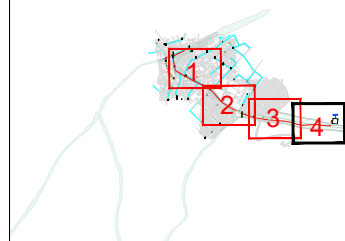
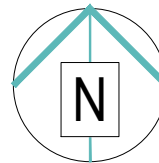
ESCALA:
1:1.000
Original DIN-A3

FECHA:
ABRIL 2023

TÍTULO DEL DOCUMENTO DE SEGUIMIENTO DE OBRA:
21ACCR.10218LT01.082 RENOVACIÓN DE LA RED DE TRANSPORTE ENTRE LOS DEPÓSITOS DE JUNCAREJO Y LOS HERRENES EN EL T. M. DE MORALZARZAL

TÍTULO DEL PLANO:
PERMISOS Y LICENCIAS VÍAS PECUARIAS















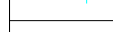
PLANO:
3
HOJA:
3 de 4



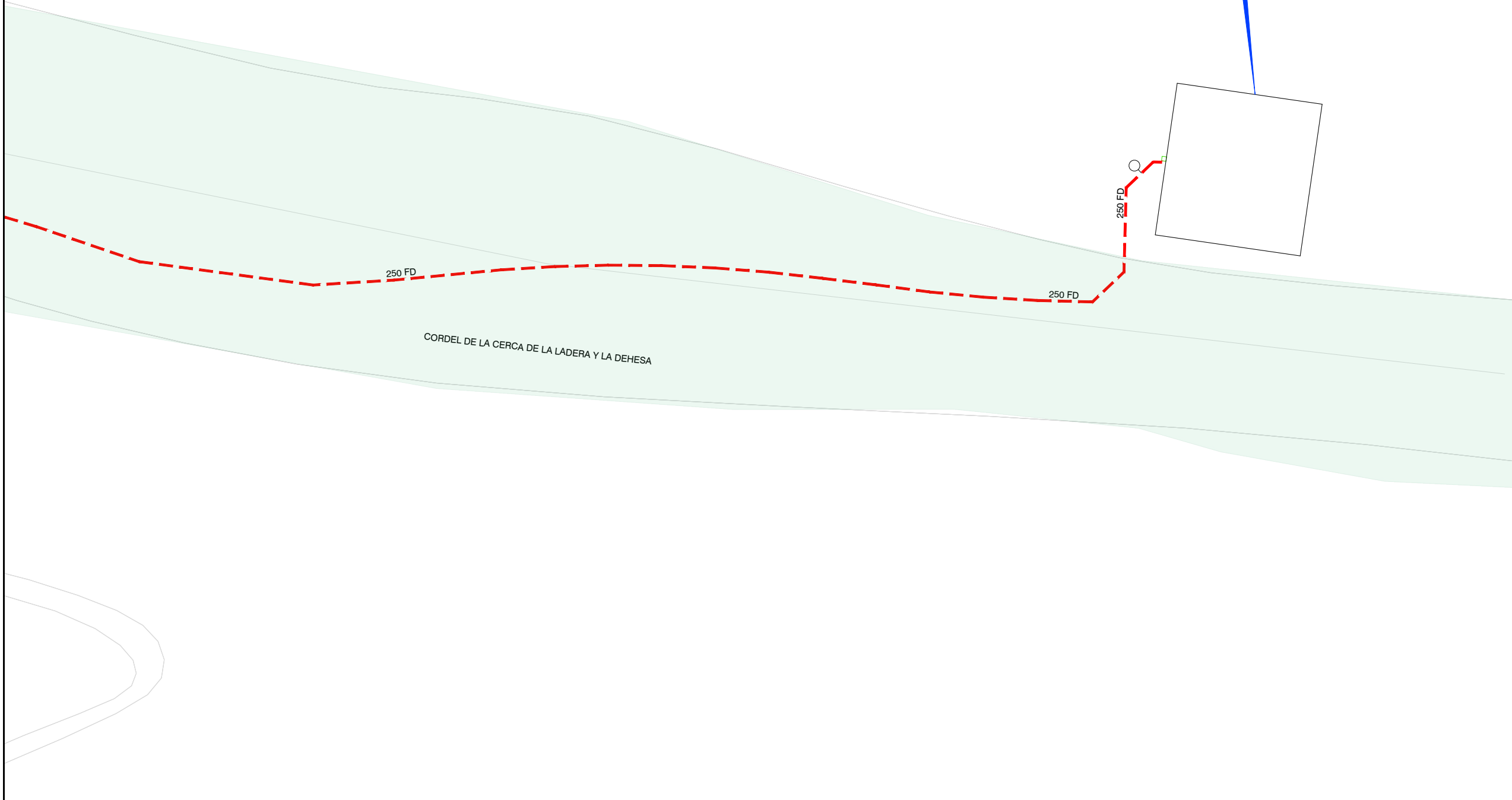
LEYENDA

INTERFERENCIAS

VIA PECUARIA

-  RED A INSTALAR DISTRIBUCIÓN Ø 250
-  RED EXISTENTE
-  VA: VÁLVULA ABIERTA
-  VC: VÁLVULA CERRADA
-  VD: VÁLVULA DIVISORIA
-  VR: VÁLVULA DE RETENCIÓN
-  FI: FILTRO
-  VT: VENTOSA
-  DE: DESAGÜE
-  DP: DISPOSITIVO DE PURGA
-  HI: HIDRANTE
-  BR: BOCA DE RIEGO
-  FU: FUENTE PÚBLICA
-  MF: MUESTREO FIJO
-  CO: CONTADOR
-  NUDO DE DEPÓSITO
-  NUDO FINAL O TESTERO
-  NUDO CAMBIO DE SECCIÓN
-  NUDO CAMBIO DE MATERIAL
-  NUDO DE TE O DERIVACIÓN

- PO / PE - POLIETILENO
- CA - CAÑA
- FG - FUNDICIÓN GRIS
- FD - FUNDICIÓN DUCTIL
- FC - FIBROCEMENTO
- HA - HORMIGÓN ARMADO
- HC - HORMIGÓN ARM. CAMISA CHAPA
- PVC-O PVC ORIENTADO



CONSTRUCTORA:



AUTOR DEL DOCUMENTO DE SEGUIMIENTO DE OBRA:

ESCALA:

1:1.000

Original DIN-A3

FECHA:

ABRIL 2023

TÍTULO DEL DOCUMENTO DE SEGUIMIENTO DE OBRA:

21ACCR.10218LT01.082 RENOVACIÓN DE LA RED DE TRANSPORTE ENTRE LOS DEPÓSITOS DE JUNCAREJO Y LOS HERRENES EN EL T. M. DE MORALZARZAL

TÍTULO DEL PLANO:

PERMISOS Y LICENCIAS VÍAS PECUARIAS

PLANO:

3

HOJA:

4 de 4