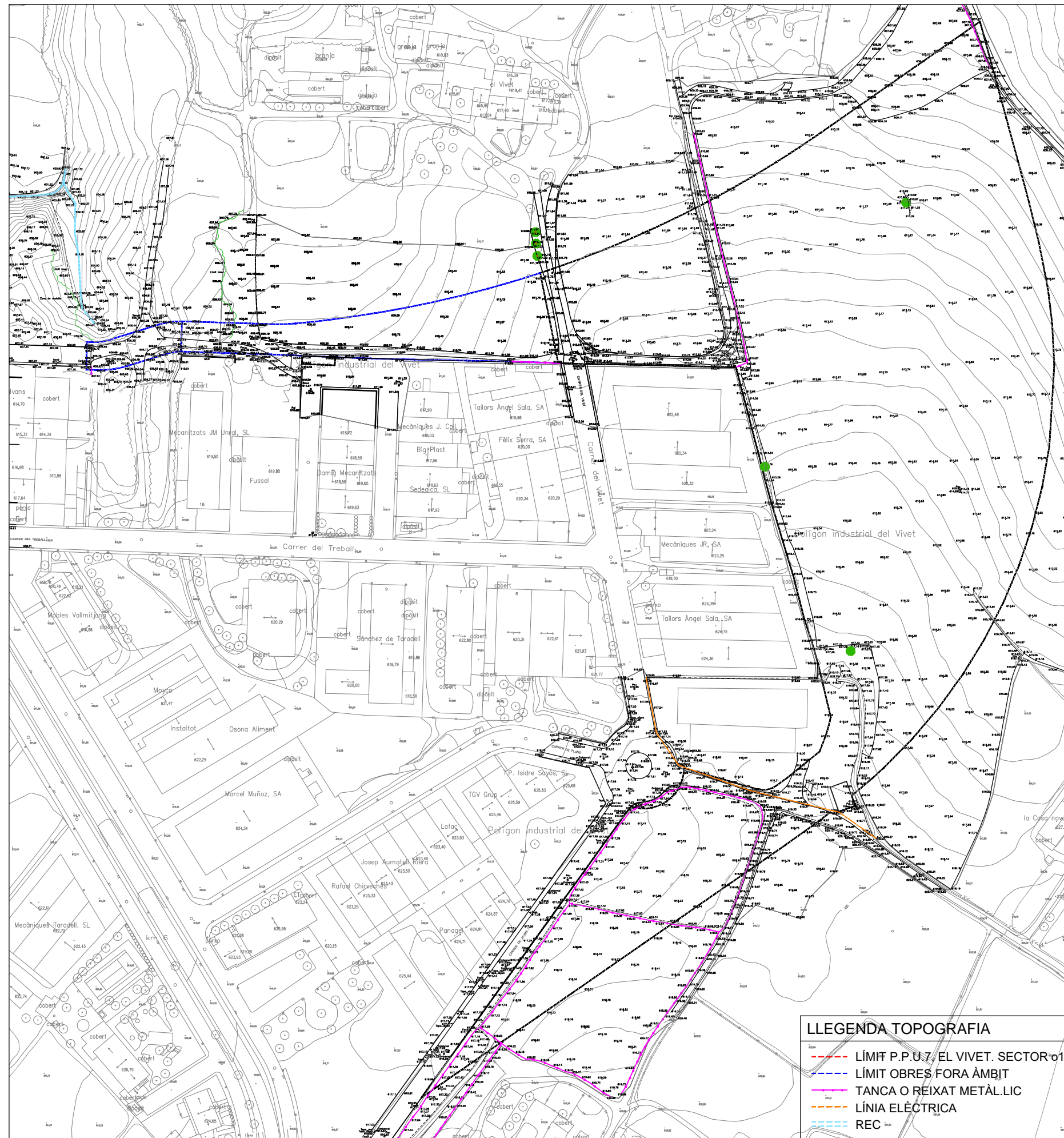
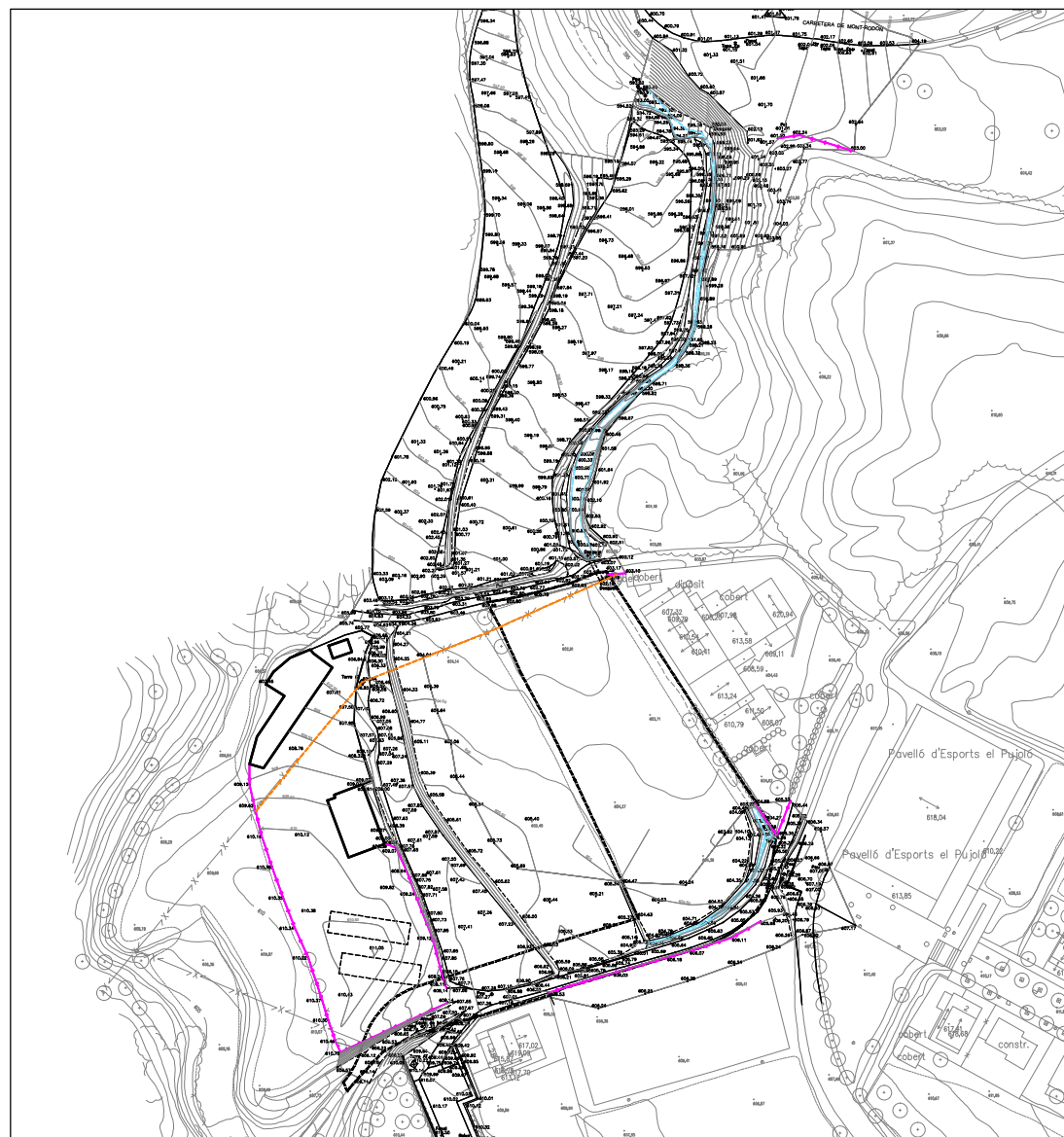
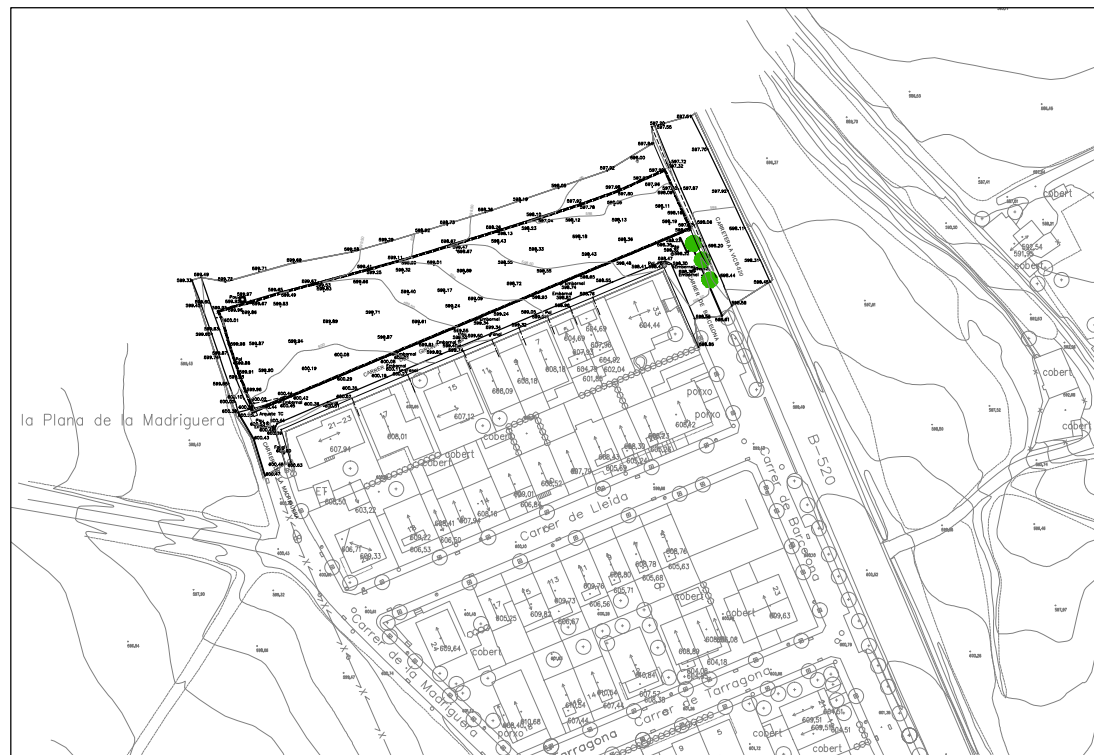


**LLEGGENDA SITUACIÓ**

- LÍMIT P.P.U.7, EL VIVET. SECTOR o1
- LÍMIT OBRES FORA ÀMBIT





LLEENDA TOPOGRAFIA	
	LÍMIT P.P.U.7, EL VIVET. SECTOR 01
	LÍMIT OBRES FORA ÀMBIT
	TANCA O REIXAT METÀL·LIC
	LÍNIA ELÈCTRICA
	REC

PROMOTOR:  
**JUNTA DE COMPENSACIÓ SUBSECTOR 1  
 PLA PARCIAL EL VIVET**

TITOL DEL PROJECTE:  
**Projecte bàsic i executiu d'obres bàsiques  
 i complementàries d'urbanització del  
 P.P.U.7, EL VIVET. SECTOR 01 - TARADELL**

AUTORS DEL PROJECTE:  
**Mireia Segalés Espadamala  
 Segalés Carrera SLP  
 Arquitectes**

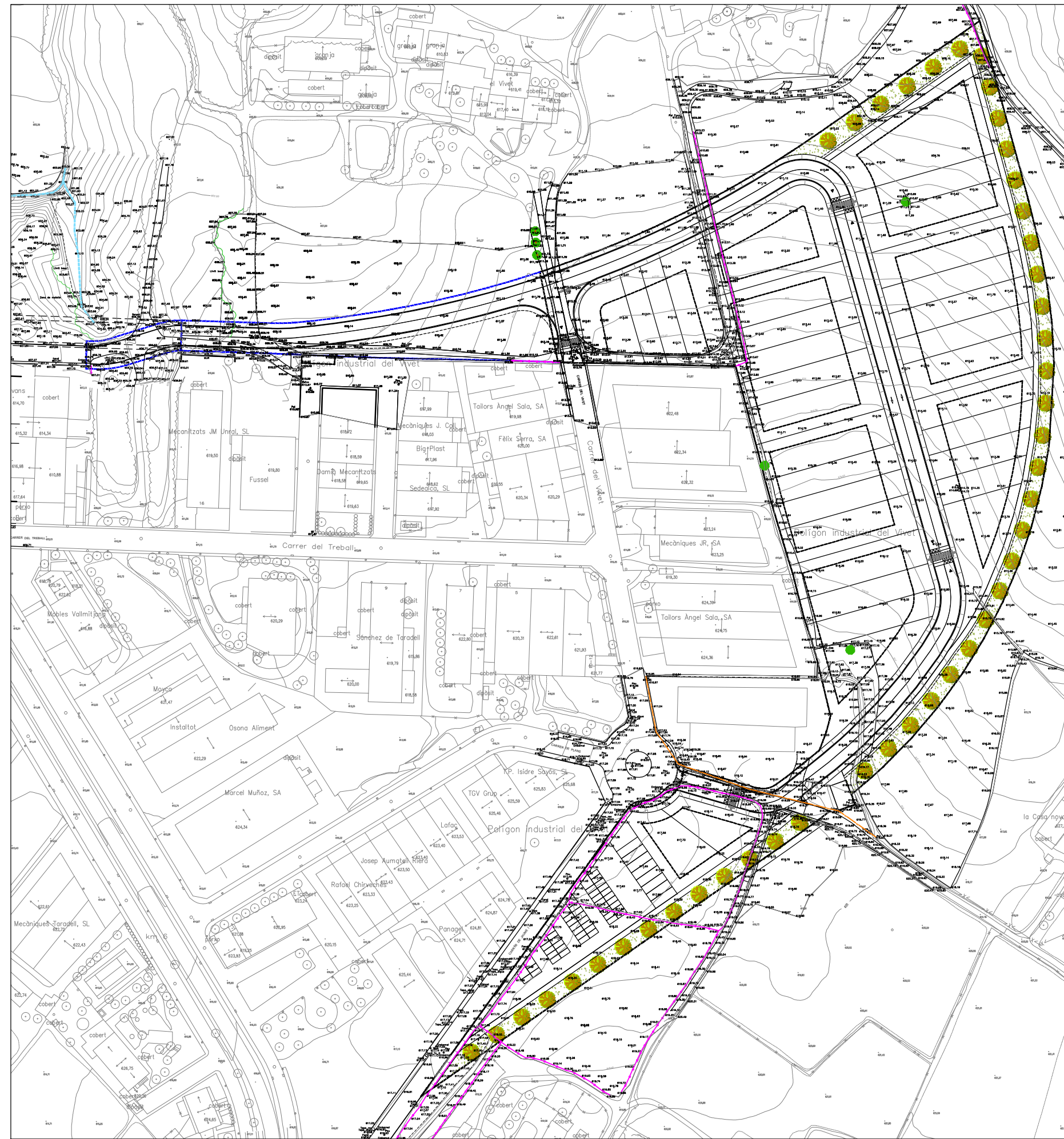
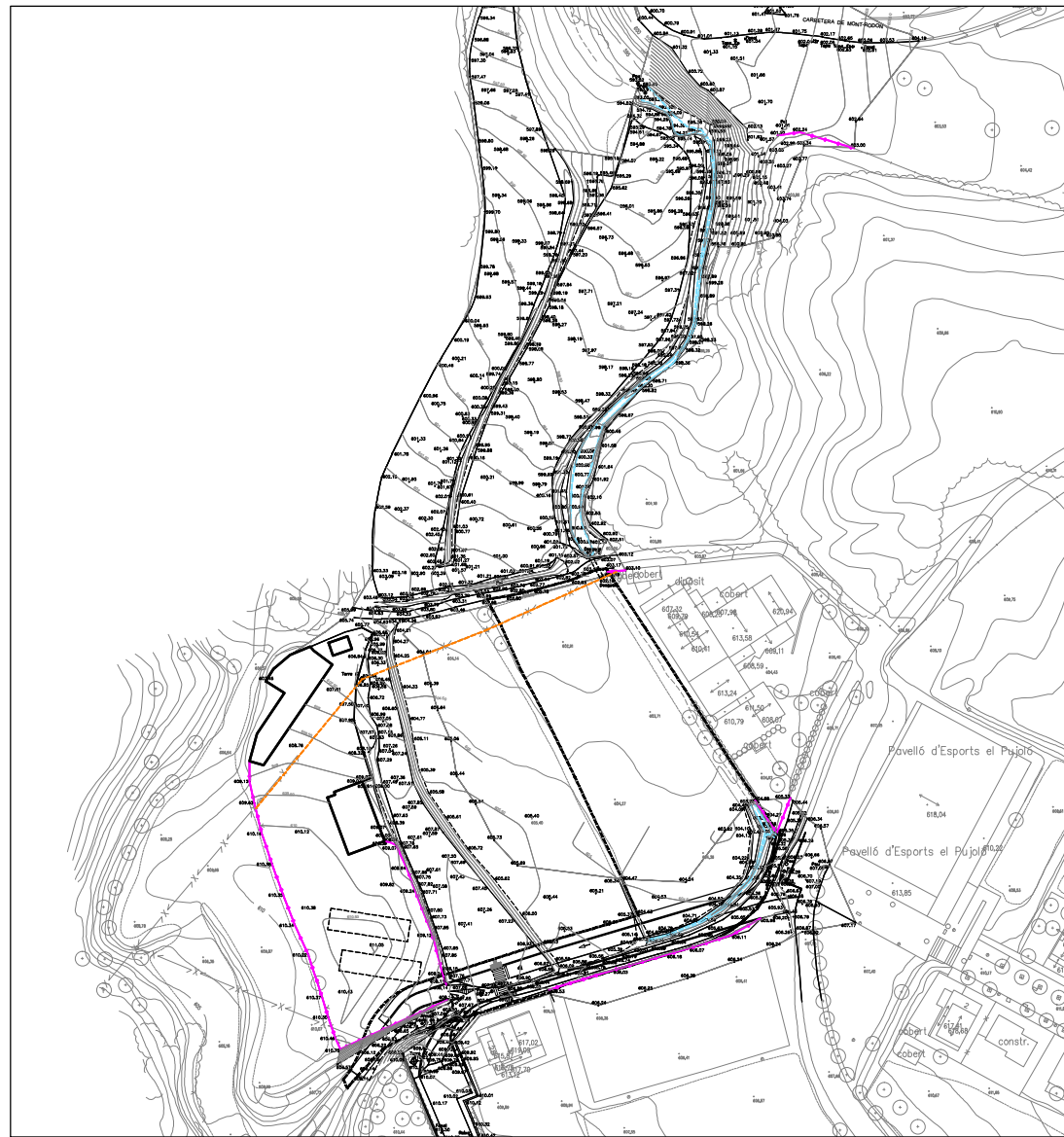
ESCALES:  
 0   
 1:1.000 A-1  
 1:2.000 A-3

DATA:  
**DESEMBRE 2025**  
 FITXER:  
 02-topogràfic.dwg

TITOL DEL PLÀNOL:  
**TOPOGRÀFIC**

PLÀNOL N°:  
**u-02**





PROMOTOR:  
**JUNTA DE COMPENSACIÓ SUBSECTOR 1  
 PLA PARCIAL EL VIVET**

TITOL DEL PROJECTE:  
**Projecte bàsic i executiu d'obres bàsiques  
 i complementàries d'urbanització del  
 P.P.U.7, EL VIVET. SECTOR 01 - TARADELL**

AUTORS DEL PROJECTE:  
**Mireia Segalés Espadama  
 Segalés Carrera SLP  
 Arquitectes**

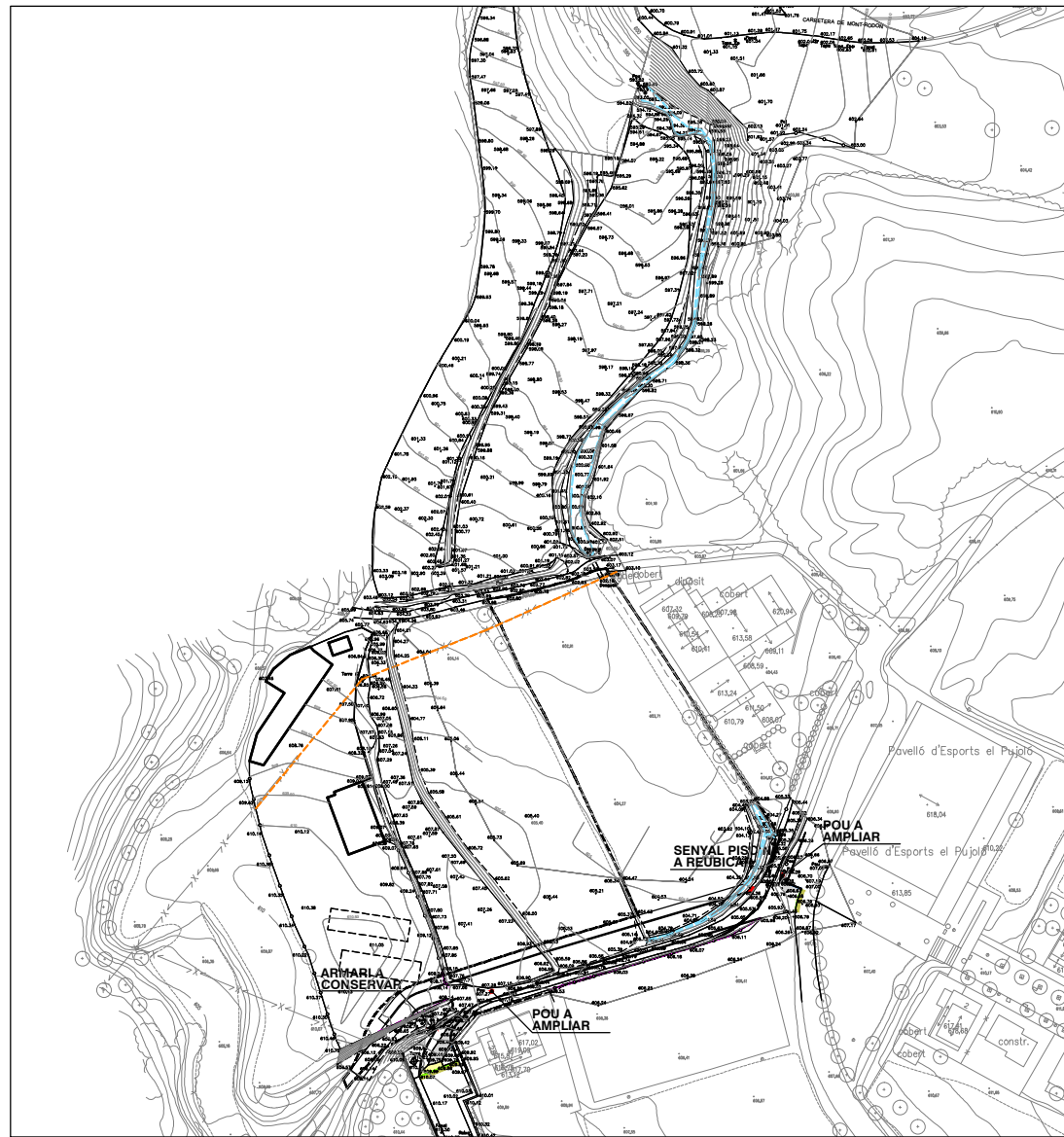
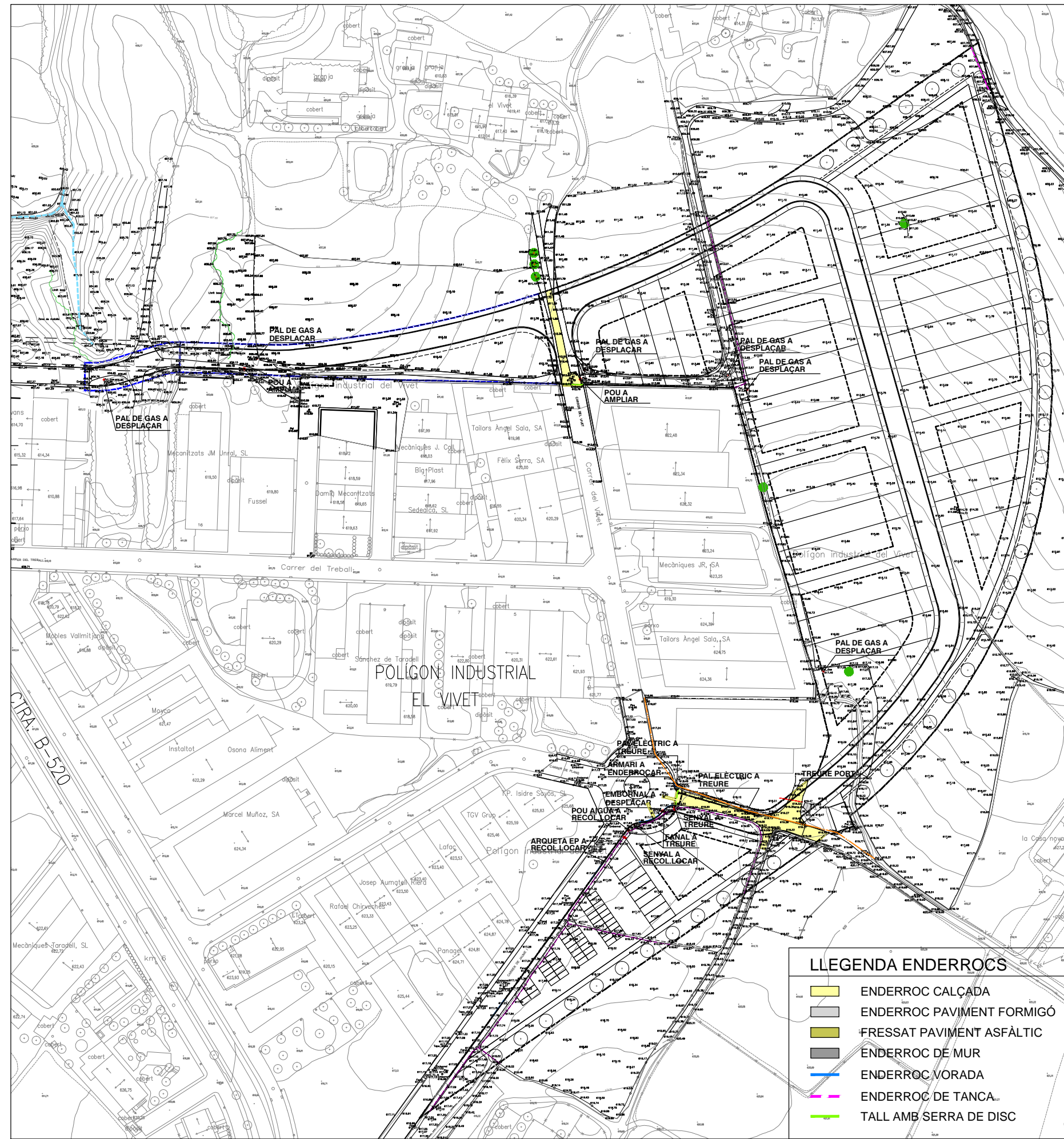
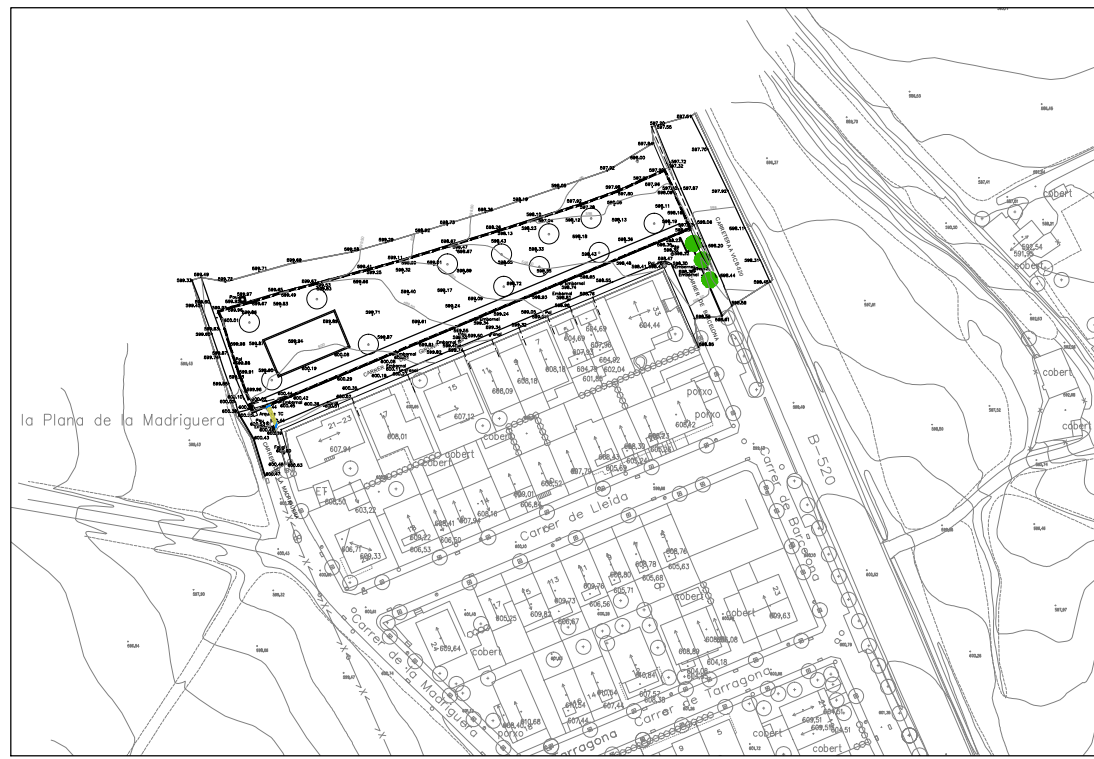
ESCALES:  
 0  
 1:1.000 A-1  
 1:2.000 A-3

DATA:  
**DESEMBRE 2025**  
 FITXER:  
 03-plantatopo.dwg

TITOL DEL PLÀNOL:  
**PLANTA SOBRE TOPOGRÀFIC**

PLÀNOL N°:  
**U-03**

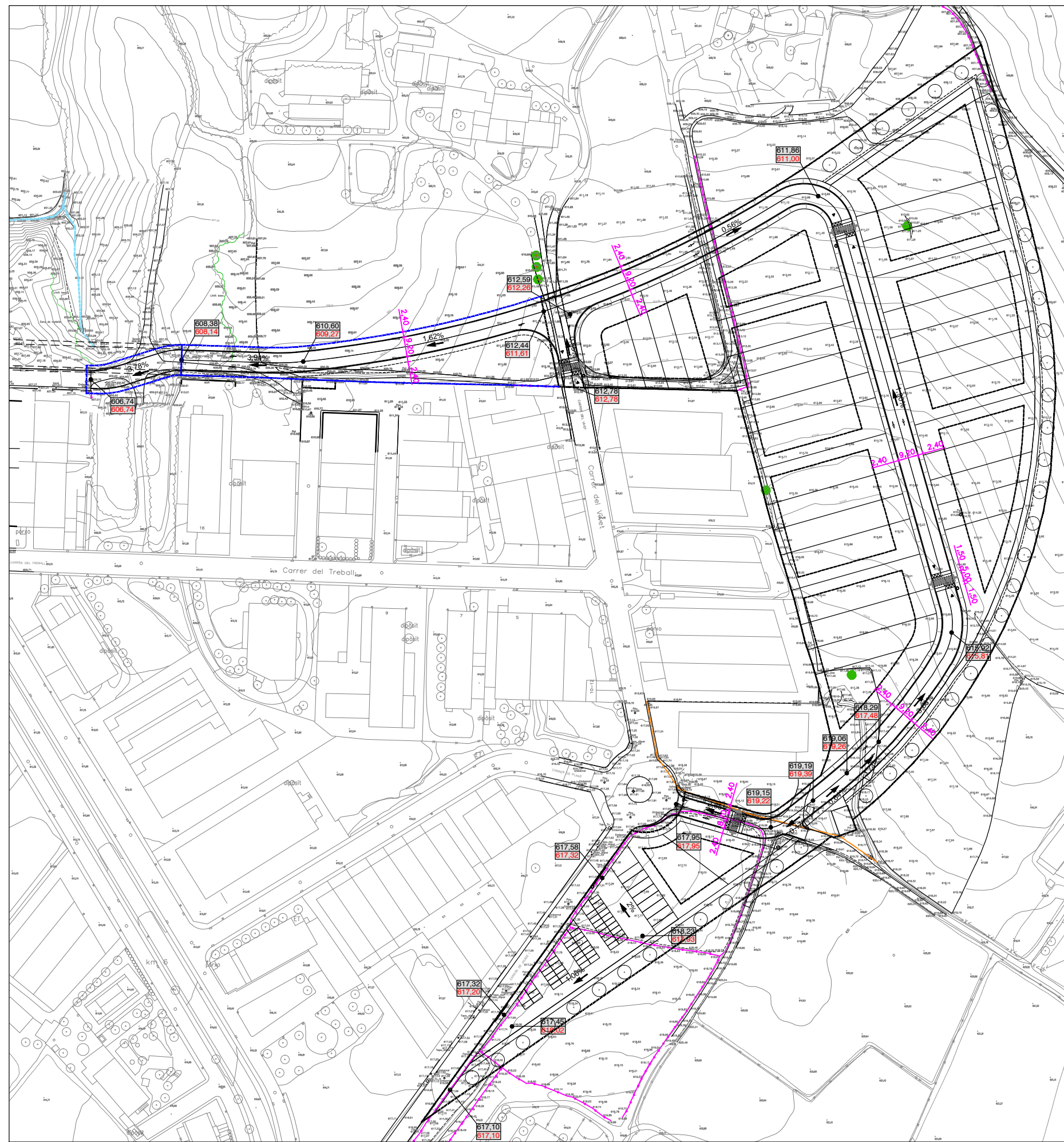
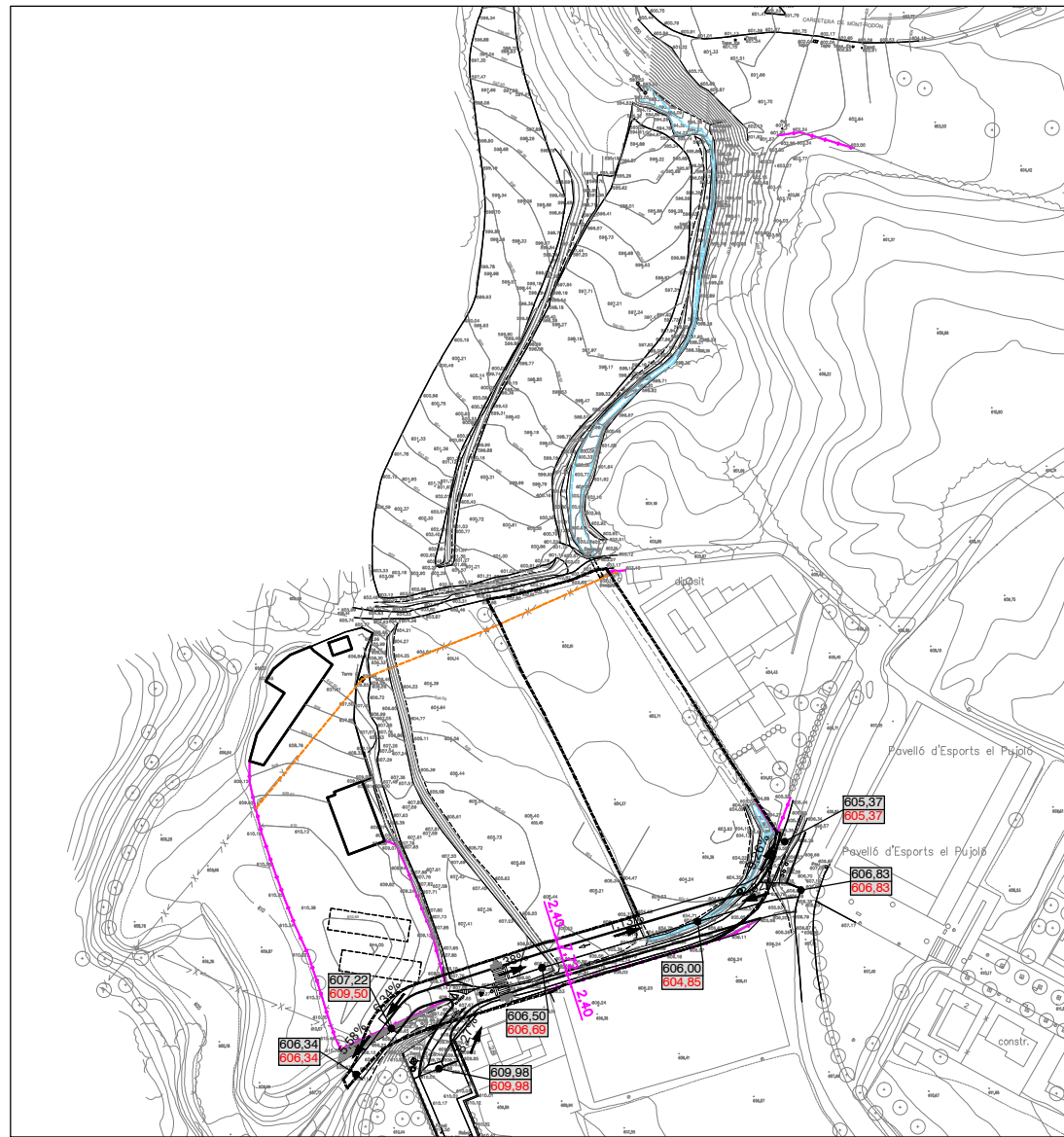
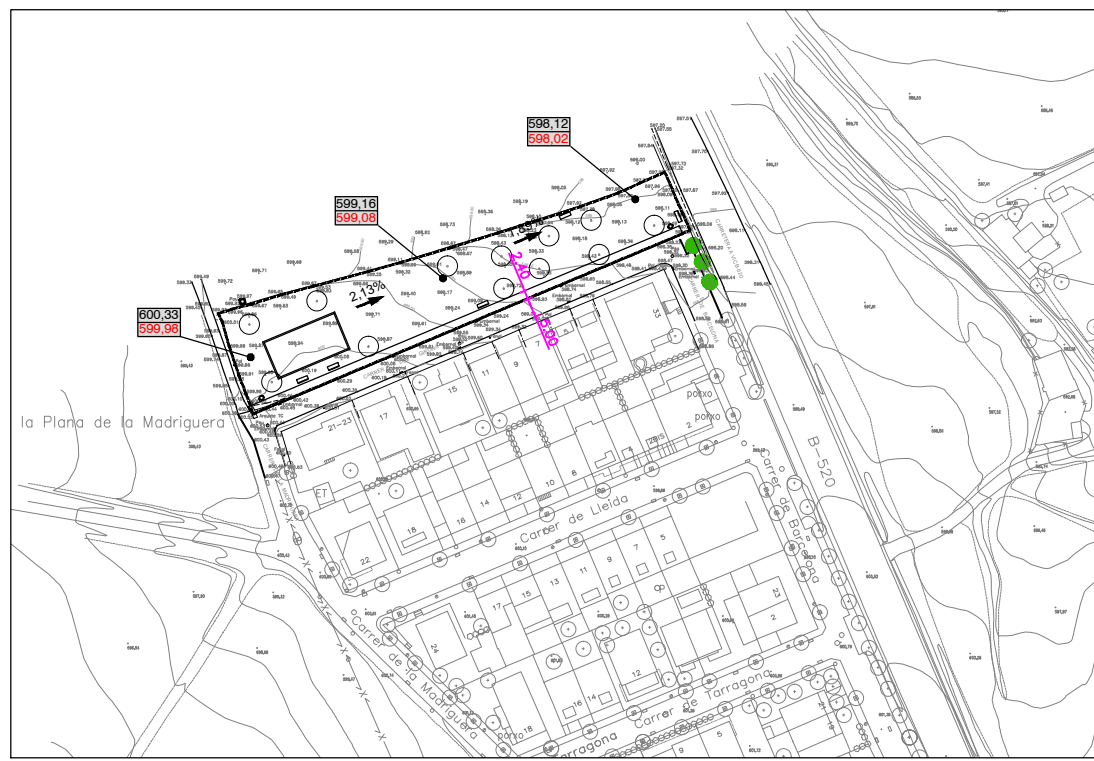




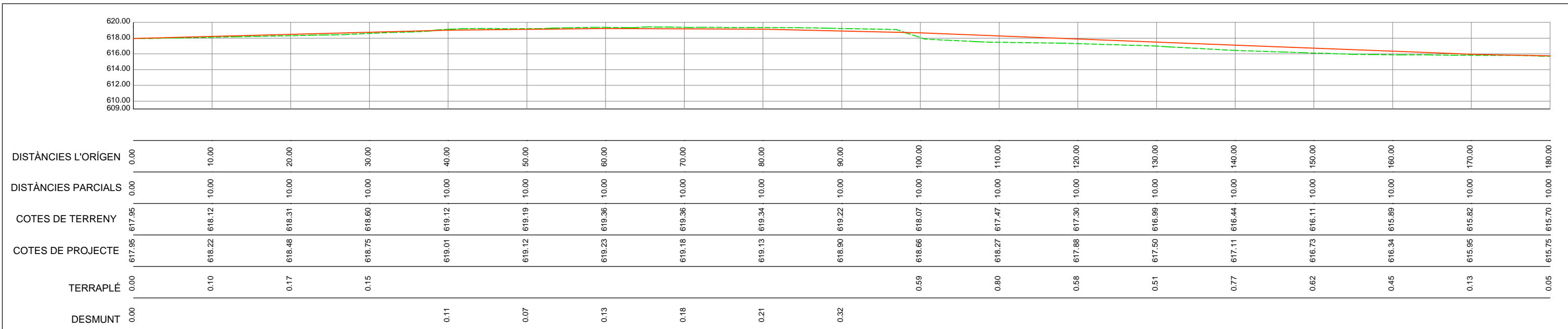
**LLEGENDA ENDERROCS**

	ENDERROC CALÇADA
	ENDERROC PAVIMENT FORMIGÓ
	FRESSAT PAVIMENT ASFÀLTIC
	ENDERROC DE MUR
	ENDERROC VORADA
	ENDERROC DE TANCA
	TALL AMB SERRA DE DISC



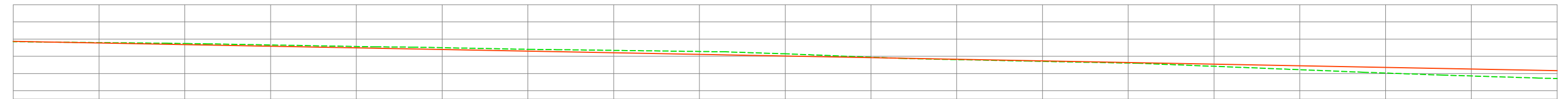




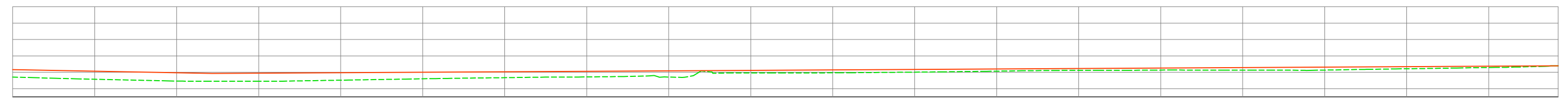


Escala H: 1.00 Escala V: 1.00

CARRER DEL VIVET



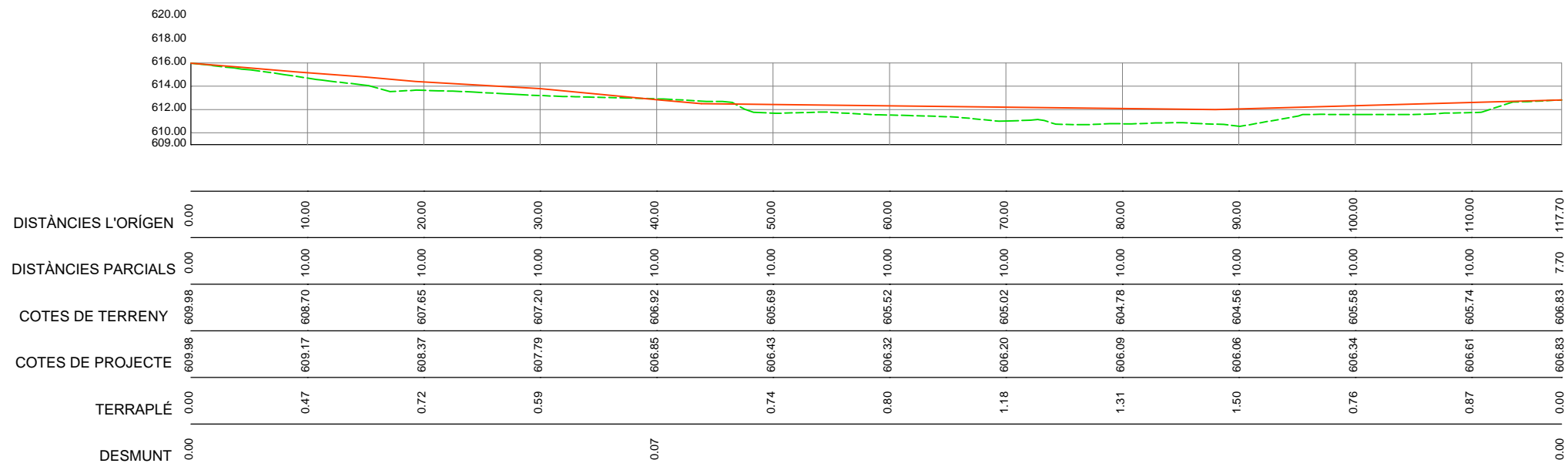
	180.00	190.00	200.00	210.00	220.00	230.00	240.00	250.00	260.00	270.00	280.00	290.00	300.00	310.00	320.00	330.00	340.00	350.00	360.00
	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00
	615.75	615.60	615.48	615.32	615.14	614.80	614.81	614.69	614.56	614.29	613.90	613.62	613.46	613.27	612.84	612.44	612.06	611.71	611.41
	0.05	0.04	0.11	0.14	0.15	0.20	0.20	0.27	0.33	0.25	0.06	0.03	0.05	0.05	0.24	0.45	0.64	0.80	0.91



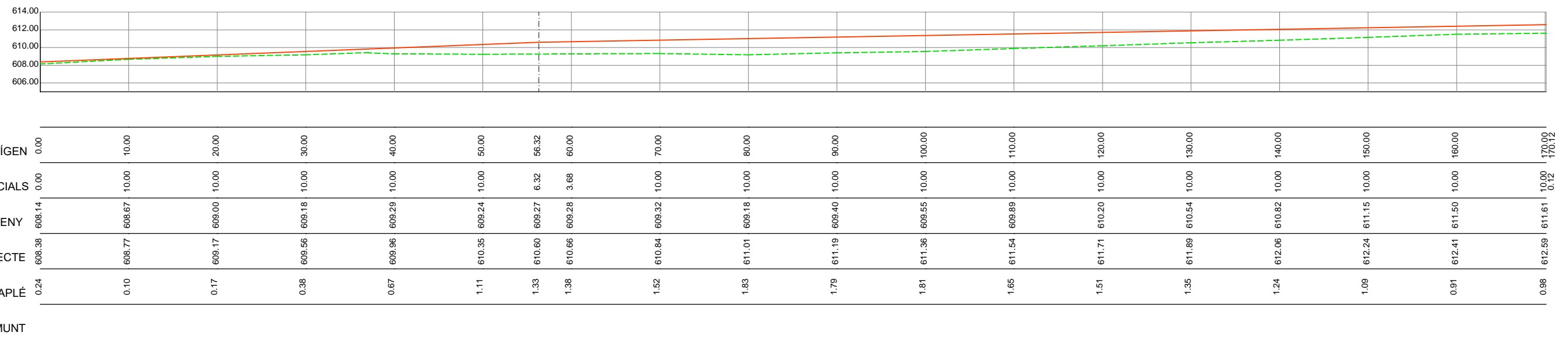
	360.00	370.00	380.00	390.00	400.00	410.00	420.00	430.00	440.00	450.00	460.00	470.00	480.00	490.00	500.00	510.00	520.00	530.00	540.00	548.47
	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	8.47
	612.32	611.14	610.93	610.90	611.03	611.20	611.34	611.43	611.41	611.92	611.93	612.01	612.13	612.23	612.27	612.26	612.26	612.43	612.58	612.78
	0.91	0.99	1.01	0.99	0.92	0.80	0.72	0.69	0.76	0.31	0.35	0.33	0.27	0.22	0.24	0.31	0.36	0.25	0.15	0.00

— SECCIÓ DE PROJECTE  
 - - - SECCIÓ TERRENY INICIAL





Escala H: 1.00 Escala V: 1.00  
PROLONGACIÓ CARRER SANT JORDI



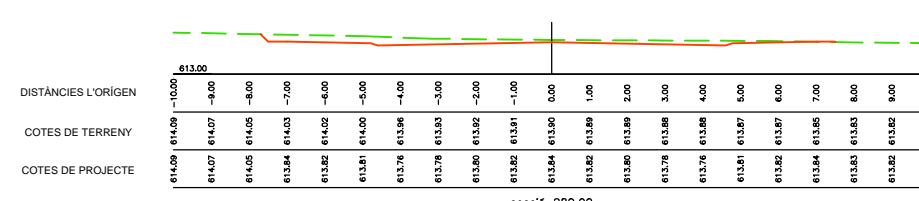
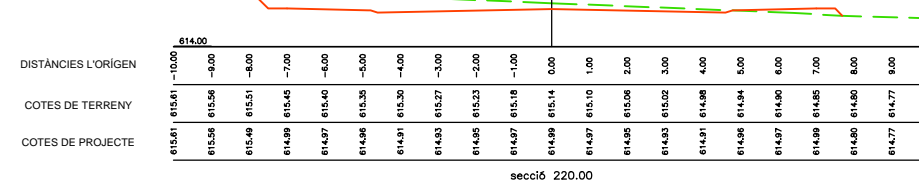
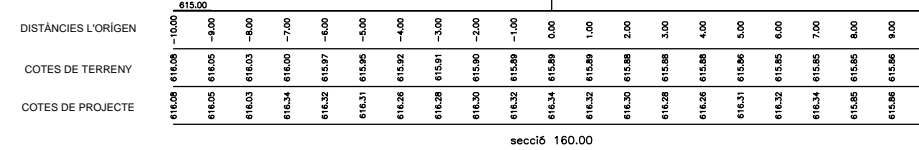
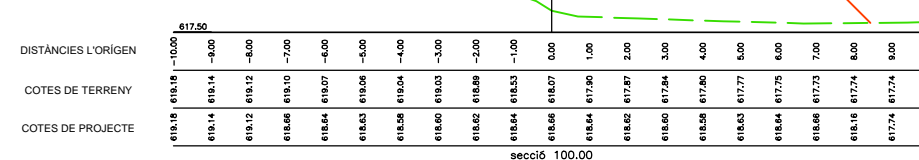
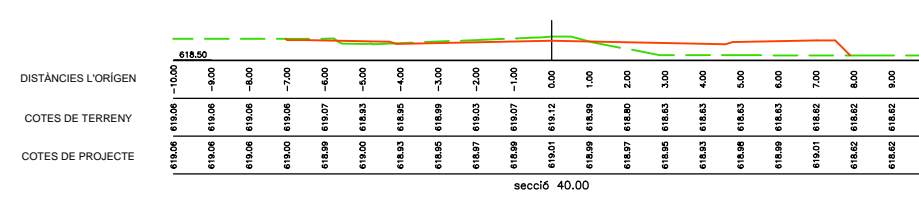
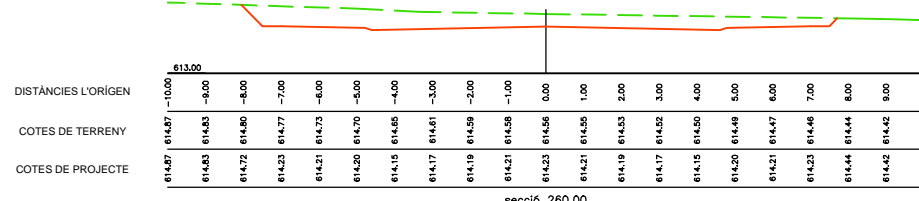
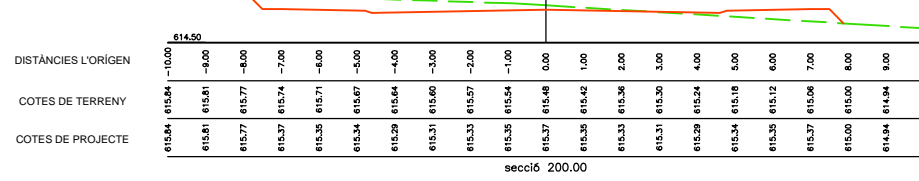
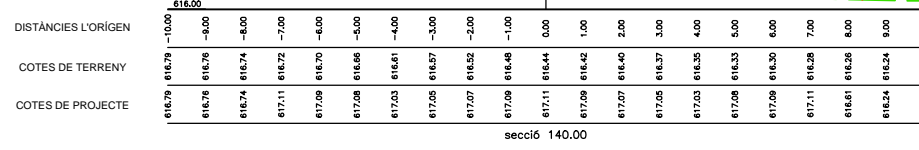
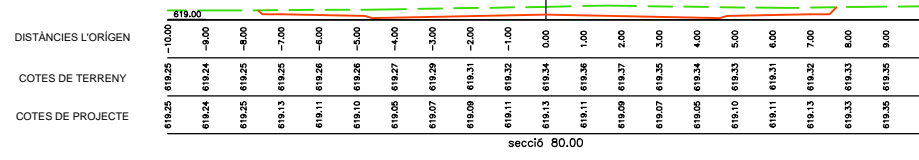
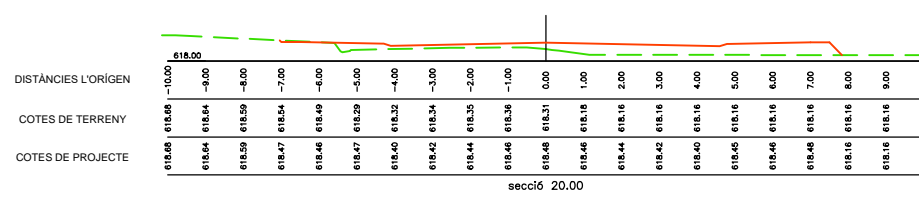
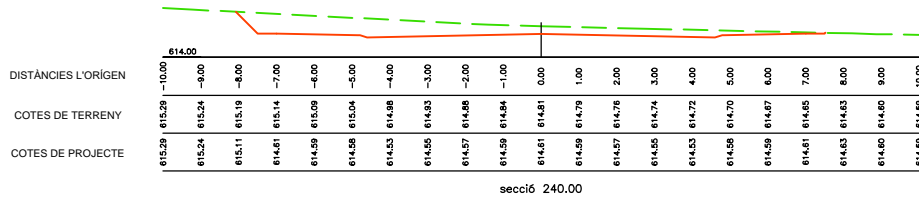
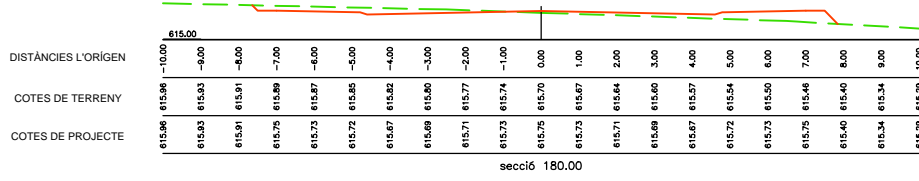
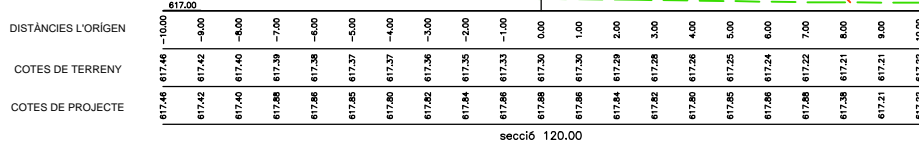
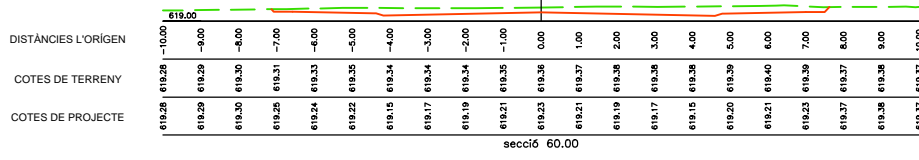
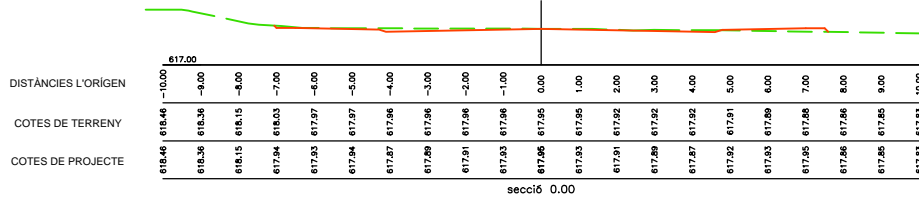
Escala H: 1.00 Escala V: 1.00  
CARRER FORA ÀMBIT

— SECCIÓ DE PROJECTE  
- - - SECCIÓ TERRENY INICIAL



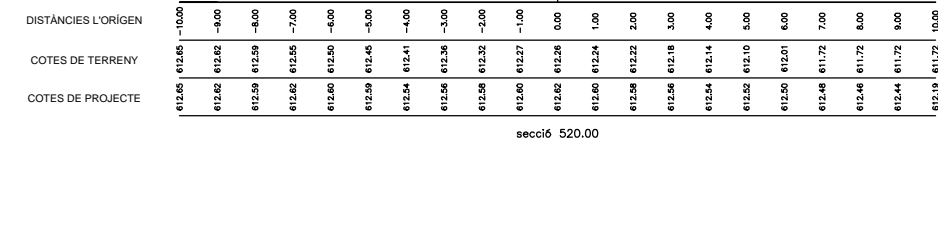
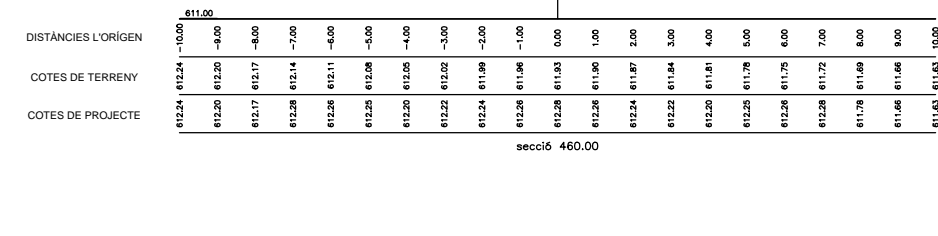
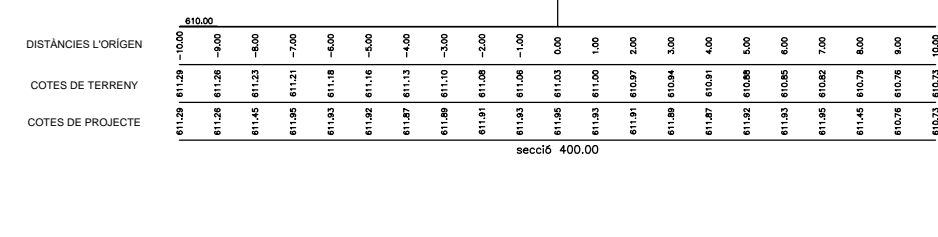
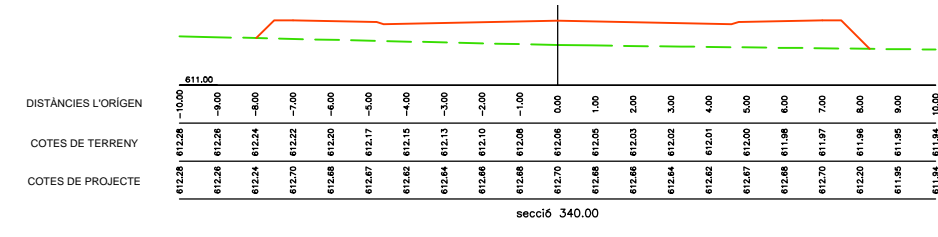
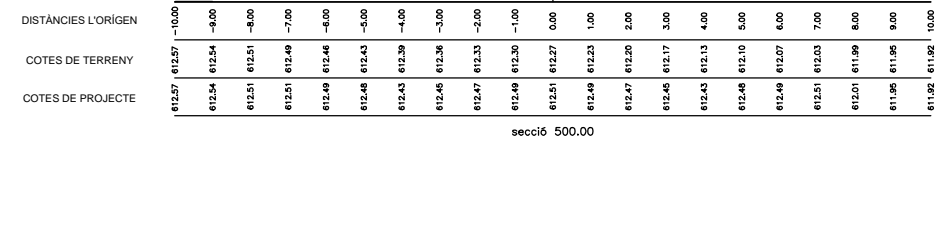
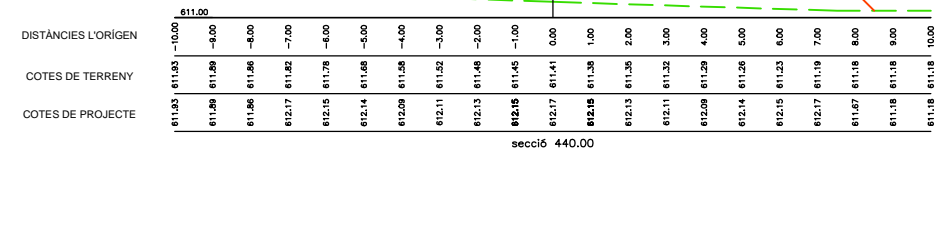
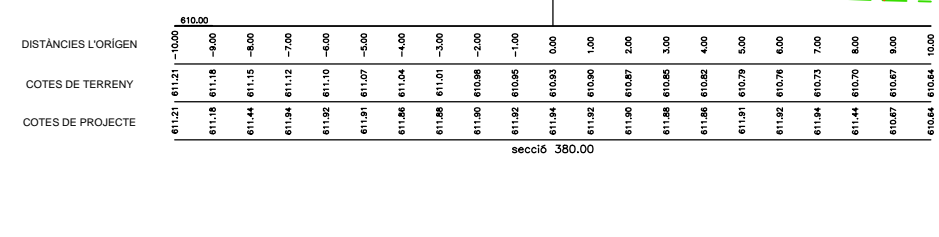
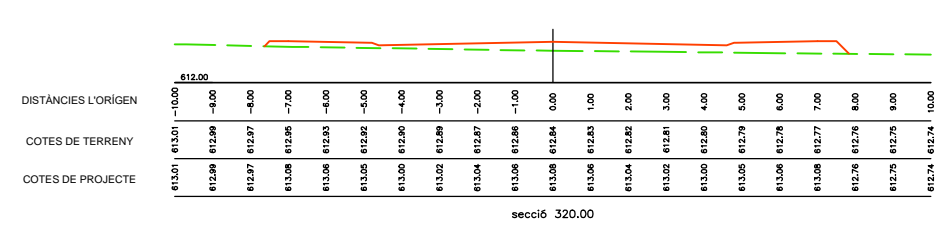
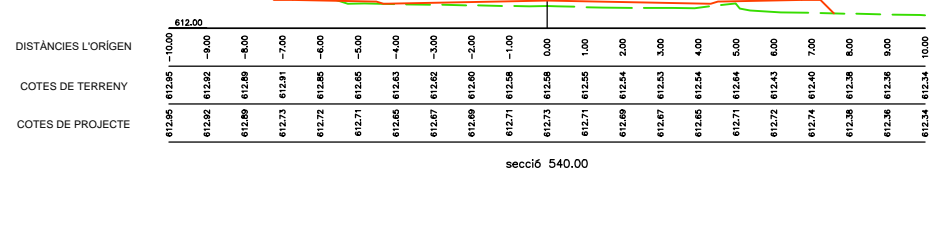
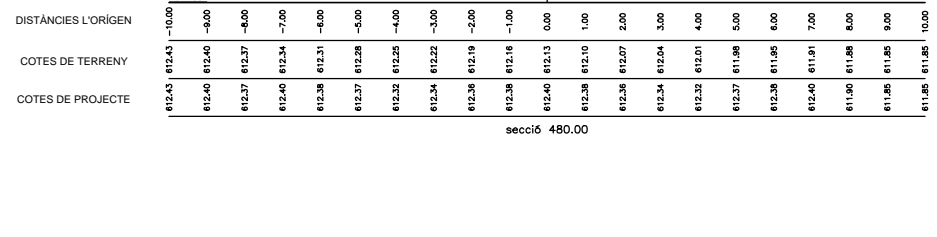
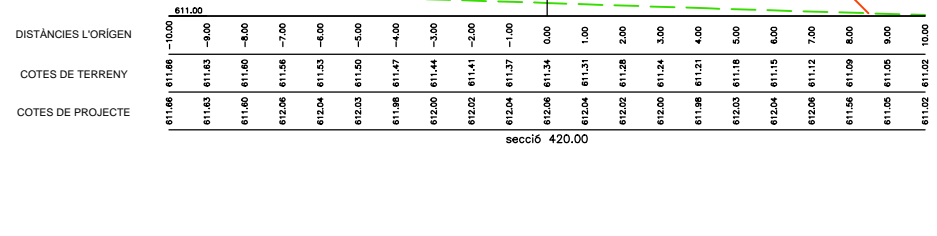
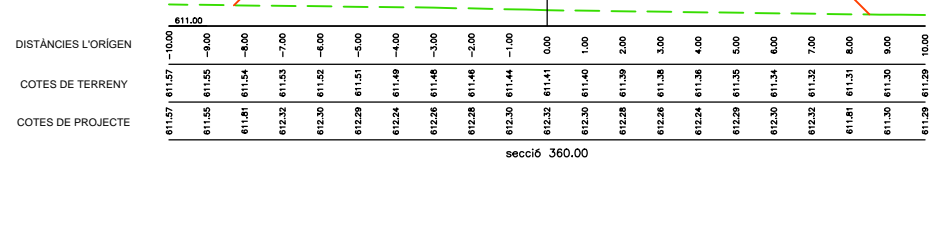
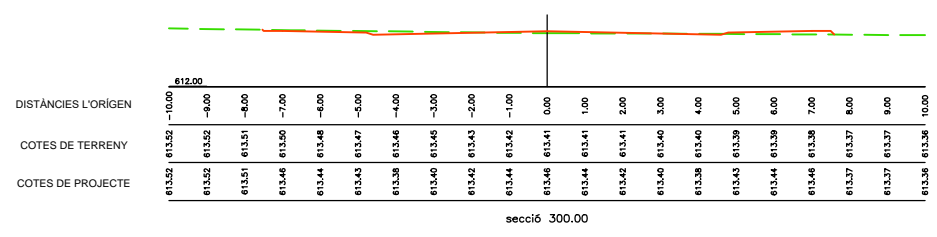






— SECCIÓ DE PROJECTE  
 - - - SECCIÓ TERRENY INICIAL



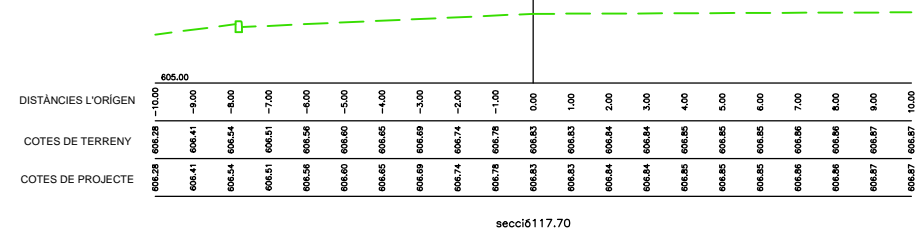
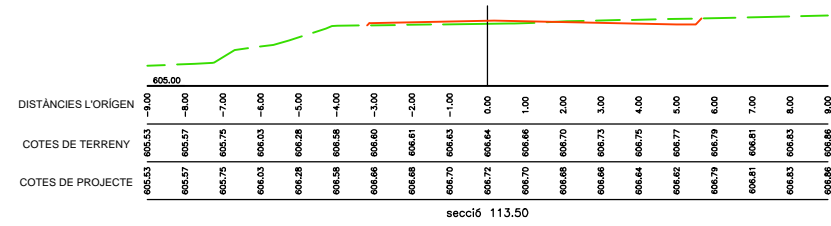
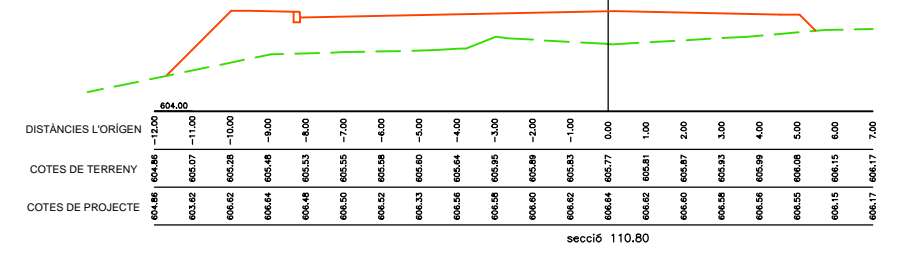
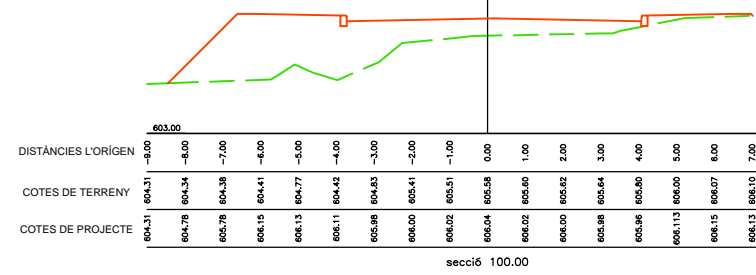
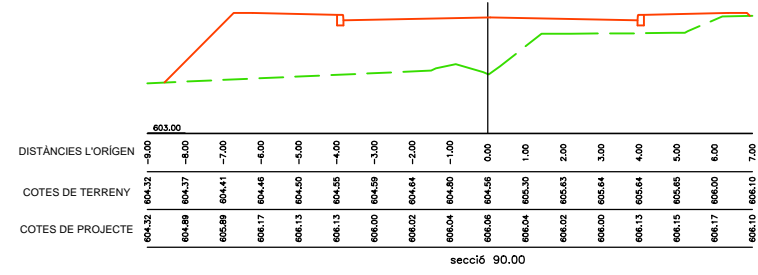
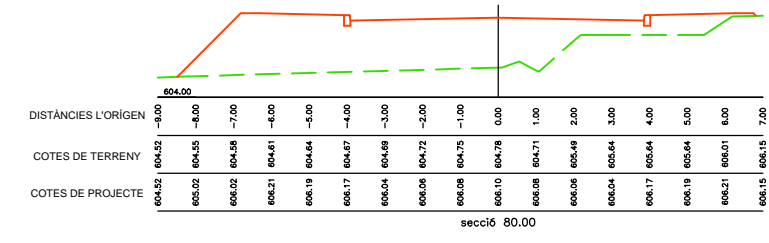
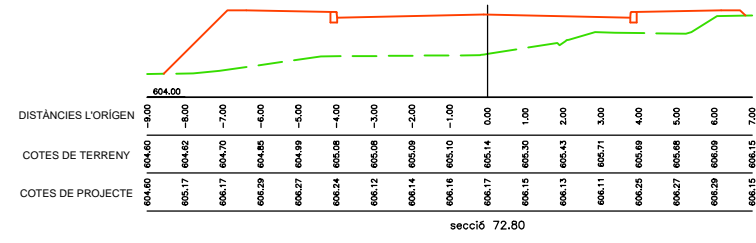
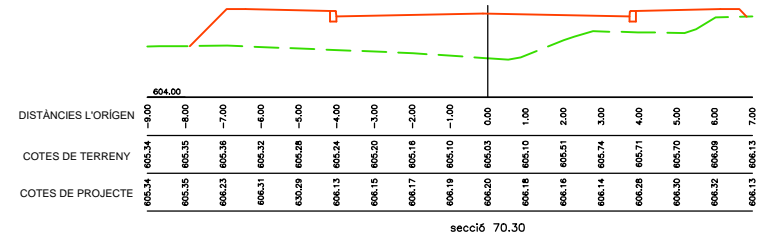


— SECCIÓ DE PROJECTE  
 - - - SECCIÓ TERRENY INICIAL



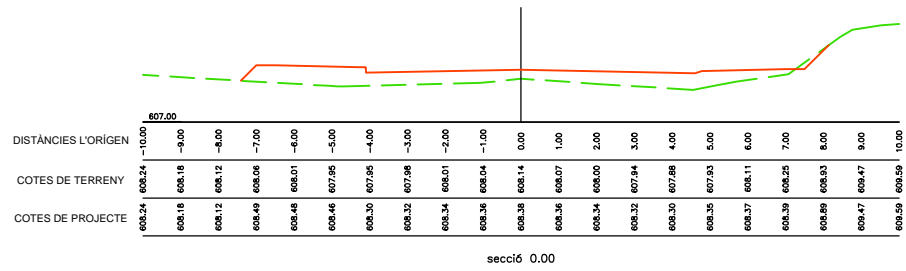




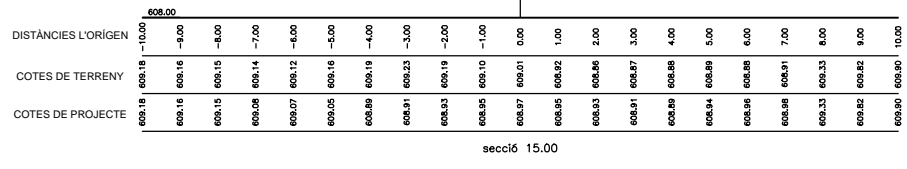


— SECCIÓ DE PROJECTE  
 - - - SECCIÓ TERRENY INICIAL

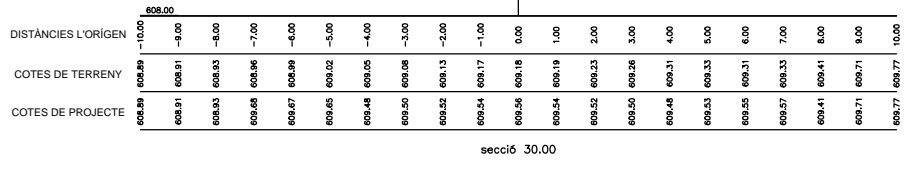




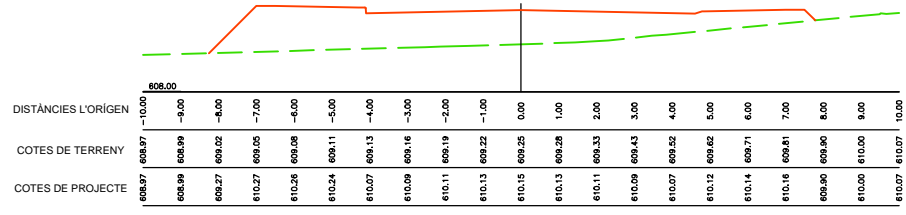
secció 0.00



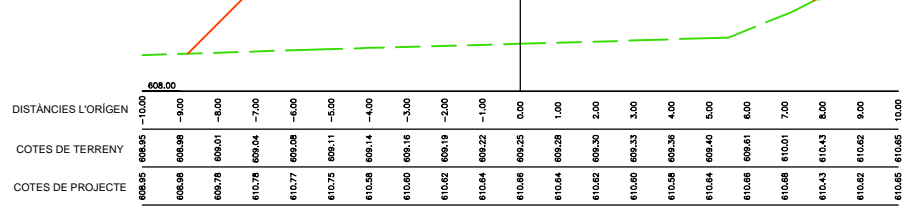
secció 15.00



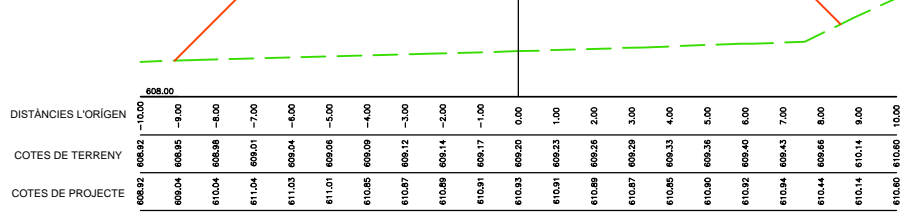
secció 30.00



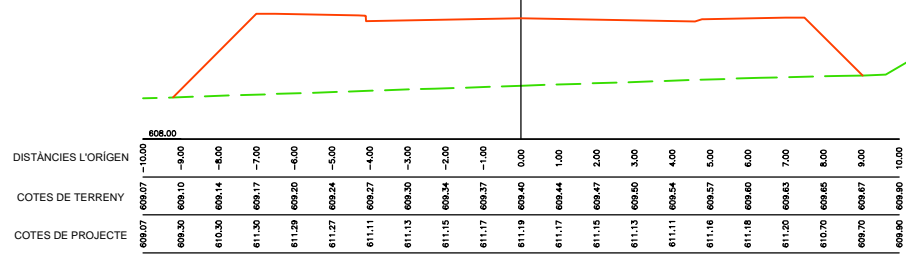
secció 45.00



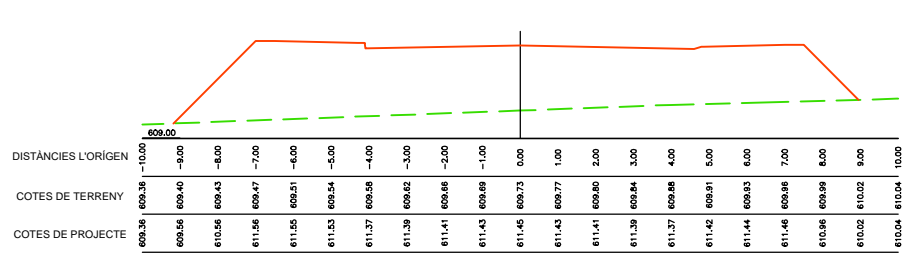
secció 60.00



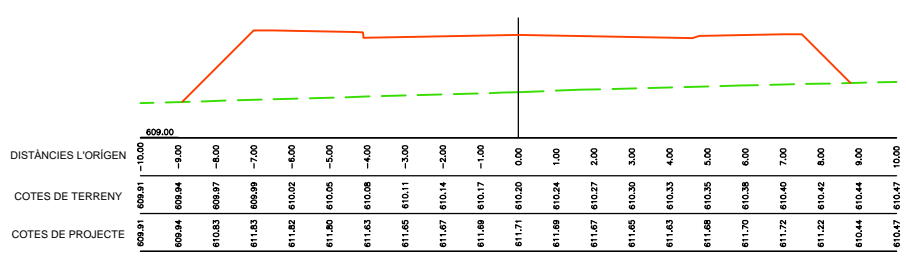
secció 75.00



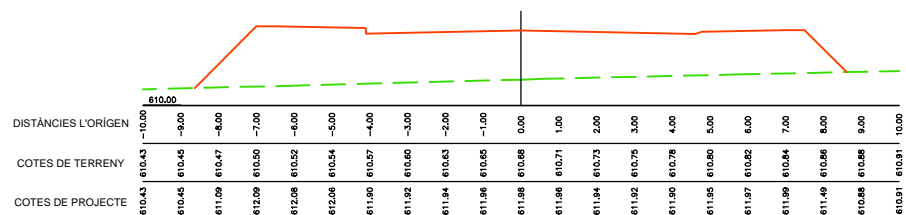
secció 90.00



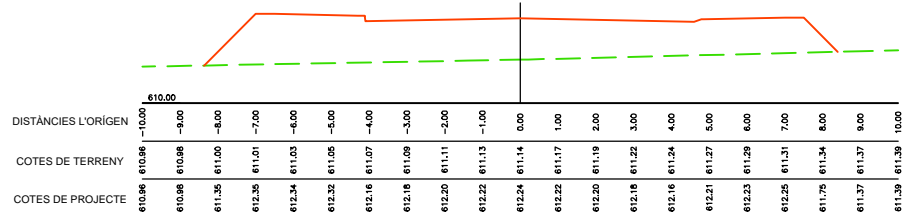
secció 105.00



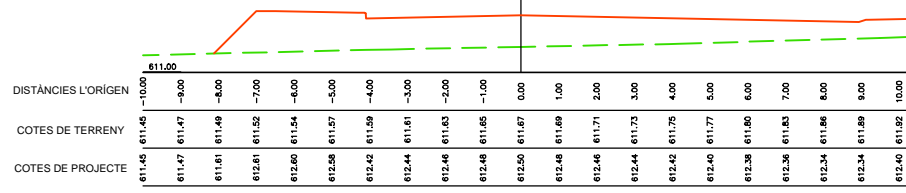
secció 120.00



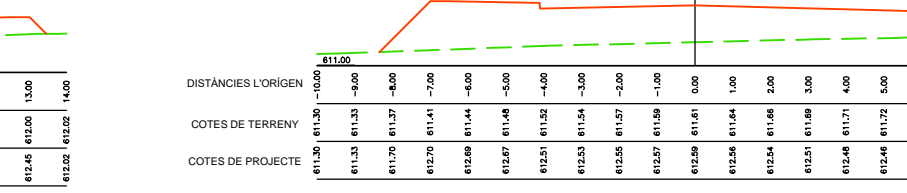
secció 135.00



secció 150.00



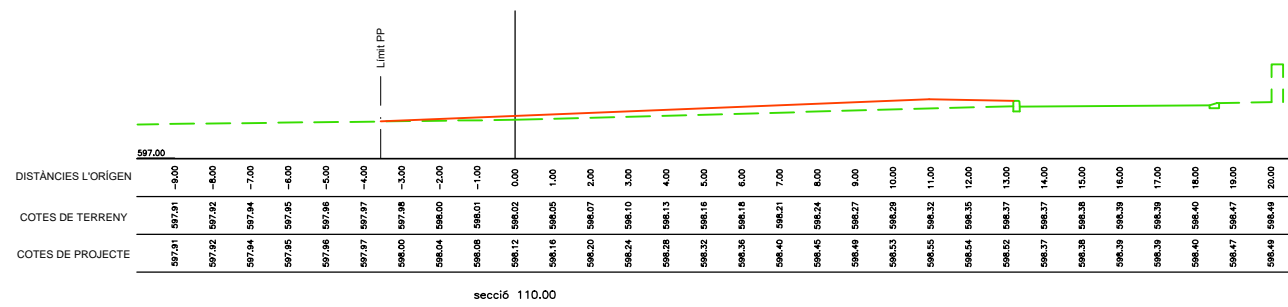
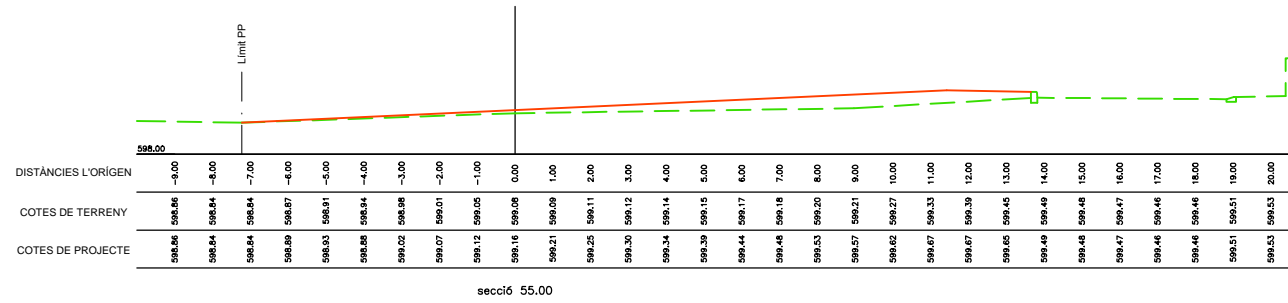
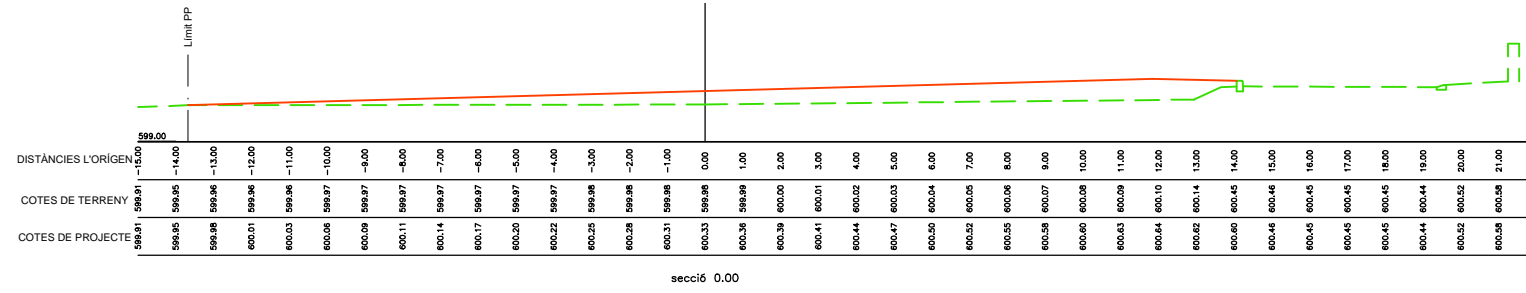
secció 165.00



secció 170.12

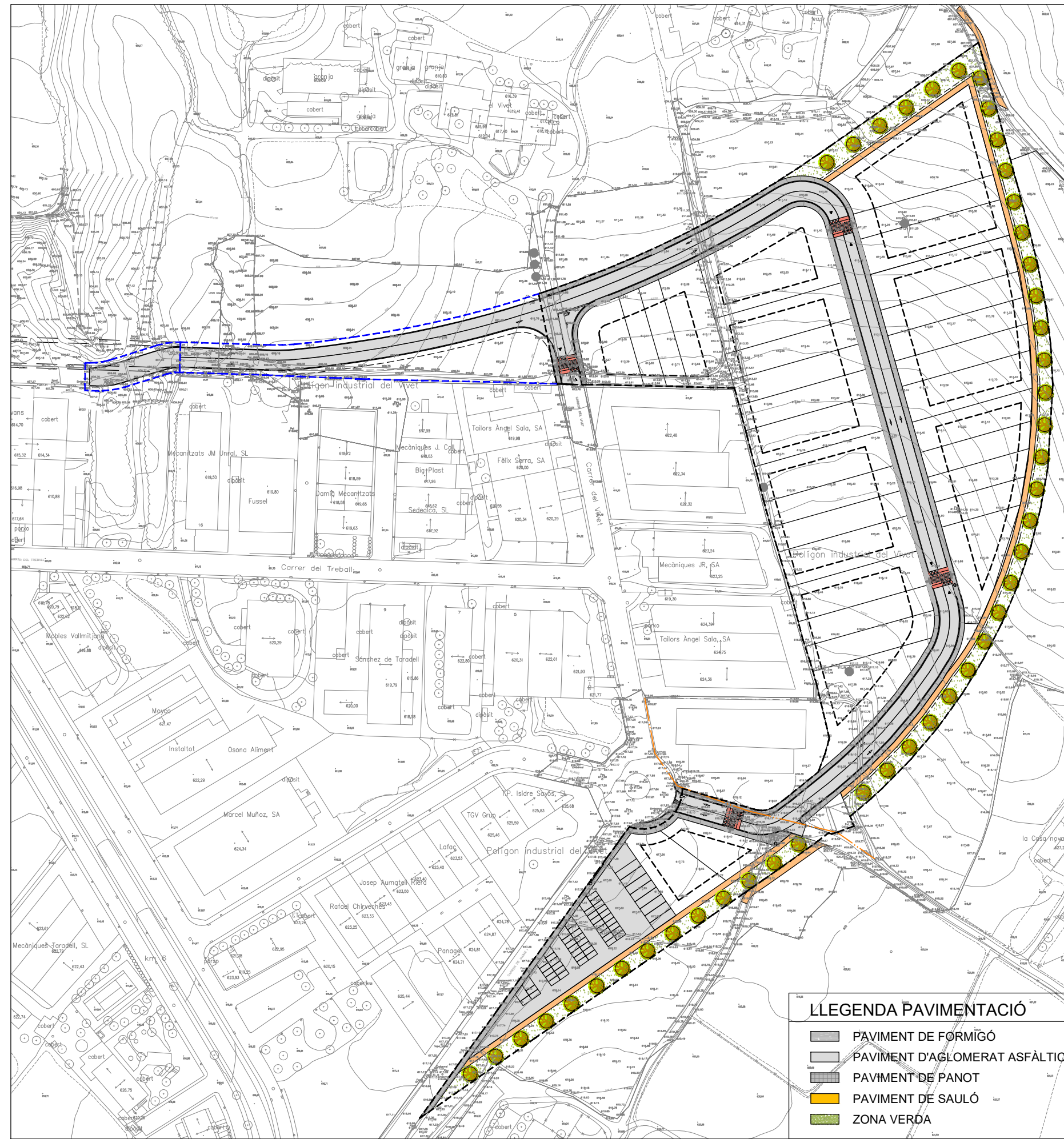
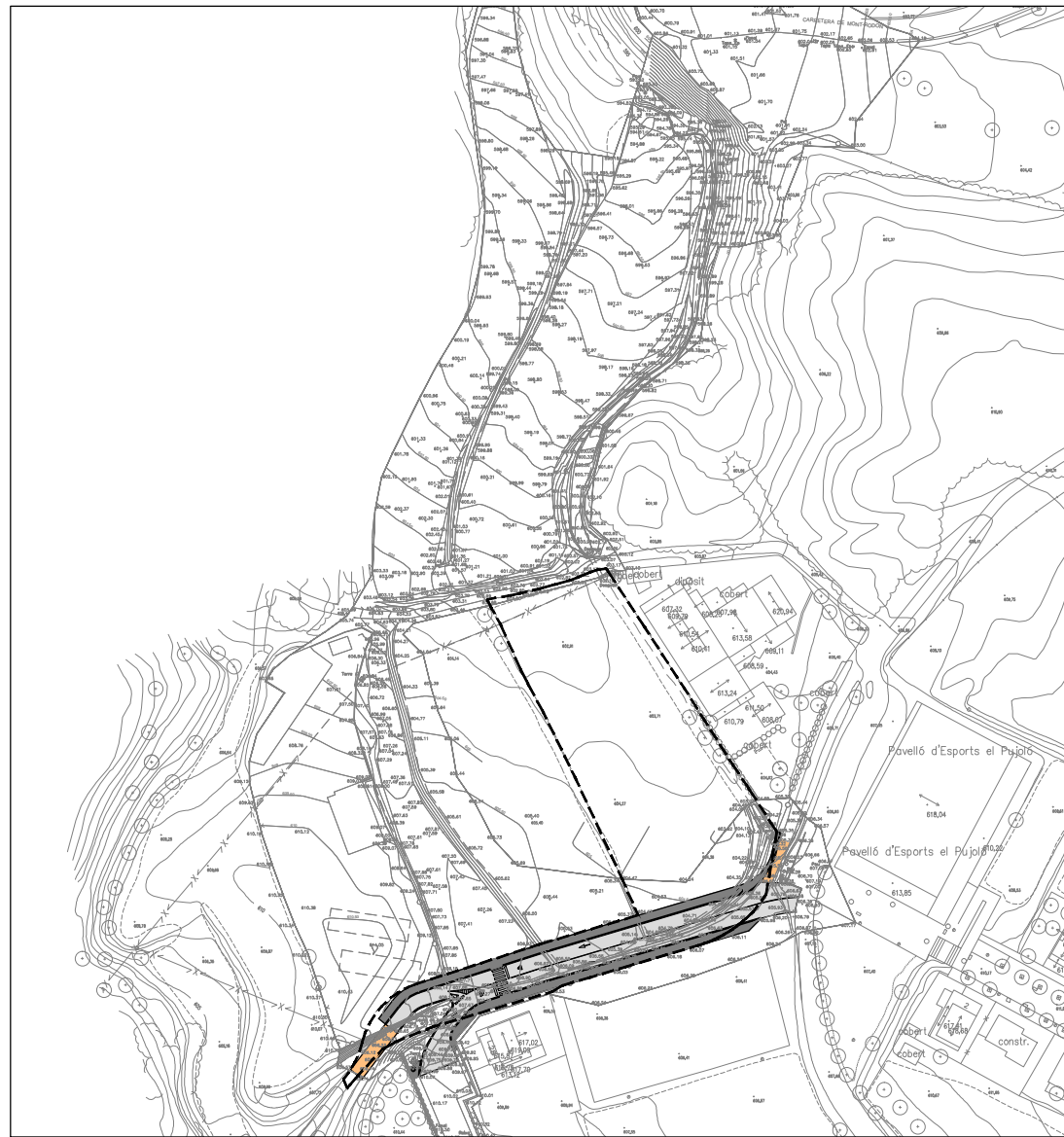
— SECCIÓ DE PROJECTE  
- - - SECCIÓ TERRENY INICIAL





— SECCIÓ DE PROJECTE  
- - - SECCIÓ TERRENY INICIAL





LLEGENDA PAVIMENTACIÓ	
	PAVIMENT DE FORMIGÓ
	PAVIMENT D'AGLOMERAT ASFÀLTIC
	PAVIMENT DE PANOT
	PAVIMENT DE SAULÓ
	ZONA VERDA

PROMOTOR:  
**JUNTA DE COMPENSACIÓ SUBSECTOR 1  
 PLA PARCIAL EL VIVET**

TITOL DEL PROJECTE:  
**Projecte bàsic i executiu d'obres bàsiques  
 i complementàries d'urbanització del  
 P.P.U.7, EL VIVET. SECTOR 01 - TARADELL**

AUTORS DEL PROJECTE:  
**Mireia Segalés Espadamala  
 Segalés Carrera SLP  
 Arquitectes**

ESCALES:  
 0  
  
 1:1.000 A-1  
 1:2.000 A-3

DATA:  
**DESEMBRE 2025**  
 FITXER:  
 08-pavimentació.dwg

TITOL DEL PLÀNOL:  
**PLANTA DE PAVIMENTACIÓ**

PLÀNOL N°:  
**u-08**



## 1. PAVIMENTS

- 1.1 PAVIMENT ASFALT D-12
- 1.2 PAVIMENT DE FORMIGÓ RASPALLAT
- 1.3 PAVIMENT TÀCTIL DE BOTONS
- 1.4 PAVIMENT TÀCTIL DIRECCIONAL
- 1.5 PAVIMENT DE SAULÓ
- 1.6 PAS DE VIANANTS DE RESSALT
- 1.7 PANOT DE FORMIGÓ 4 PASTILLES (20x20x4)

## 2. VORADES / RIGOLS / GUALS

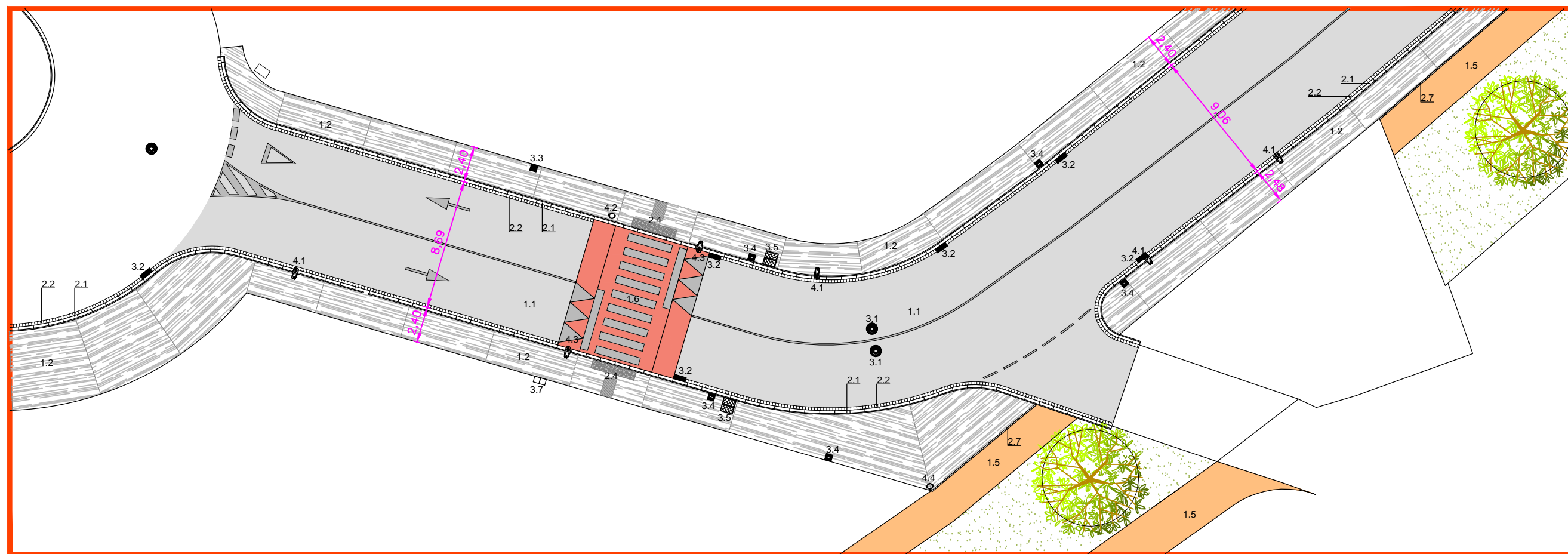
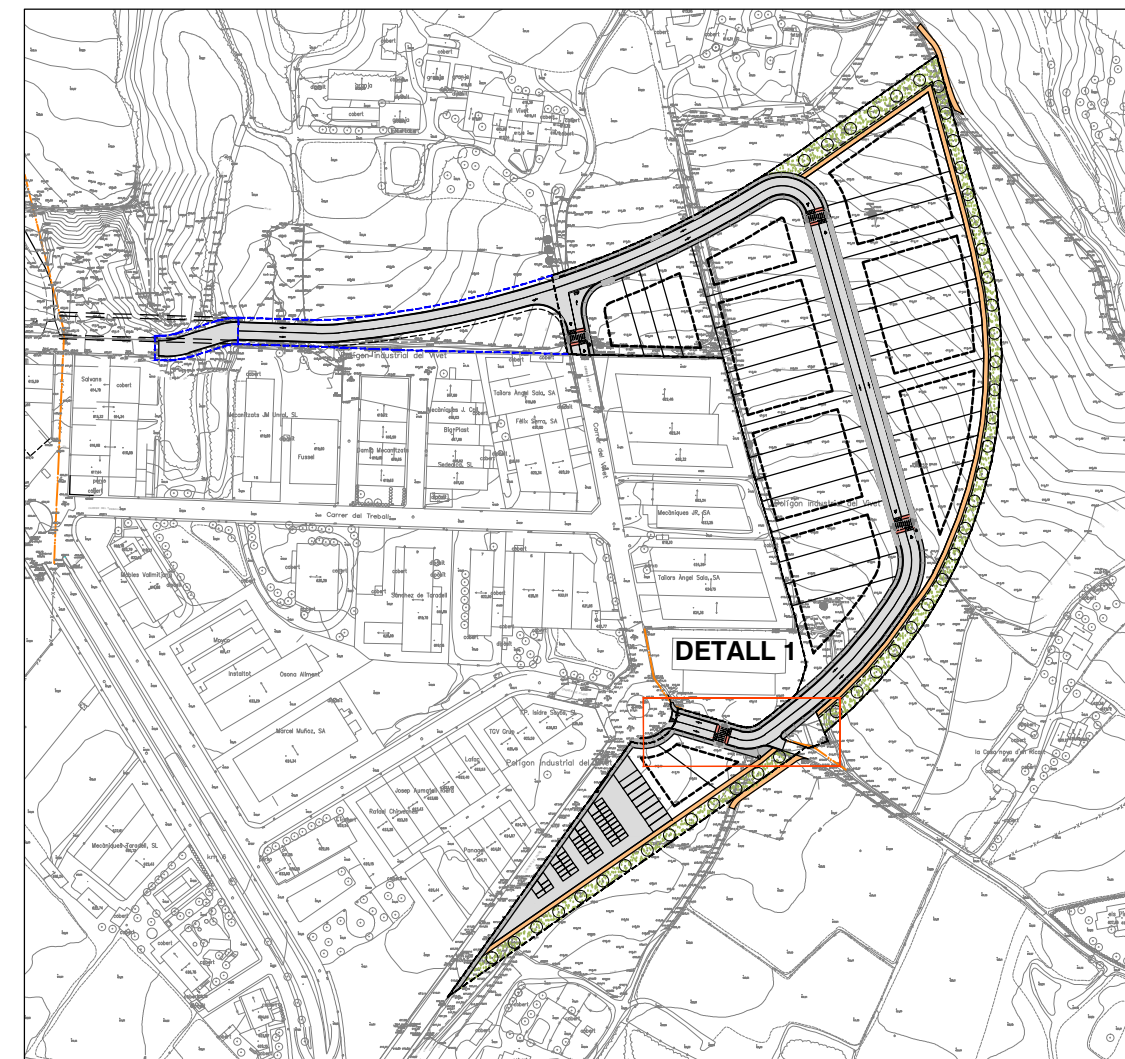
- 2.1 VORADA REMUNTABLE DE FORMIGÓ (13x25x100cm)
- 2.2 RIGOLA DE MORTER CIMENT BLANC (20x20x8)
- 2.3 VORADA DE FORMIGÓ TIPUS T2 (15x25x100cm)
- 2.4 GUAL D'ENCREUAMENT ENTRE VORERA I CALÇADA ELEVADA
- 2.5 GUAL PER VEHICLES AMB PECES DE FORMIGÓ (40x60x8)
- 2.6 GUAL DE VIANANTS AMB DEPRESSIÓ DE VORADA
- 2.7 VORADA TIPUS JARDÍ DE FORMIGÓ (20x8x50cm)

## 3. INSTAL·LACIONS

- 3.1 POU DE REGISTRE CLAVEGUERAM
- 3.2 EMBORNAL CAIXA (70x30x85) I REIXA
- 3.3 ARQUETA REGISTRE FANALS (45x45)
- 3.4 ARQUETA
- 3.5 ARQUETA TELECOMUNICACIONS TIPUS "H"
- 3.6 ARQUETA TELECOMUNICACIONS TIPUS "M"
- 3.7 CONNEXIONS CLAVEGUERA A PARCEL·LA

## 4. MOBILIARI I IL·LUMINACIÓ

- 4.1 LLUMENERA "MILAN M DE NOVATILU", AMB LÀMPADA LED T 3000K I POTÈNCIA NOMINAL DE 45W SOBRE COLUMNA DE 9m.
- 4.2 LLUMENERA "MILAN S DE NOVATILU", AMB LÀMPADA LED T 3000K I POTÈNCIA NOMINAL DE 40W SOBRE COLUMNA DE 6m.
- 4.3 LLUMENERA "MILAN S DE NOVATILU", AMB LÀMPADA LED T 4000K I POTÈNCIA NOMINAL DE 40W SOBRE COLUMNA DE 5m.
- 4.4 PAPERERA D'ACER INOXIDABLE





## 1. PAVIMENTS

- 1.1 PAVIMENT ASFALT D-12
- 1.2 PAVIMENT DE FORMIGÓ RASPALLAT
- 1.3 PAVIMENT TÀCTIL DE BOTONS
- 1.4 PAVIMENT TÀCTIL DIRECCIONAL
- 1.5 PAVIMENT DE SAULÓ
- 1.6 PAS DE VIANANTS DE RESSALT
- 1.7 PANOT DE FORMIGÓ 4 PASTILLES (20x20x4)

## 2. VORADES / RIGOLES / GUALS

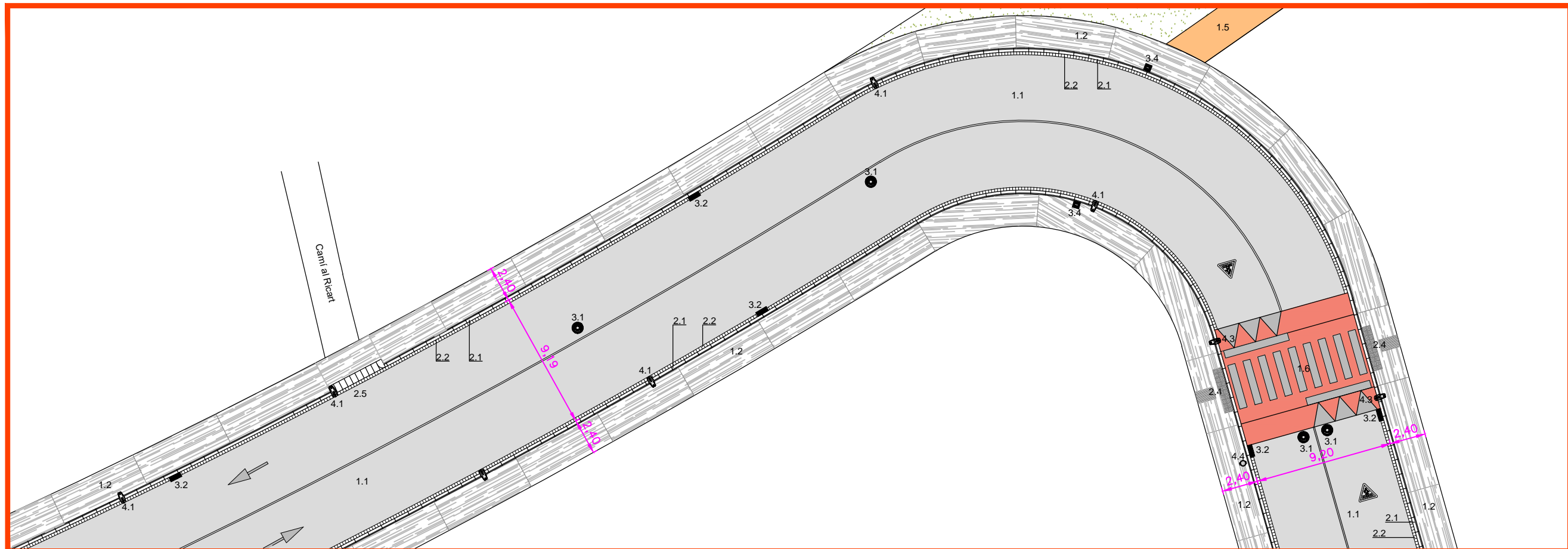
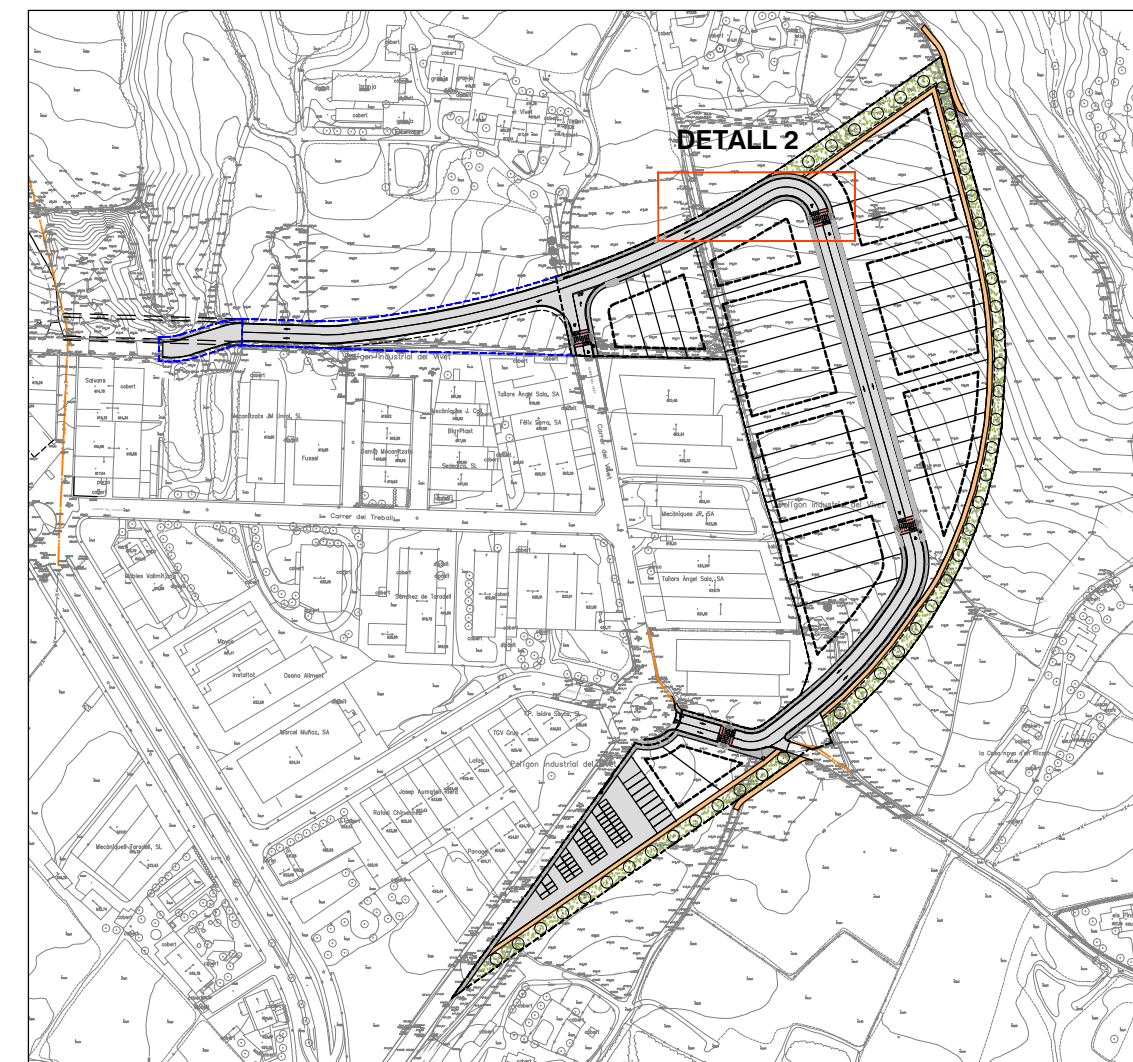
- 2.1 VORADA REMUNTABLE DE FORMIGÓ (13x25x100cm)
- 2.2 RIGOLA DE MORTER CIMENT BLANC (20x20x8)
- 2.3 VORADA DE FORMIGÓ TIPUS T2 (15x25x100cm)
- 2.4 GUAL D'ENCREUAMENT ENTRE VORERA I CALÇADA ELEVADA
- 2.5 GUAL PER VEHICLES AMB PECES DE FORMIGÓ (40x60x8)
- 2.6 GUAL DE VIANANTS AMB DEPRESSIÓ DE VORADA
- 2.7 VORADA TIPUS JARDÍ DE FORMIGÓ (20x8x50cm)

## 3. INSTAL·LACIONS

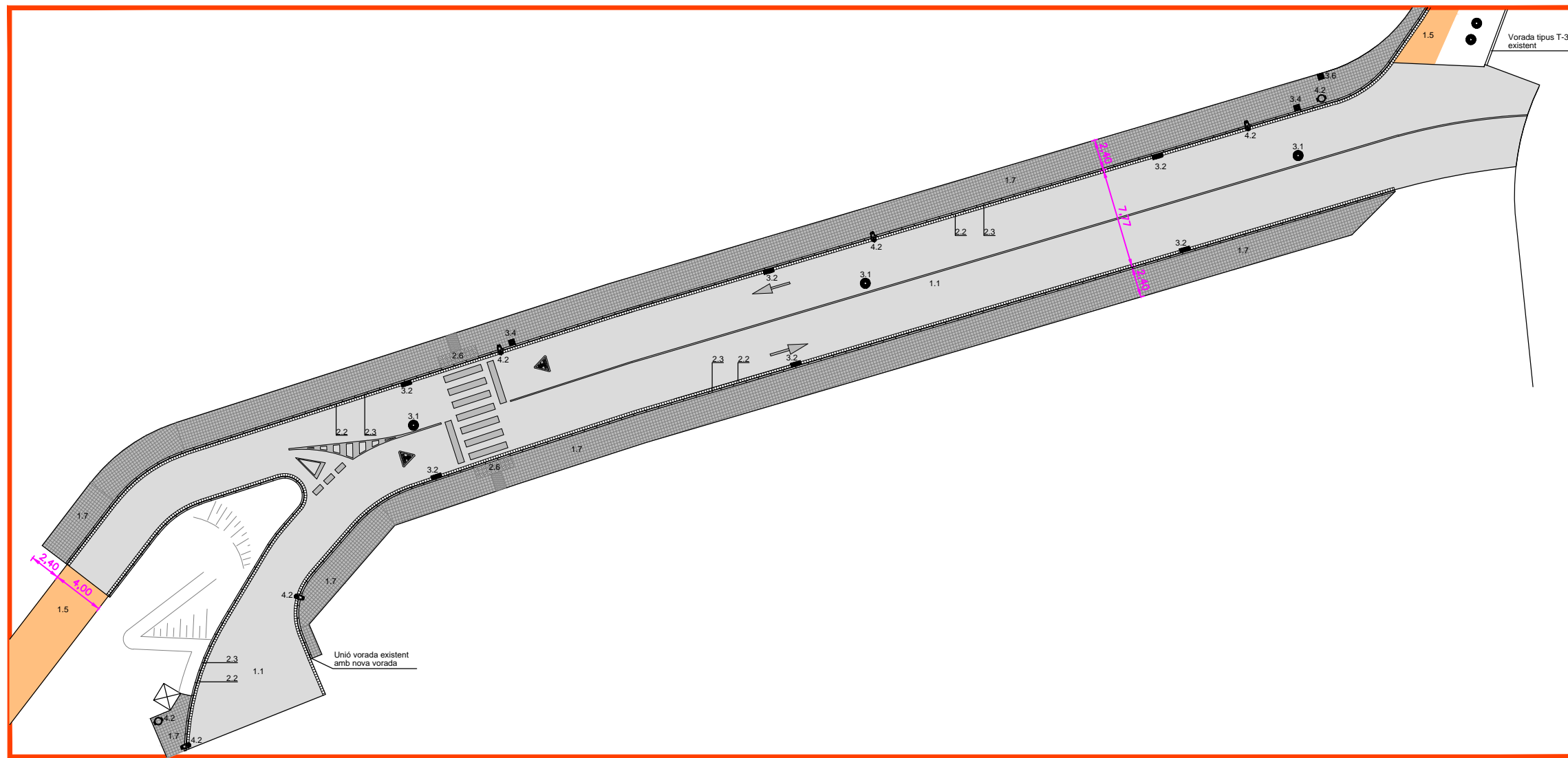
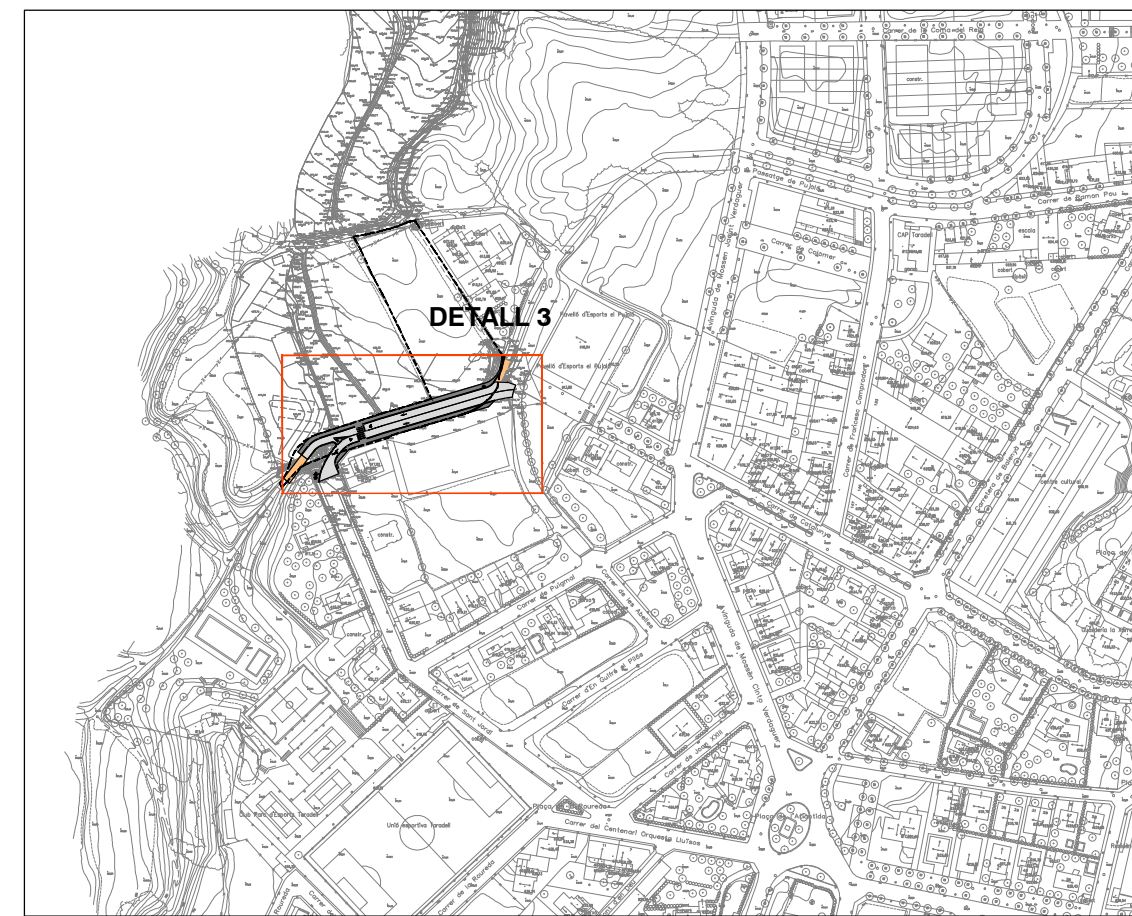
- 3.1 POU DE REGISTRE CLAVEGUERAM
- 3.2 EMBORNAL CAIXA (70x30x85) I REIXA
- 3.3 ARQUETA REGISTRE FANALS (45x45)
- 3.4 ARQUETA
- 3.5 ARQUETA TELECOMUNICACIONS TIPUS "H"
- 3.6 ARQUETA TELECOMUNICACIONS TIPUS "M"
- 3.7 CONNEXIONS CLAVEGUERA A PARCEL·LA

## 4. MOBILIARI I IL·LUMINACIÓ

- 4.1 LLUMENERA "MILAN M DE NOVATILU", AMB LÀMPADA LED T 3000K I POTÈNCIA NOMINAL DE 45W SOBRE COLUMNA DE 9m.
- 4.2 LLUMENERA "MILAN S DE NOVATILU", AMB LÀMPADA LED T 3000K I POTÈNCIA NOMINAL DE 40W SOBRE COLUMNA DE 6m.
- 4.3 LLUMENERA "MILAN S DE NOVATILU", AMB LÀMPADA LED T 4000K I POTÈNCIA NOMINAL DE 40W SOBRE COLUMNA DE 5m.
- 4.4 PAPERERA D'ACER INOXIDABLE







**LLEGENDA**

**1. PAVIMENTS**

- 1.1 PAVIMENT ASFALT D-12
- 1.2 PAVIMENT DE FORMIGÓ RASPALLAT
- 1.3 PAVIMENT TÀCTIL DE BOTONS
- 1.4 PAVIMENT TÀCTIL DIRECCIONAL
- 1.5 PAVIMENT DE SAULÓ
- 1.6 PAS DE VIANANTS DE RESSALT
- 1.7 PANOT DE FORMIGÓ 4 PASTILLES (20x20x4)

**2. VORADES / RIGOLES / GUALS**

- 2.1 VORADA REMUNTABLE DE FORMIGÓ (13x25x100cm)
- 2.2 RIGOLA DE MORTER CIMENT BLANC (20x20x8)
- 2.3 VORADA DE FORMIGÓ TIPUS T2 (15x25x100cm)
- 2.4 GUAL D'ENCREUAMENT ENTRE VORERA I CALÇADA ELEVADA
- 2.5 GUAL PER VEHICLES AMB PECES DE FORMIGÓ (40x60x8)
- 2.6 GUAL DE VIANANTS AMB DEPRESSIÓ DE VORADA
- 2.7 VORADA TIPUS JARDÍ DE FORMIGÓ (20x8x50cm)

**3. INSTAL·LACIONS**

- 3.1 POU DE REGISTRE CLAVEGUERAM
- 3.2 EMBORNAL CAIXA (70x30x85) I REIXA
- 3.3 ARQUETA REGISTRE FANALS (45x45)
- 3.4 ARQUETA
- 3.5 ARQUETA TELECOMUNICACIONS TIPUS "H"
- 3.6 ARQUETA TELECOMUNICACIONS TIPUS "M"
- 3.7 CONNEXIONS CLAVEGUERA A PARCEL·LA

**4. MOBILIARI I IL·LUMINACIÓ**

- 4.1 LLUMENERA "MILAN M DE NOVATILU", AMB LÀMPADA LED T 3000K I POTÈNCIA NOMINAL DE 45W SOBRE COLUMNA DE 9m.
- 4.2 LLUMENERA "MILAN S DE NOVATILU", AMB LÀMPADA LED T 3000K I POTÈNCIA NOMINAL DE 40W SOBRE COLUMNA DE 6m.
- 4.3 LLUMENERA "MILAN S DE NOVATILU", AMB LÀMPADA LED T 4000K I POTÈNCIA NOMINAL DE 40W SOBRE COLUMNA DE 5m.
- 4.4 PAPERERA D'ACER INOXIDABLE

PROMOTOR:  
**JUNTA DE COMPENSACIÓ SUBSECTOR 1  
PLA PARCIAL EL VIVET**

TÍTOL DEL PROJECTE:  
**Projecte bàsic i executiu d'obres bàsiques  
i complementàries d'urbanització del  
P.P.U.7, EL VIVET. SECTOR 01 - TARADELL**

AUTORS DEL PROJECTE:  
**Mireia Segalés Espadamala  
Segalés Carrera SLP  
Arquitectes**

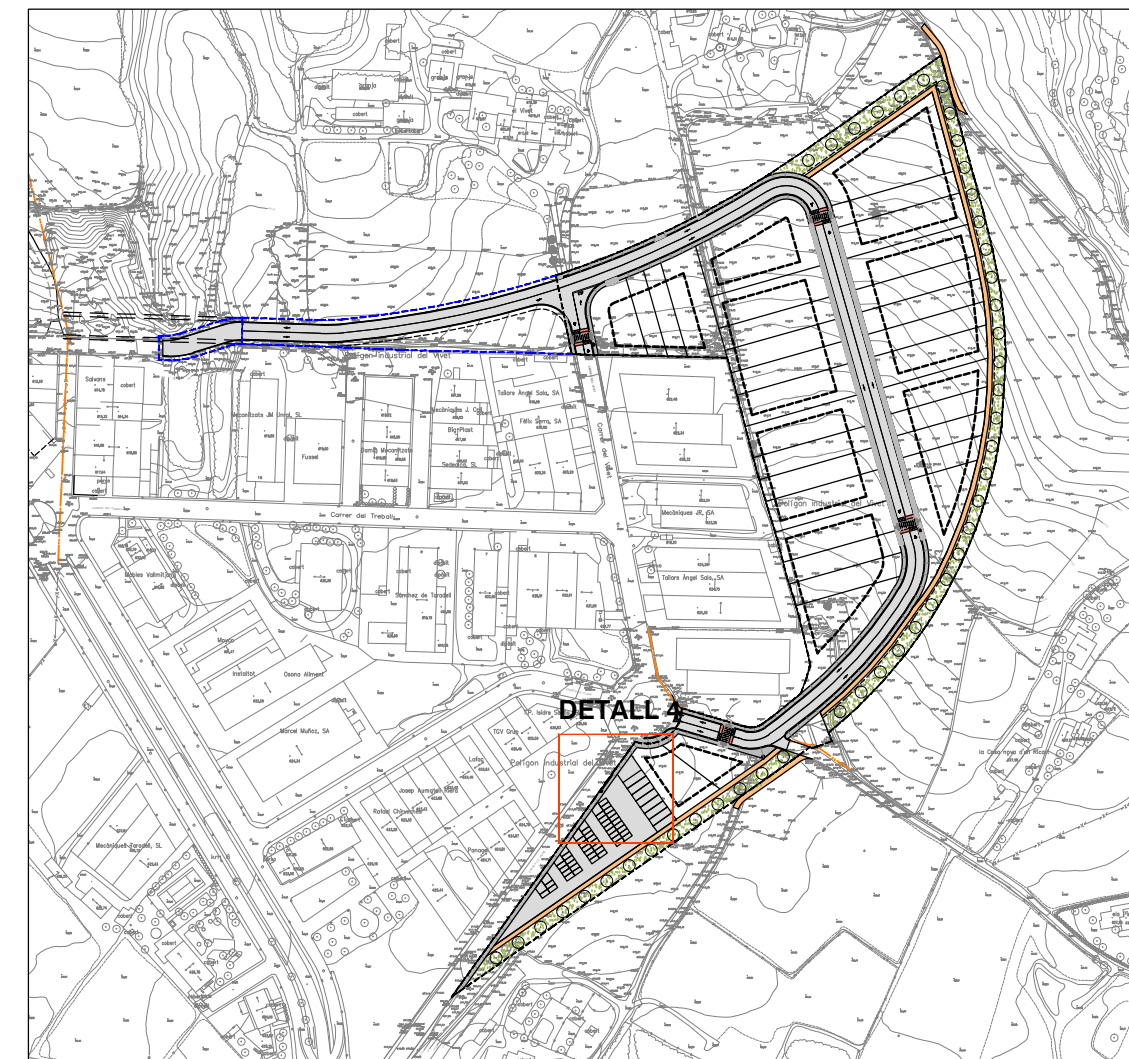
ESCALES:  
0  
1:200 A-1  
1:400 A-3

DATA:  
**DESEMBRE 2025**  
FITXER:  
081-detallepav.dwg

TÍTOL DEL PLÀNOL:  
**DETALLS DE PAVIMENTACIÓ -3**

PLÀNOL N°:  
**u-08-3**





### 1. PAVIMENTS

- 1.1 PAVIMENT ASFALT D-12
- 1.2 PAVIMENT DE FORMIGÓ RASPALLAT
- 1.3 PAVIMENT TÀCTIL DE BOTONS
- 1.4 PAVIMENT TÀCTIL DIRECCIONAL
- 1.5 PAVIMENT DE SAULÓ
- 1.6 PAS DE VIANANTS DE RESSALT
- 1.7 PANOT DE FORMIGÓ 4 PASTILLES (20x20x4)

### 2. VORADES / RIGOLES / GUALS

- 2.1 VORADA REMUNTABLE DE FORMIGÓ (13x25x100cm)
- 2.2 RIGOLA DE MORTER CIMENT BLANC (20x20x8)
- 2.3 VORADA DE FORMIGÓ TIPUS T2 (15x25x100cm)
- 2.4 GUAL D'ENCREUAMENT ENTRE VORERA I CALÇADA ELEVADA
- 2.5 GUAL PER VEHICLES AMB PECES DE FORMIGÓ (40x60x8)
- 2.6 GUAL DE VIANANTS AMB DEPRESSIÓ DE VORADA
- 2.7 VORADA TIPUS JARDÍ DE FORMIGÓ (20x8x50cm)

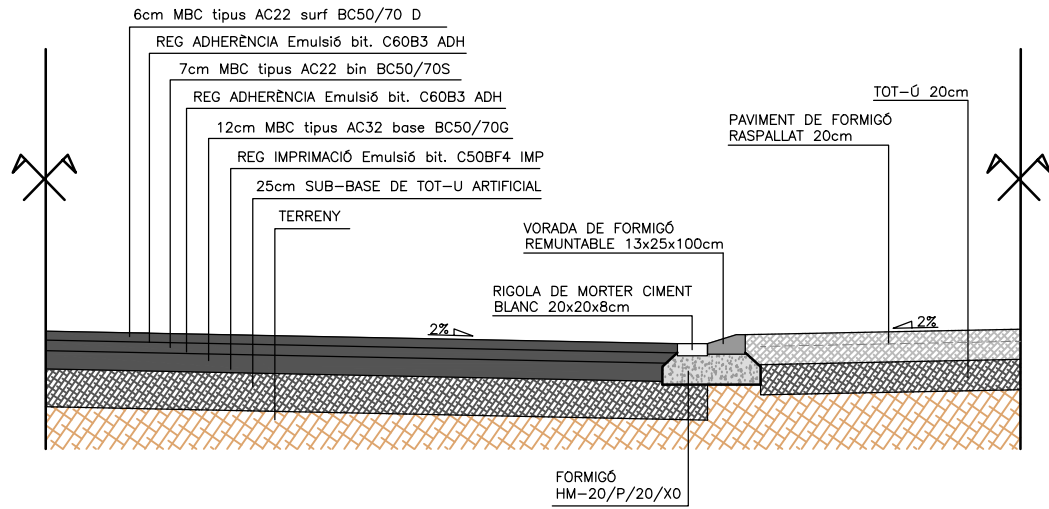
### 3. INSTAL·LACIONS

- 3.1 POU DE REGISTRE CLAVEGUERAM
- 3.2 EMBORNAL CAIXA (70x30x85) I REIXA
- 3.3 ARQUETA REGISTRE FANALS (45x45)
- 3.4 ARQUETA
- 3.5 ARQUETA TELECOMUNICACIONS TIPUS "H"
- 3.6 ARQUETA TELECOMUNICACIONS TIPUS "M"
- 3.7 CONNEXIONS CLAVEGUERA A PARCEL·LA

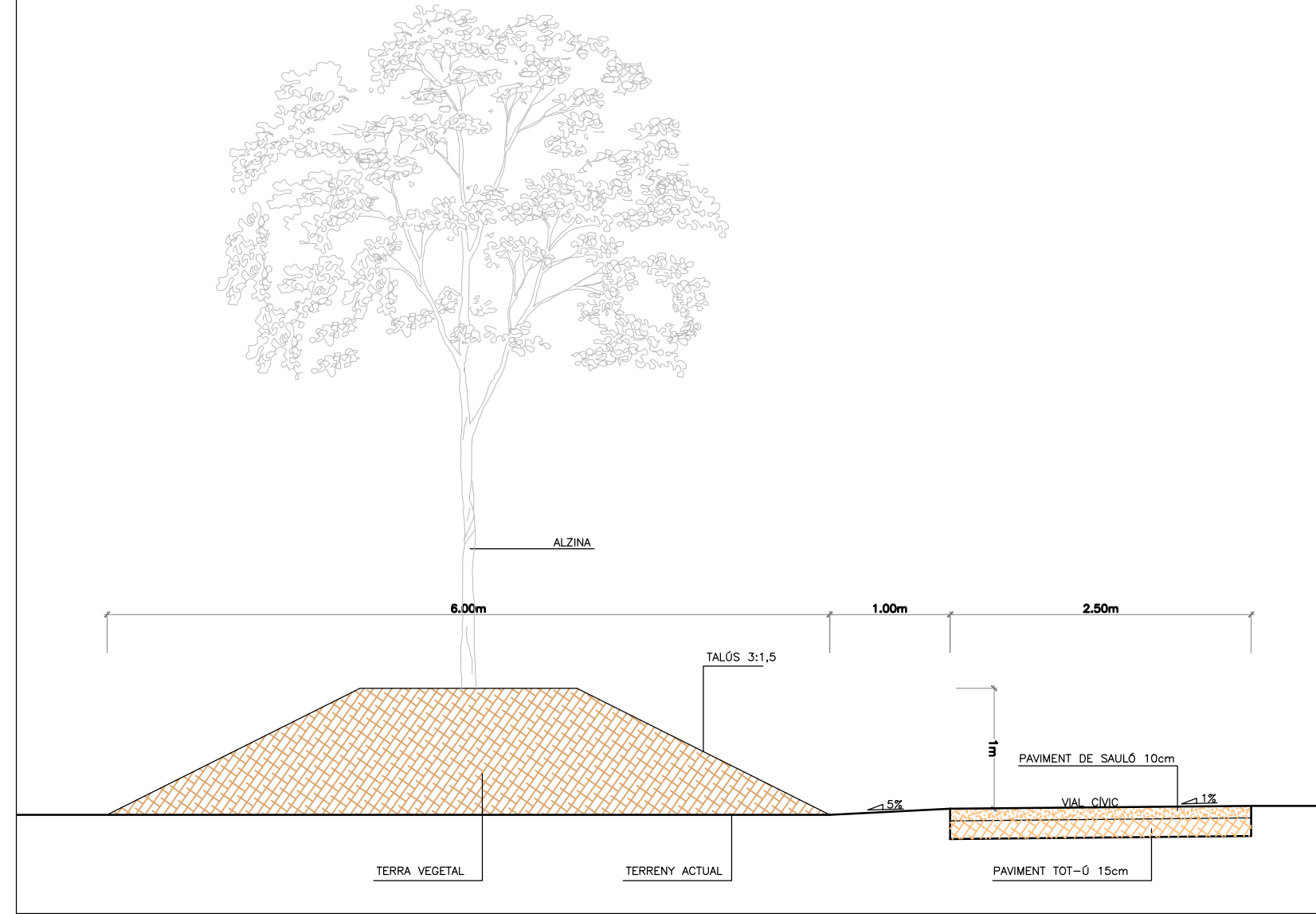
### 4. MOBILIARI I IL·LUMINACIÓ

- 4.1 LLUMENERA "MILAN M DE NOVATILU", AMB LÀMPADA LED T 3000K I POTÈNCIA NOMINAL DE 45W SOBRE COLUMNA DE 9m.
- 4.2 LLUMENERA "MILAN S DE NOVATILU", AMB LÀMPADA LED T 3000K I POTÈNCIA NOMINAL DE 40W SOBRE COLUMNA DE 6m.
- 4.3 LLUMENERA "MILAN S DE NOVATILU", AMB LÀMPADA LED T 4000K I POTÈNCIA NOMINAL DE 40W

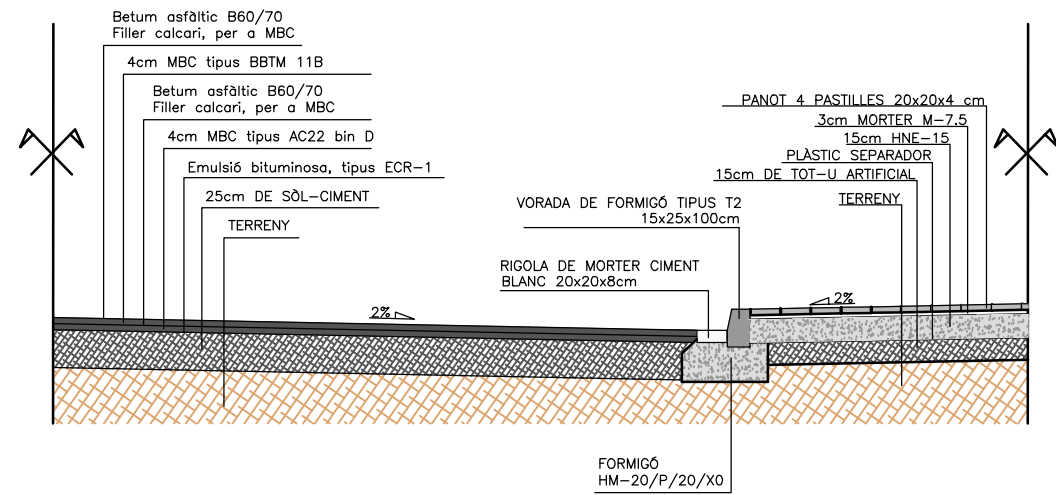
DETALL SECCIÓ TIPUS CAIXA DE PAVIMENT NOU VIAL AL POLÍGON TRÀNSIT T2, SECCIÓ 221, ESPLANADA E2



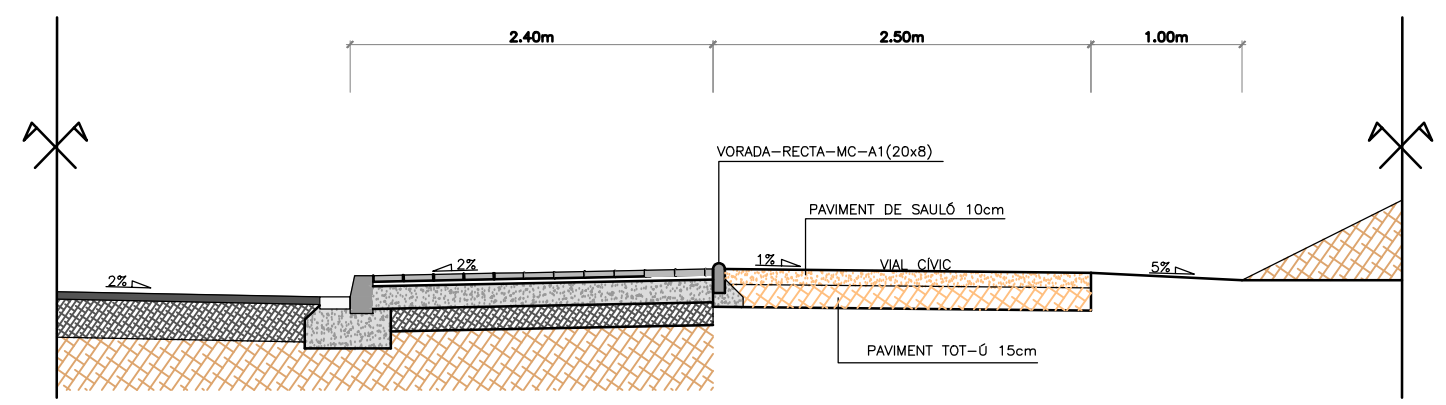
DETALL SECCIÓ TIPUS ZONA VERDA



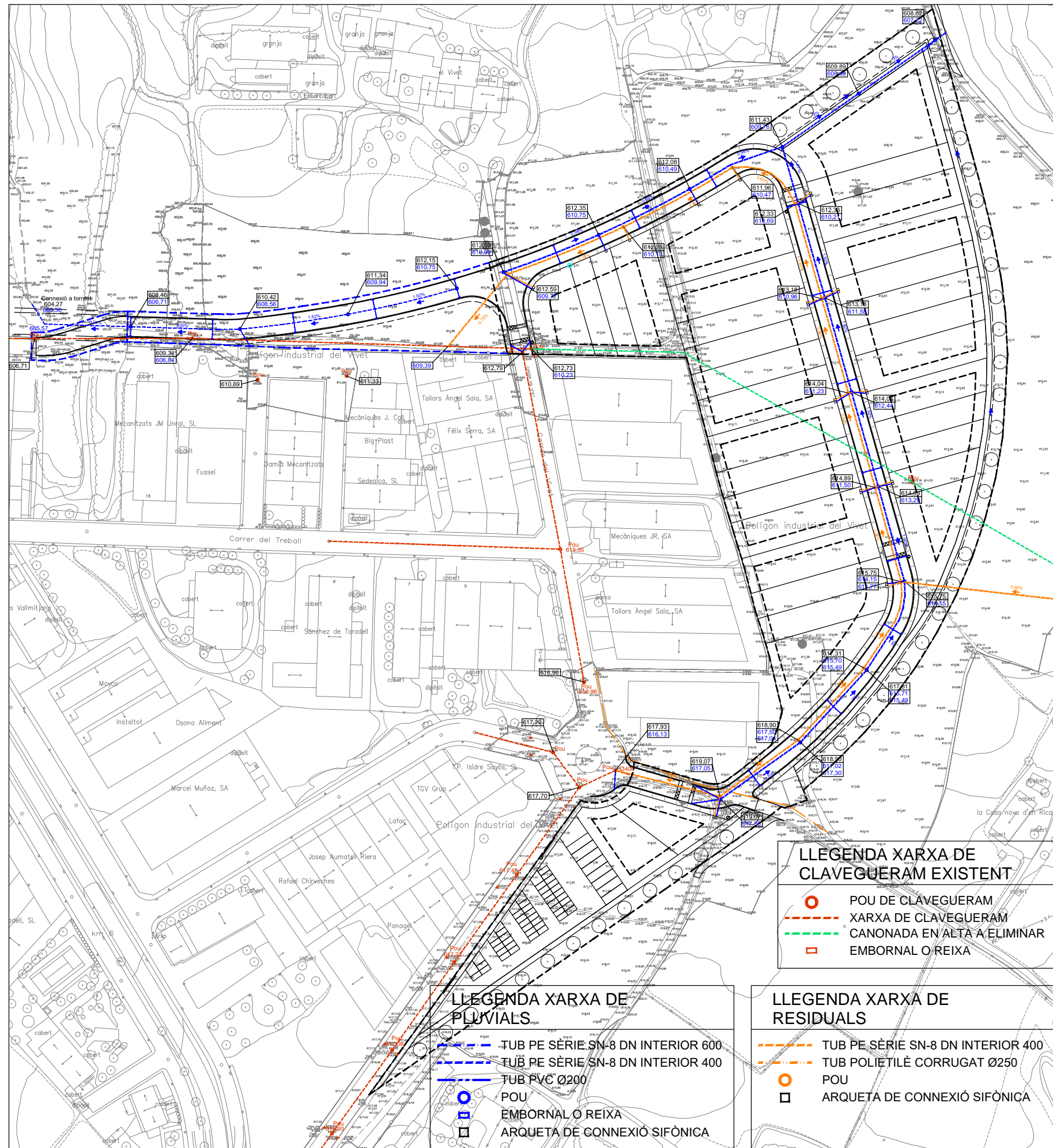
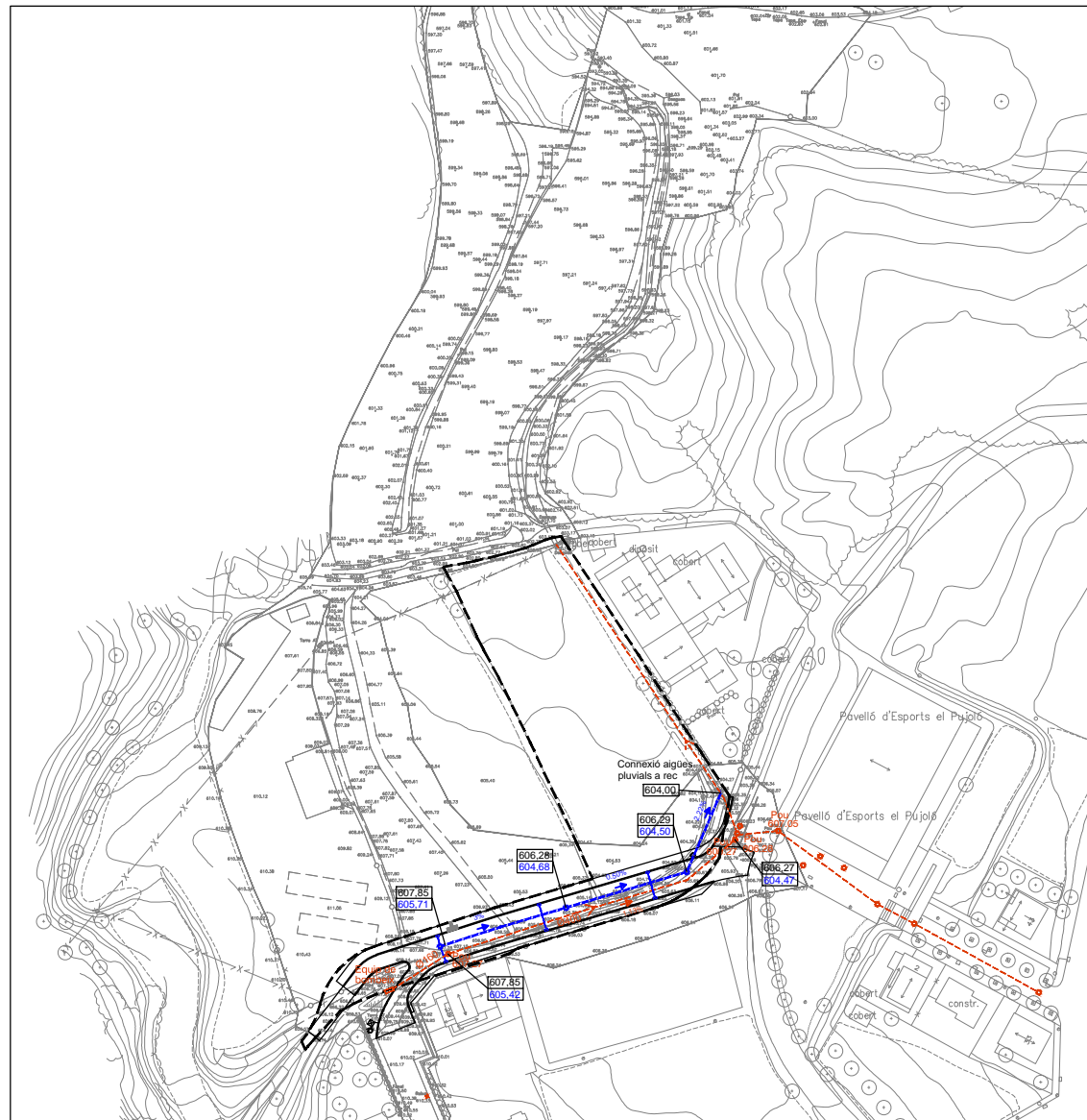
DETALL SECCIÓ TIPUS CAIXA DE PAVIMENT PROLONGACIÓ CARRER ST. JORDI TRÀNSIT T41, SECCIÓ 4122, ESPLANADA E2

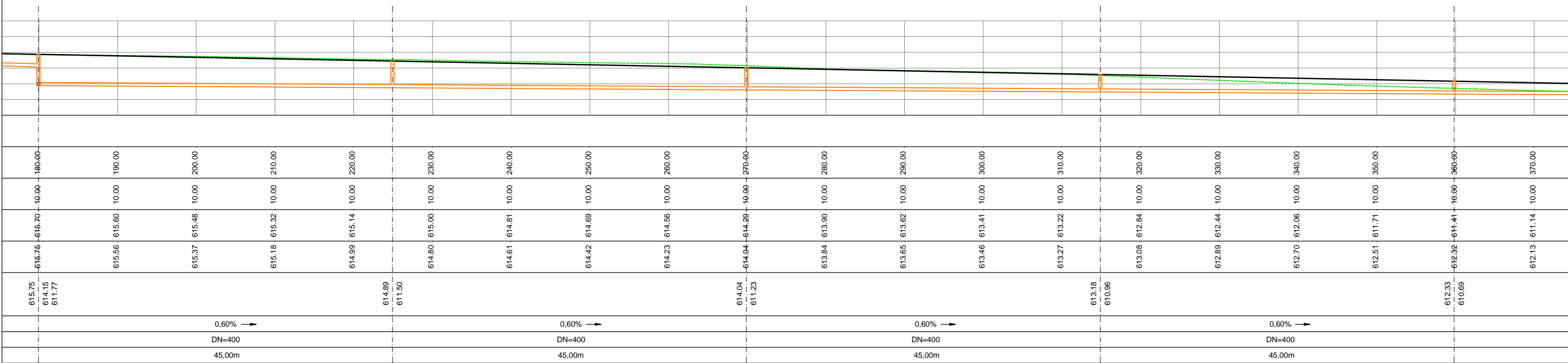
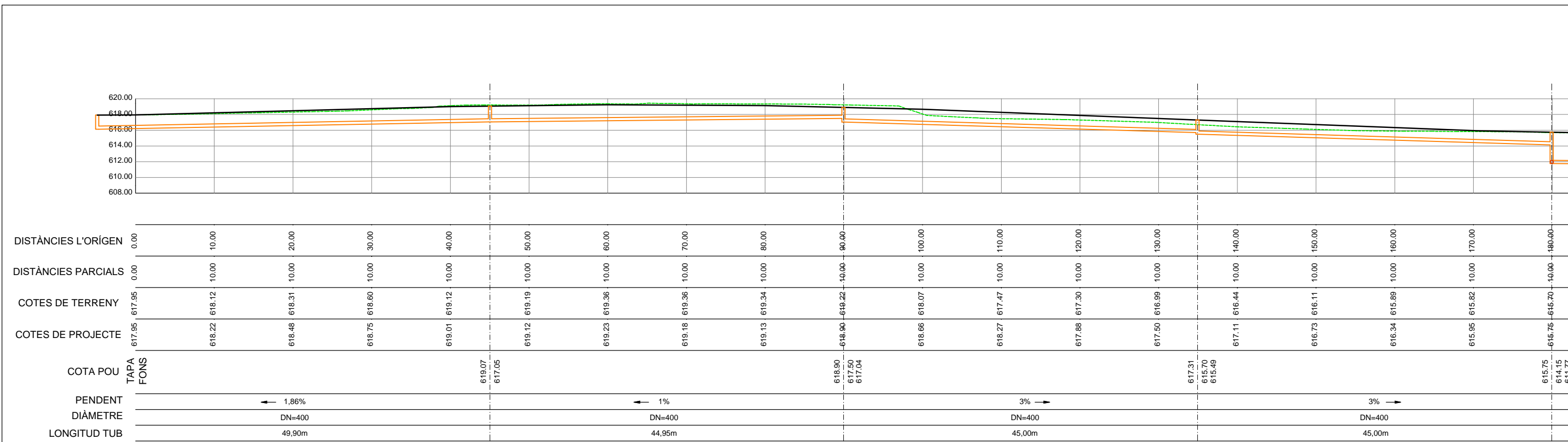


DETALL UNIÓ VORERA AMB VIAL CÍVIC



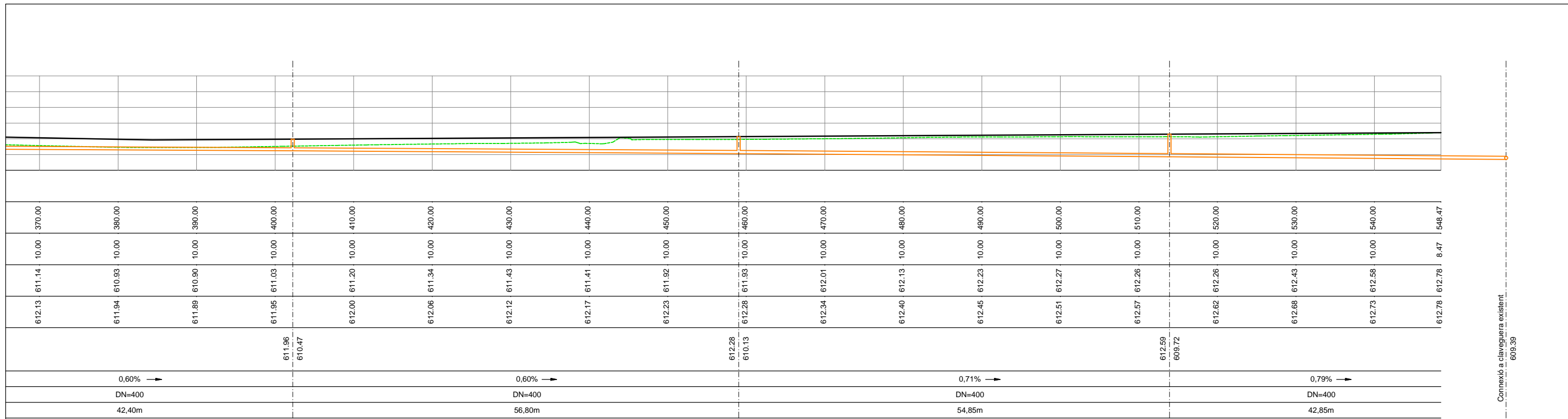






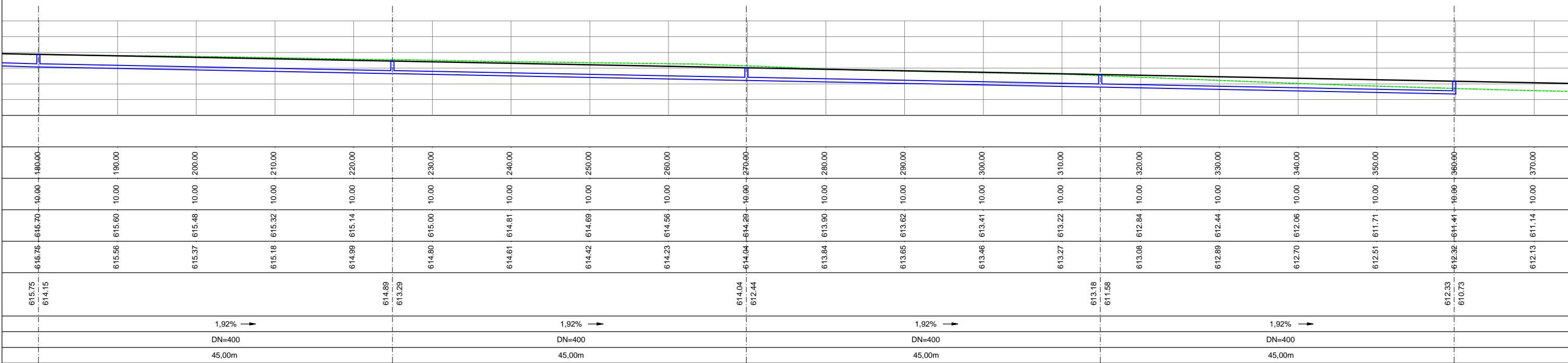
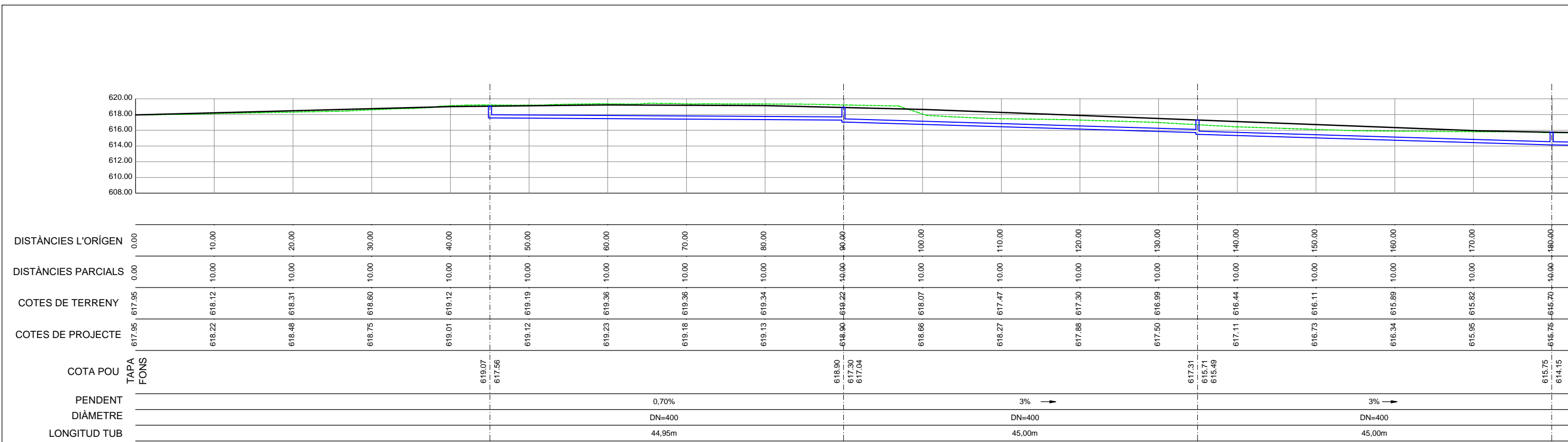
- SECCIÓ DE PROJECTE
- - - SECCIÓ TERRENY INICIAL
- COL.LECTOR AIGÜES RESIDUALS
- COL.LECTOR AIGÜES PLUVIALS
- COL.LECTOR EXISTENT





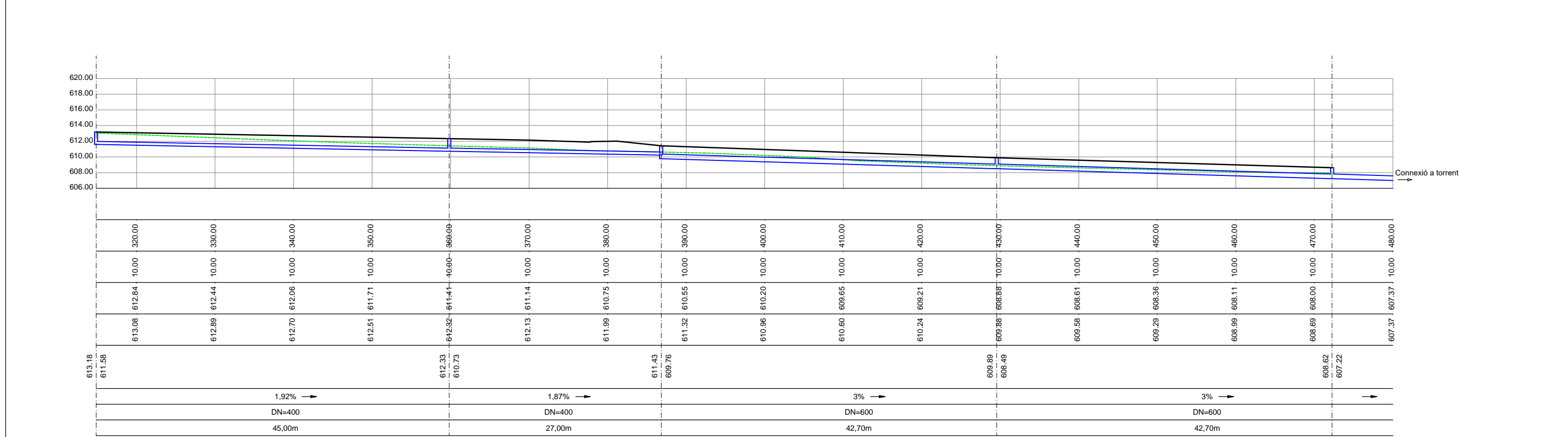
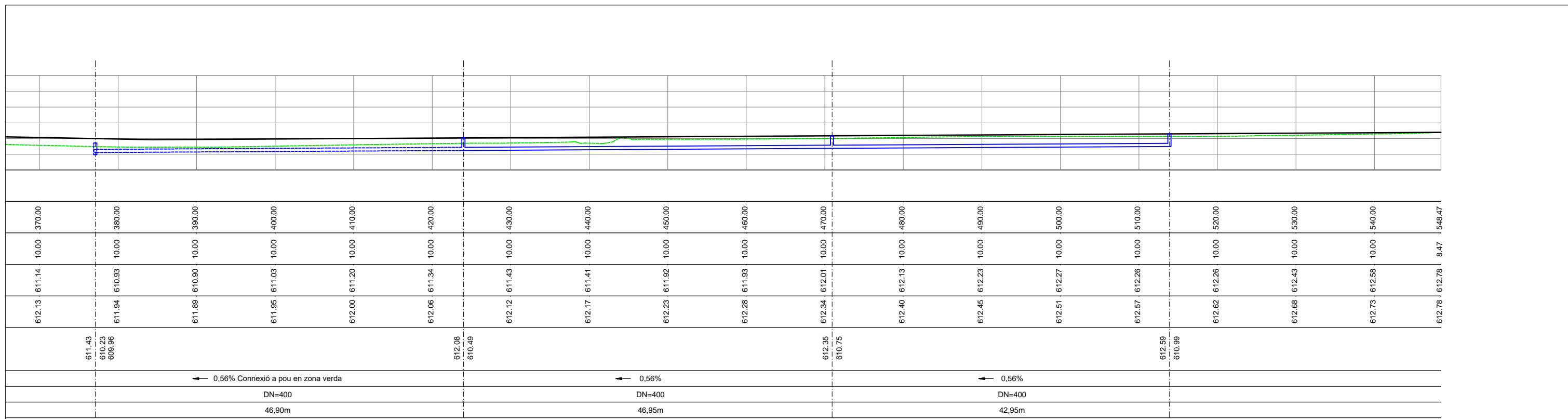
Connexió a claveguera existent  
609.39

- SECCIÓ DE PROJECTE
- - - SECCIÓ TERRENY INICIAL
- COL.LECTOR AIGÜES RESIDUALS
- COL.LECTOR AIGÜES PLUVIALS
- COL.LECTOR EXISTENT

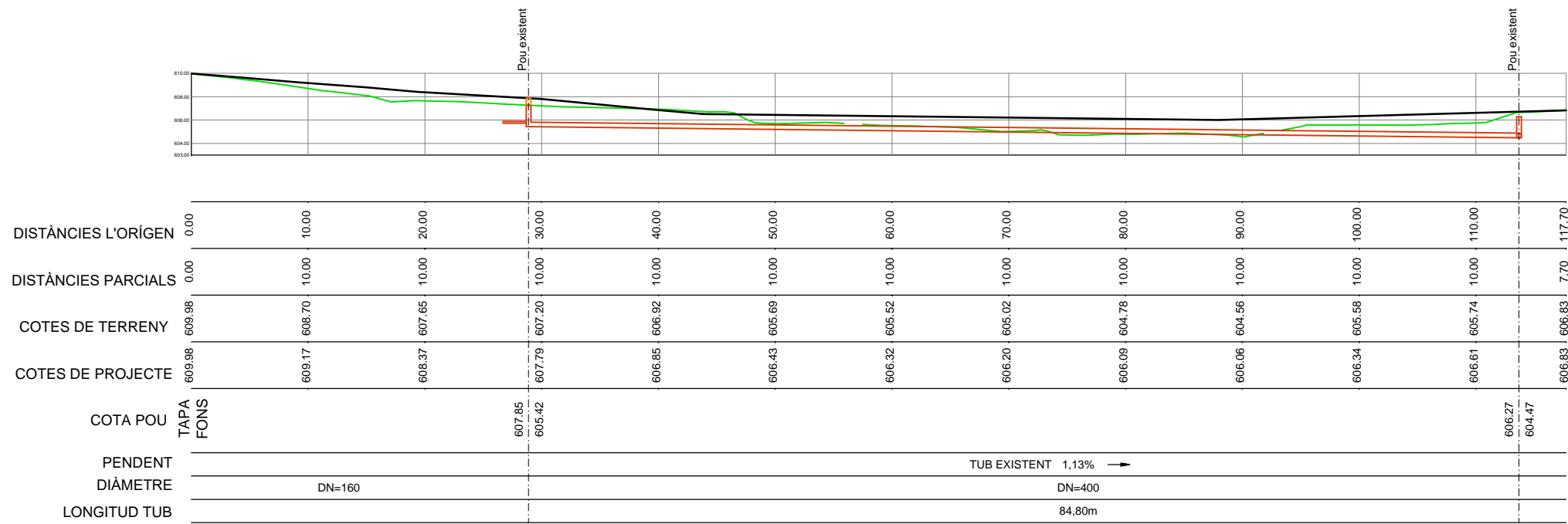
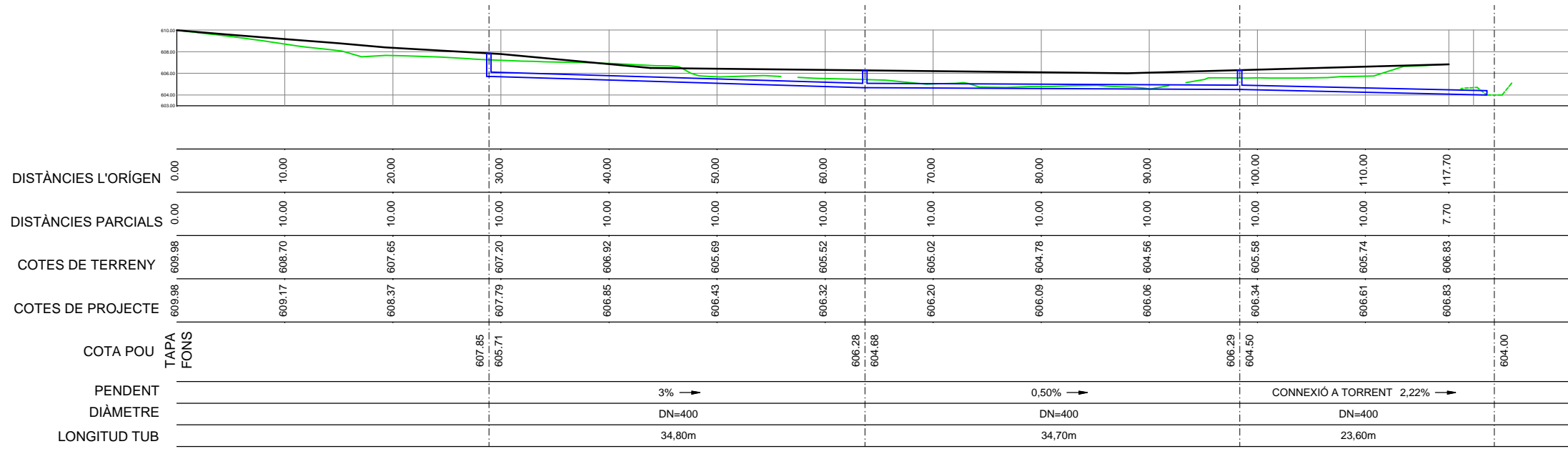


- SECCIÓ DE PROJECTE
- SECCIÓ TERRENY INICIAL
- COL.LECTOR AIGÜES RESIDUALS
- COL.LECTOR AIGÜES PLUVIALS
- COL.LECTOR EXISTENT



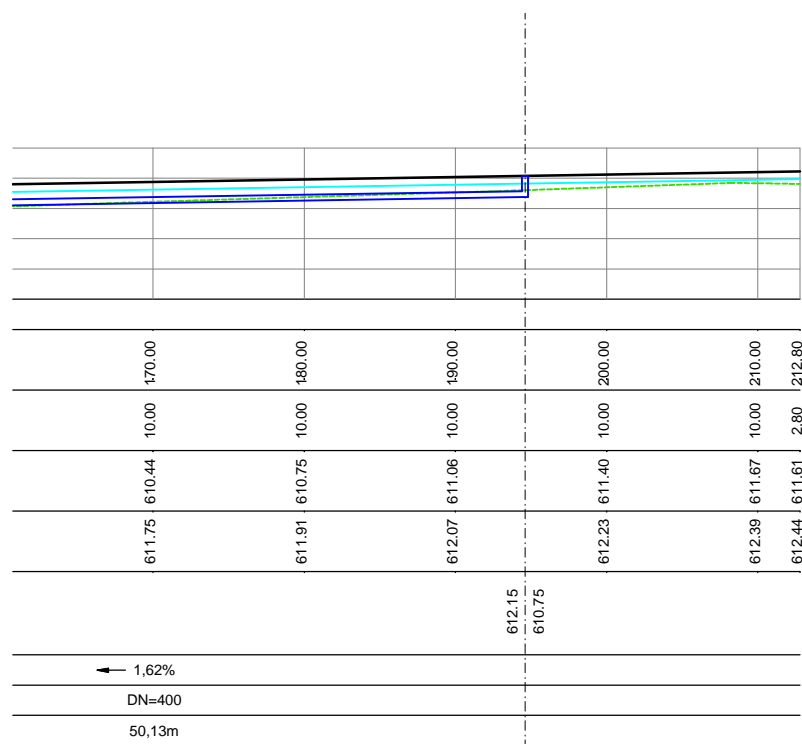
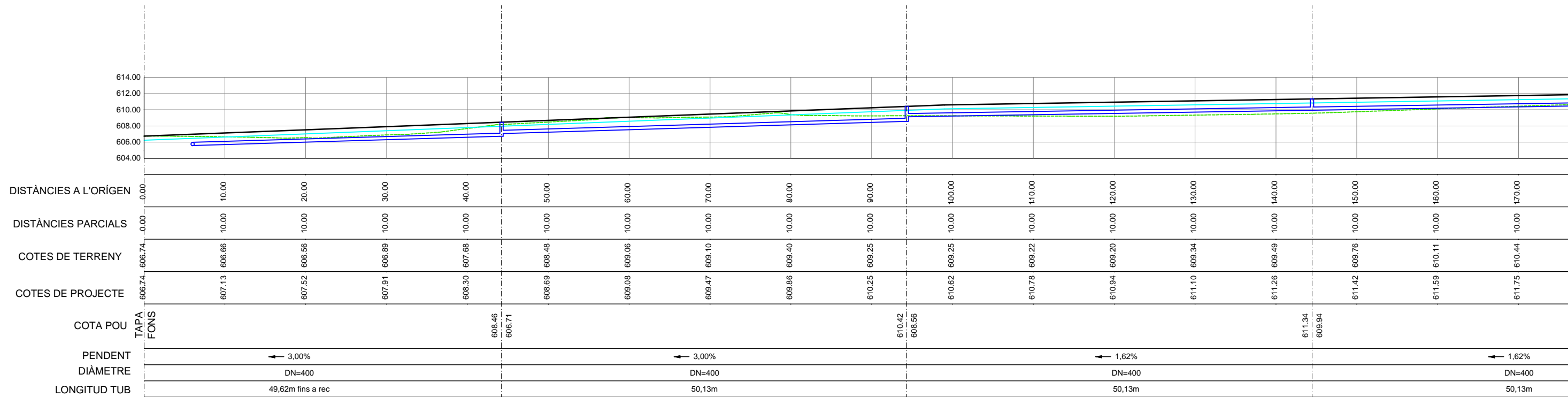


- SECCIÓ DE PROJECTE
- - - SECCIÓ TERRENY INICIAL
- COL.LECTOR AIGÜES RESIDUALS
- COL.LECTOR AIGÜES PLUVIALS
- COL.LECTOR EXISTENT

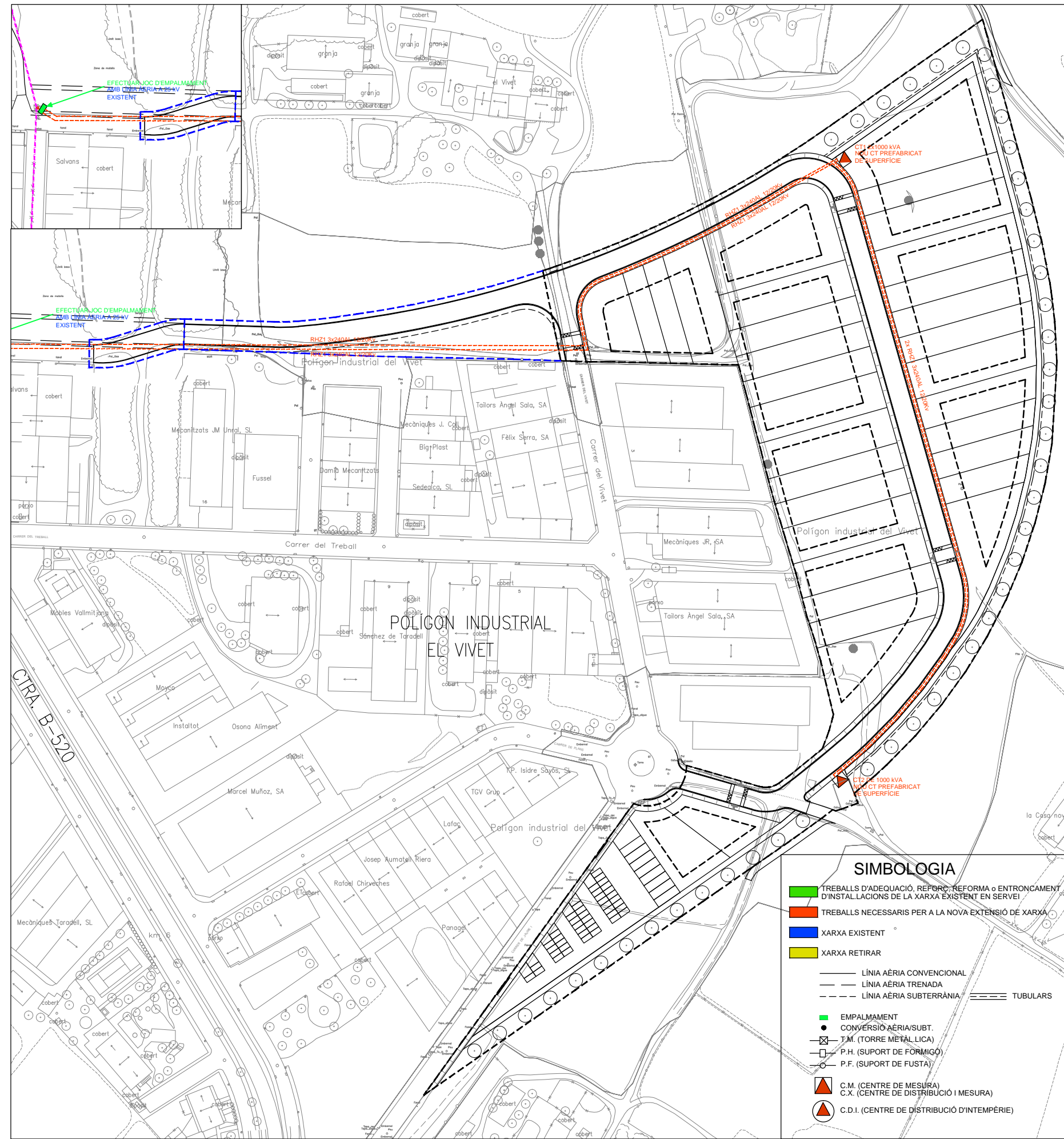
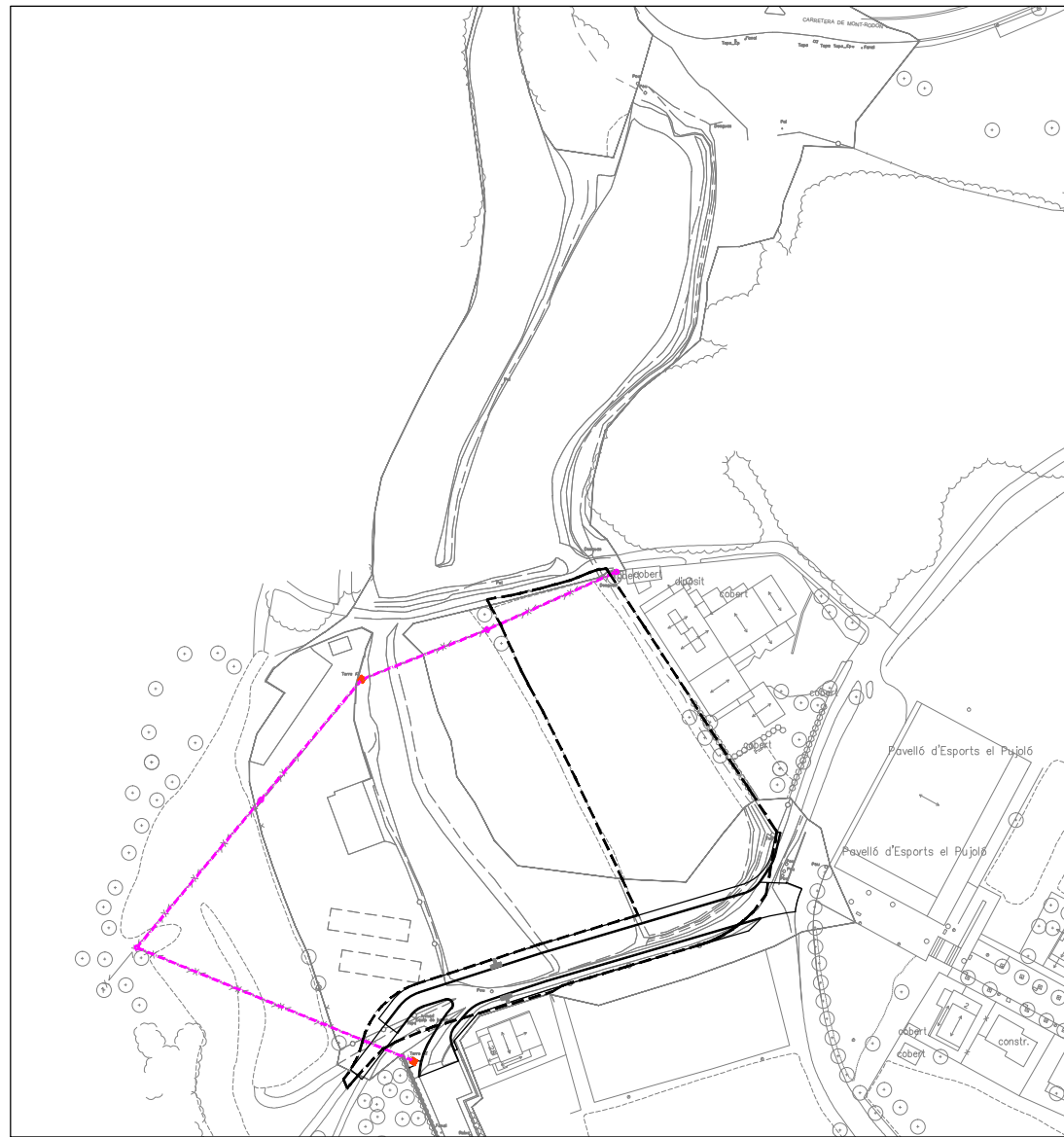
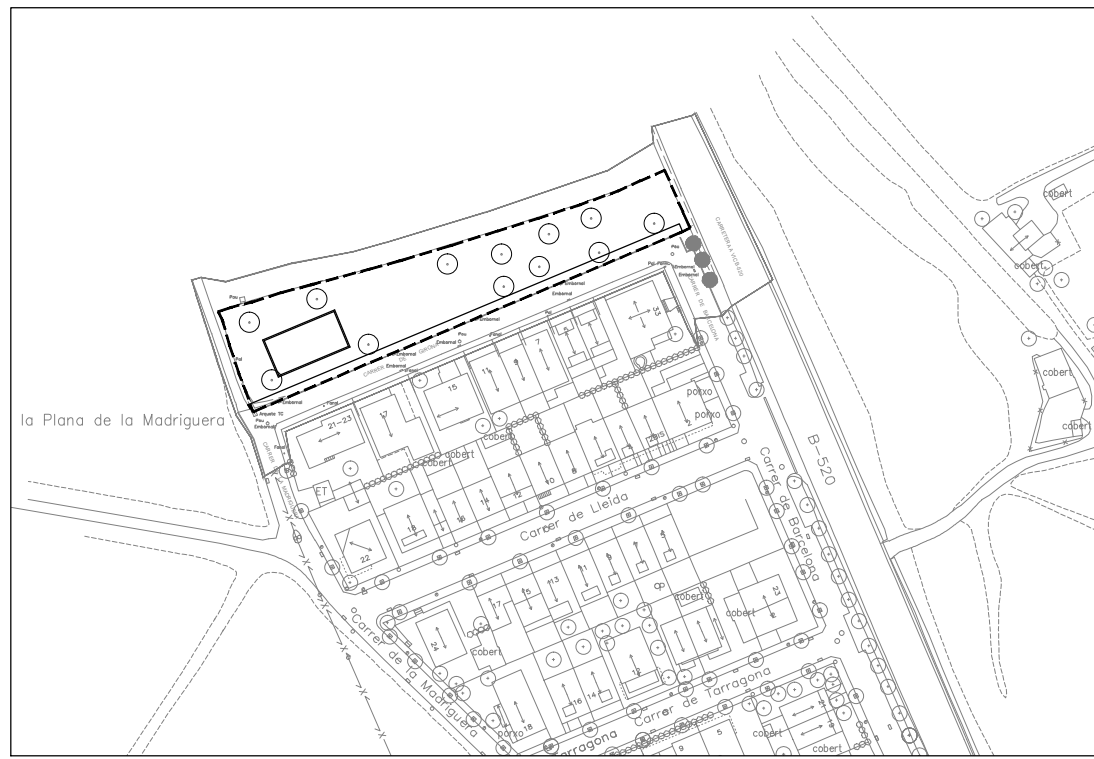


- SECCIÓ DE PROJECTE
- - - SECCIÓ TERRENY INICIAL
- COL.LECTOR AIGÜES RESIDUALS
- COL.LECTOR AIGÜES PLUVIALS
- COL.LECTOR EXISTENT





- SECCIÓ DE PROJECTE
- - - SECCIÓ TERRENY INICIAL
- COL.LECTOR AIGÜES RESIDUALS
- COL.LECTOR AIGÜES PLUVIALS
- COL.LECTOR EXISTENT



**SIMBOLOGIA**

- TREBALLS D'ADEQUACIÓ, REFORÇ, REFORMA o ENTRONCAMENT D'INSTAL·LACIONS DE LA XARXA EXISTENT EN SERVEI
- TREBALLS NECESSARIS PER A LA NOVA EXTENSIÓ DE XARXA
- XARXA EXISTENT
- XARXA RETIRAR
- LÍNIA AÈRIA CONVENCIONAL
- - - LÍNIA AÈRIA TRENADA
- - - LÍNIA AÈRIA SUBTERRÀNIA
- ==== TUBULARS
- EMPALMAMENT
- CONVERSIÓ AÈRIA/SUBT.
- ⊠ T.M. (TORRE METÀL·LICA)
- P.H. (SUPORT DE FORMIGÓ)
- P.F. (SUPORT DE FUSTA)
- ▲ C.M. (CENTRE DE MESURA)
- ▲ C.X. (CENTRE DE DISTRIBUCIÓ I MESURA)
- ▲ C.D.I. (CENTRE DE DISTRIBUCIÓ D'INTEMPÈRIE)

PROMOTOR:  
**JUNTA DE COMPENSACIÓ SUBSECTOR 1  
 PLA PARCIAL EL VIVET**

TITOL DEL PROJECTE:  
**Projecte bàsic i executiu d'obres bàsiques  
 i complementàries d'urbanització del  
 P.P.U.7, EL VIVET. SECTOR 01 - TARADELL**

AUTORS DEL PROJECTE:  
**Mireia Segalés Espadamala  
 Segalés Carrera SLP  
 Arquitectes**

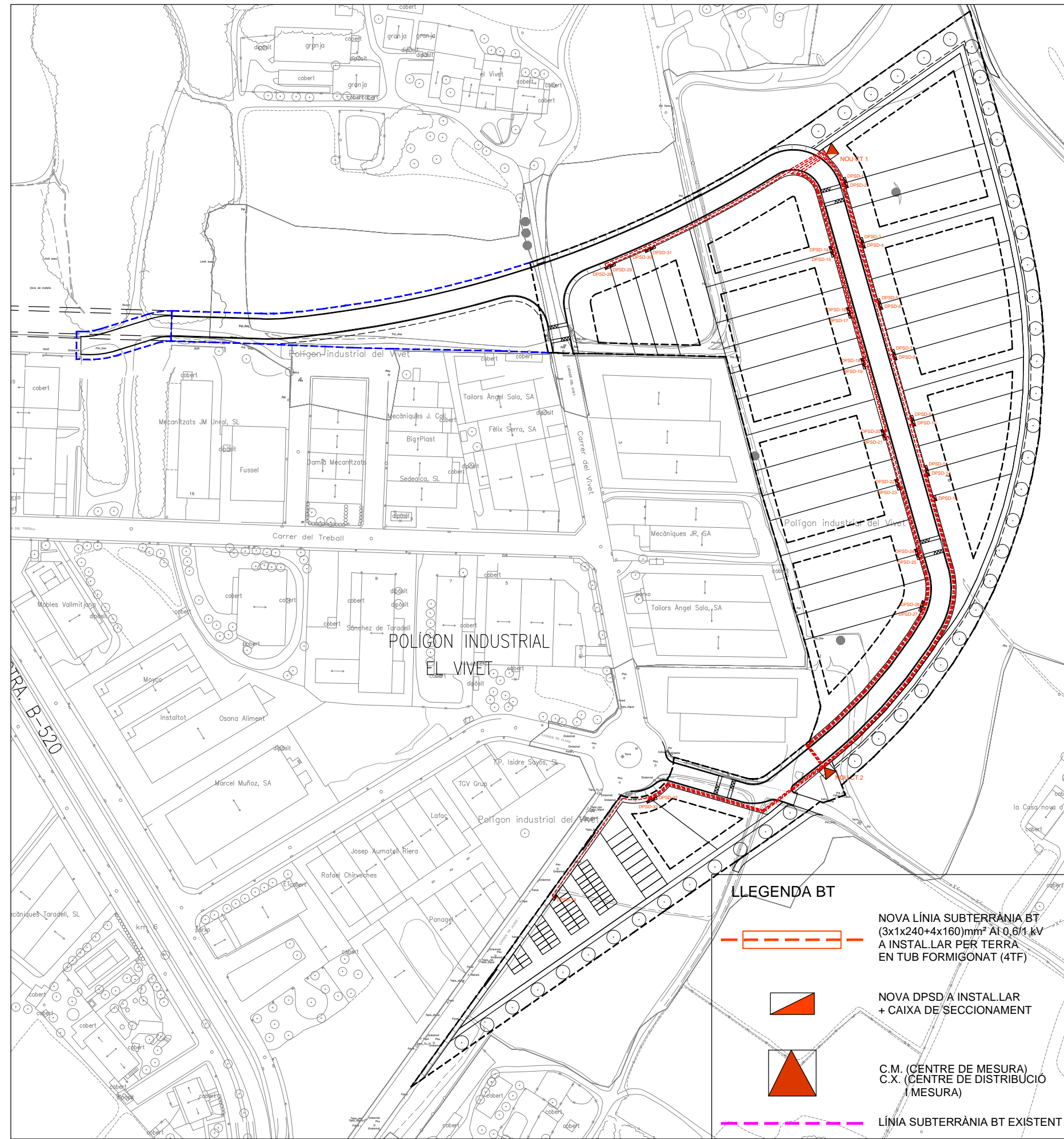
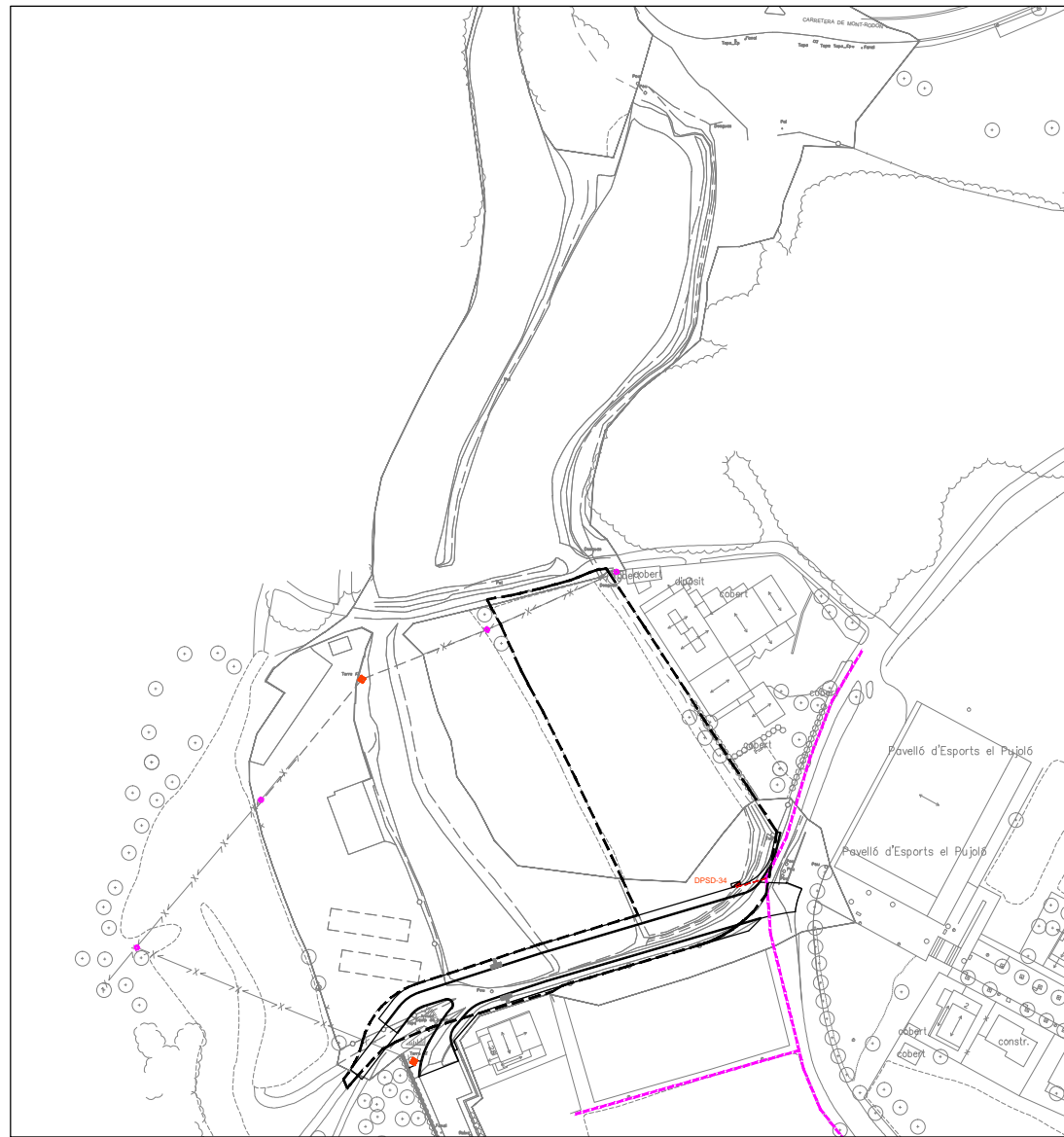
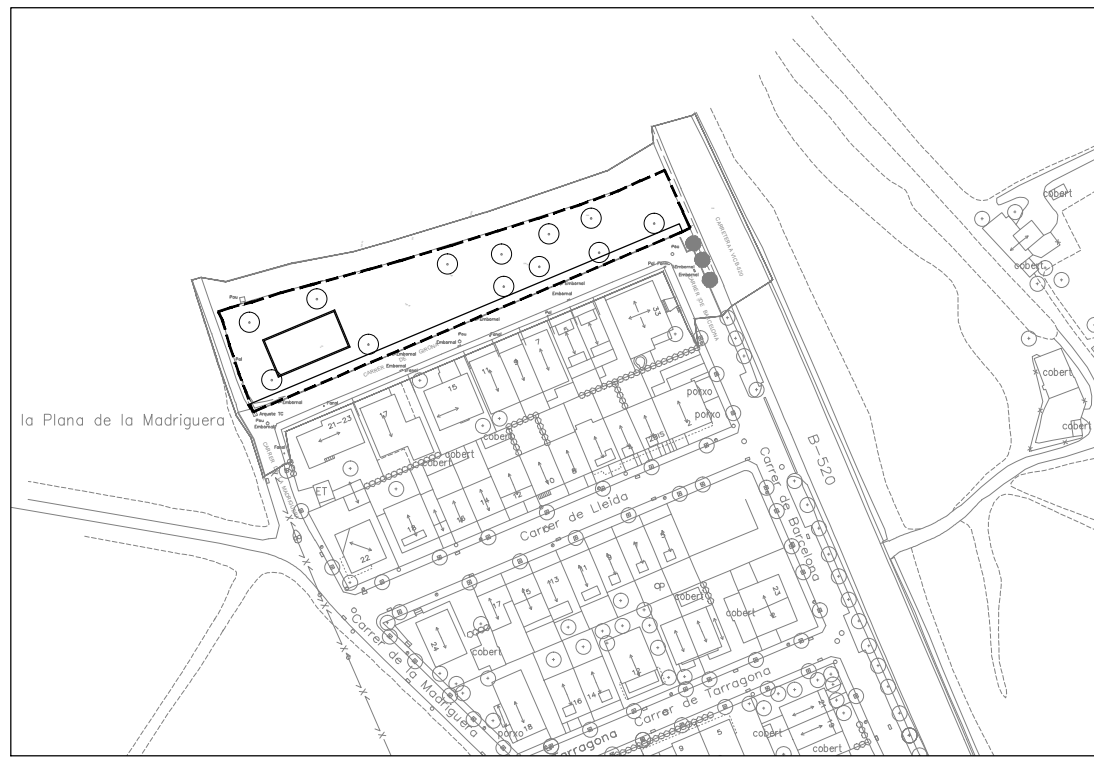
ESCALES:  
 0  
 1:1.000 A-1  
 1:2.000 A-3

DATA:  
**DESEMBRE 2025**  
 FITXER:  
 11-xarxa mt.dwg





TITOL DEL PLÀNOL:  
**PLANTA XARXA MT**

PLÀNOL N°:  
**u-11**

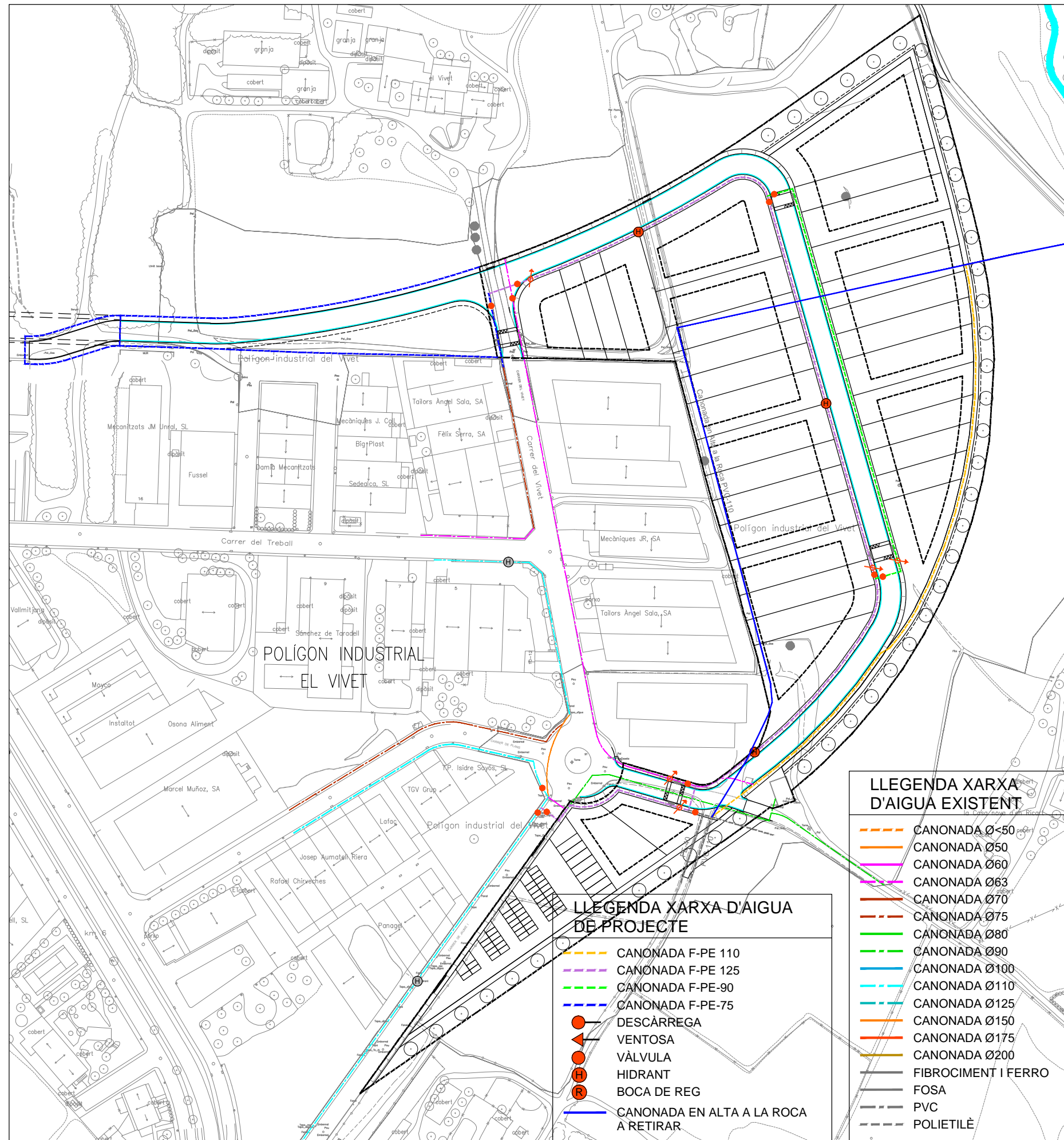
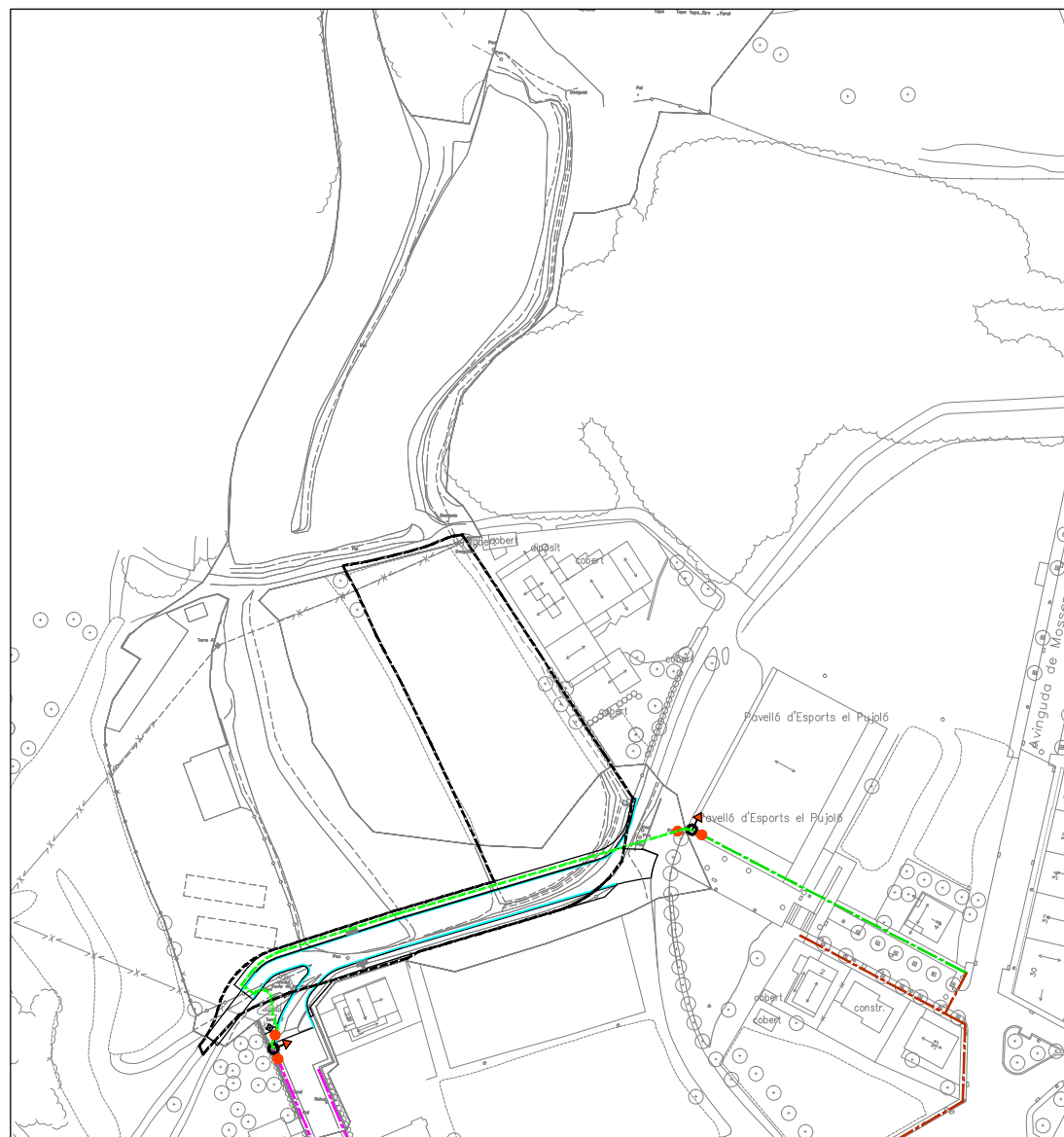
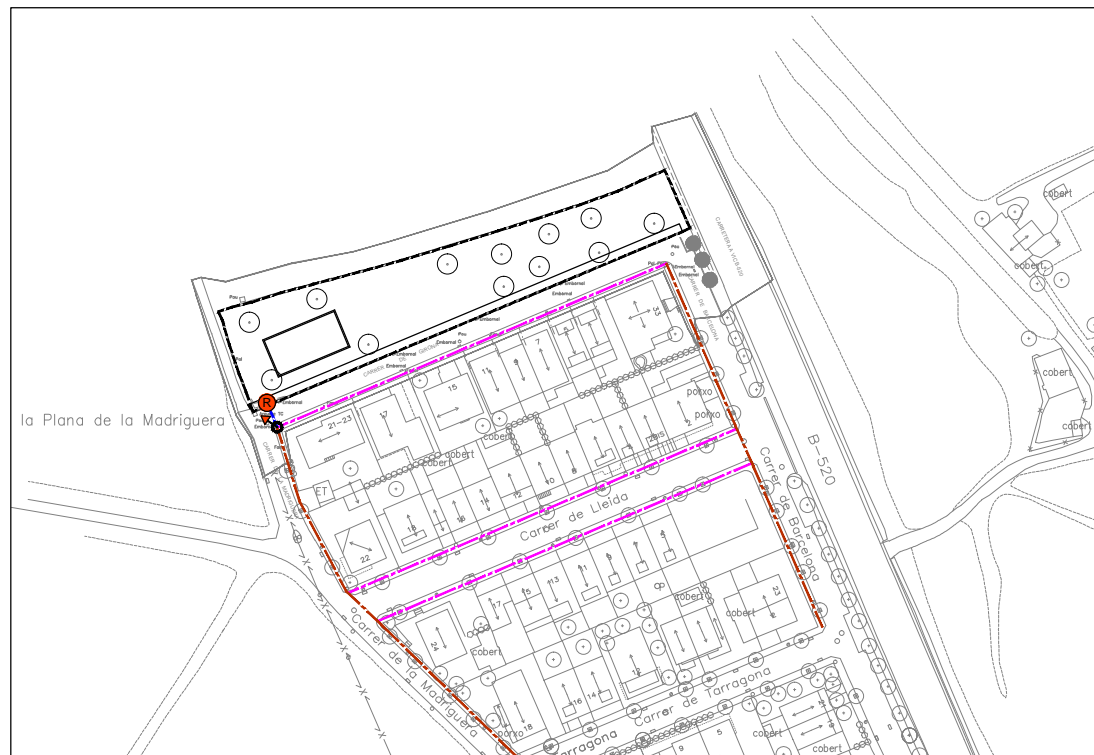




**LLEGENDA BT**

-  NOVA LÍNIA SUBTERRÀNIA BT (3x1x240+4x160)mm<sup>2</sup> A1 0,6/1 kV A INSTAL·LAR PER TERRA EN TUB FORMIGONAT (4TF)
-  NOVA DPSD A INSTAL·LAR + CAIXA DE SECCIONAMENT
-  C.M. (CENTRE DE MESURA)  
C.X. (CENTRE DE DISTRIBUCIÓ I MESURA)
-  LÍNIA SUBTERRÀNIA BT EXISTENT





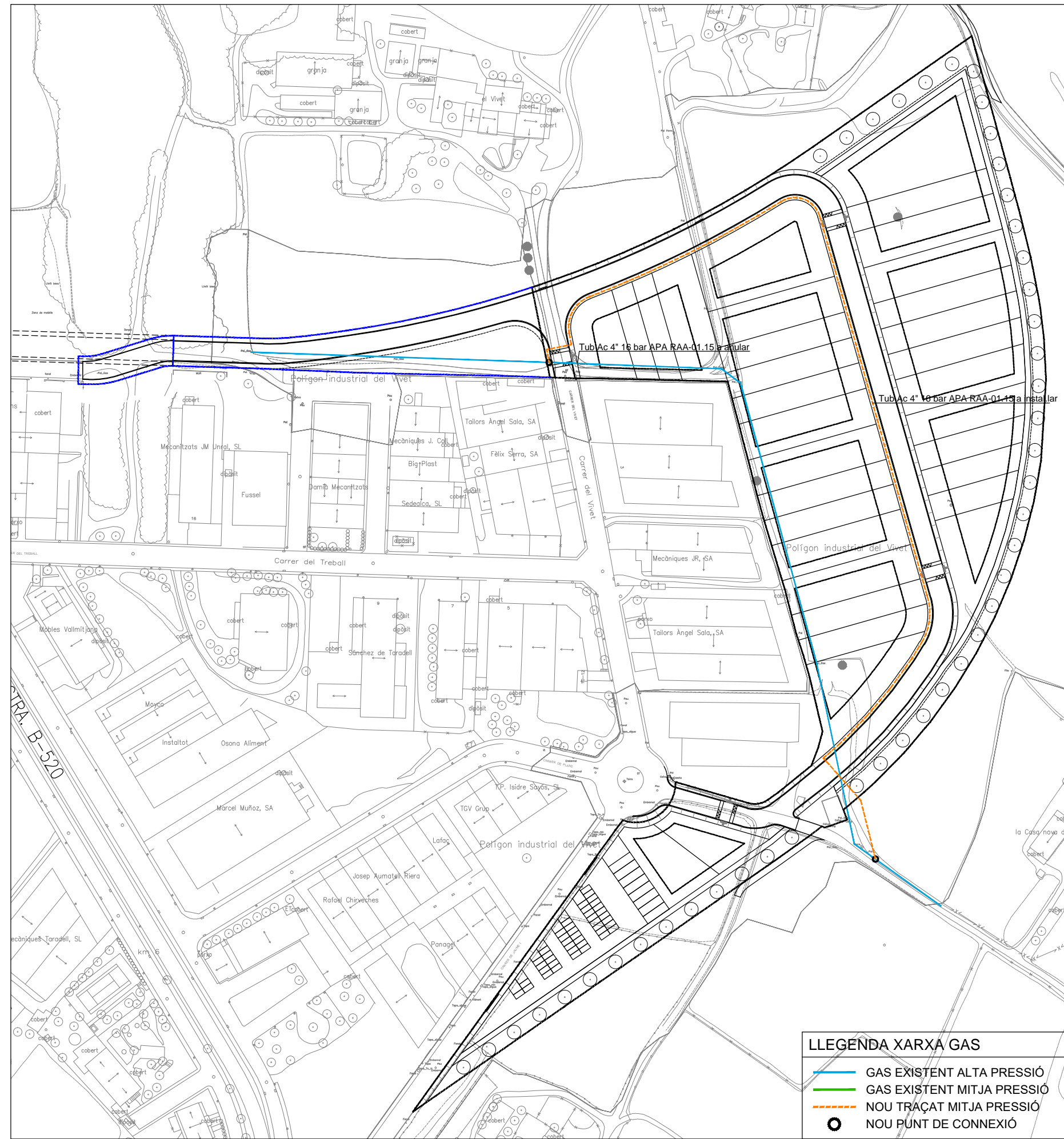
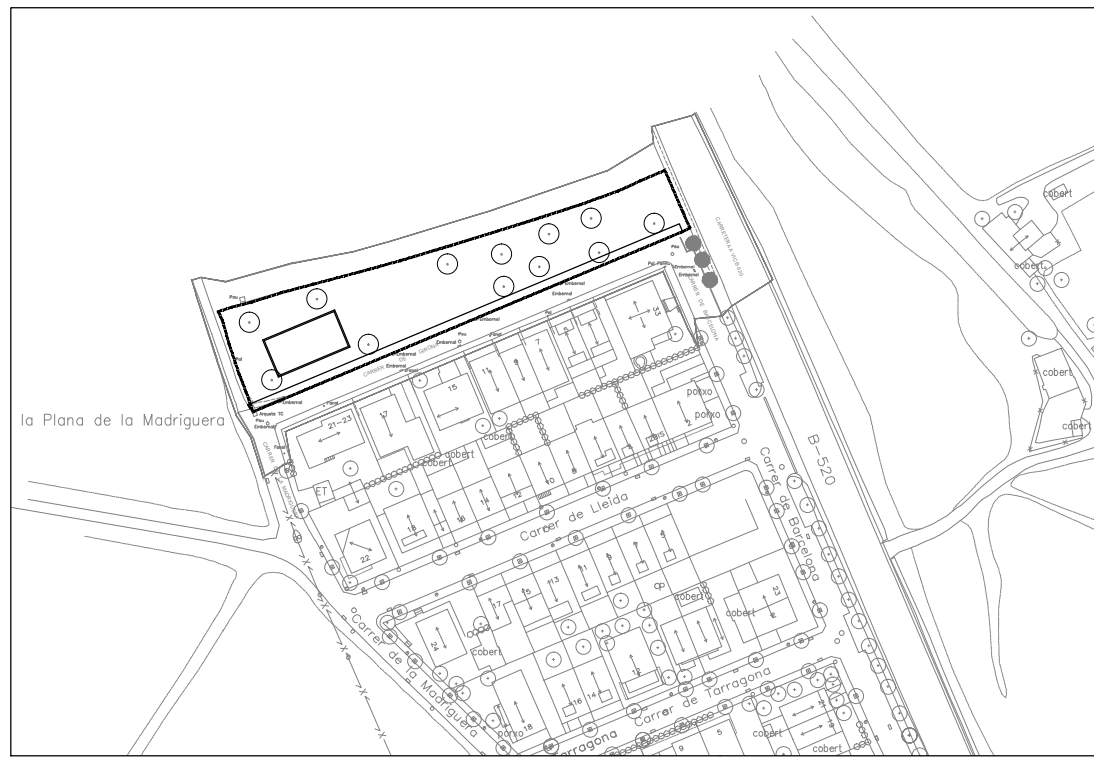
**LLEGENDA XARXA D'AIGUA EXISTENT**

- CANONADA Ø < 50
- CANONADA Ø 50
- CANONADA Ø 60
- CANONADA Ø 63
- CANONADA Ø 70
- CANONADA Ø 75
- CANONADA Ø 80
- CANONADA Ø 90
- CANONADA Ø 100
- CANONADA Ø 110
- CANONADA Ø 125
- CANONADA Ø 150
- CANONADA Ø 175
- CANONADA Ø 200
- FIBROCIMENT I FERRO
- FOSA
- PVC
- POLIETILÈ

**LLEGENDA XARXA D'AIGUA DE PROJECTE**

- CANONADA F-PE 110
- CANONADA F-PE 125
- CANONADA F-PE-90
- CANONADA F-PE-75
- DESCÀRREGA
- ▲ VENTOSA
- VÀLVULA
- HIDRANT
- BOCA DE REG
- CANONADA EN ALTA A LA ROCA
- A RETIRAR

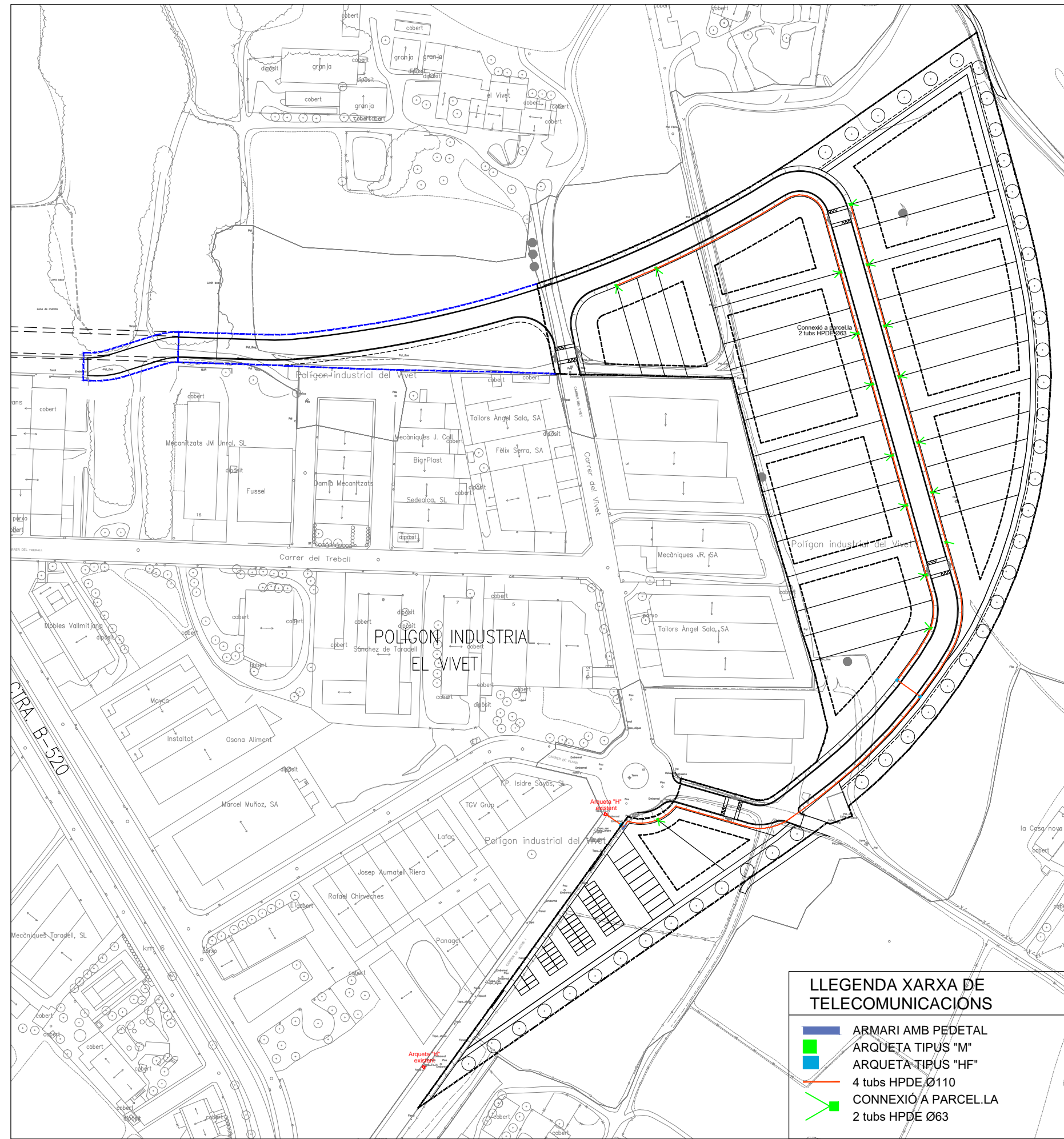
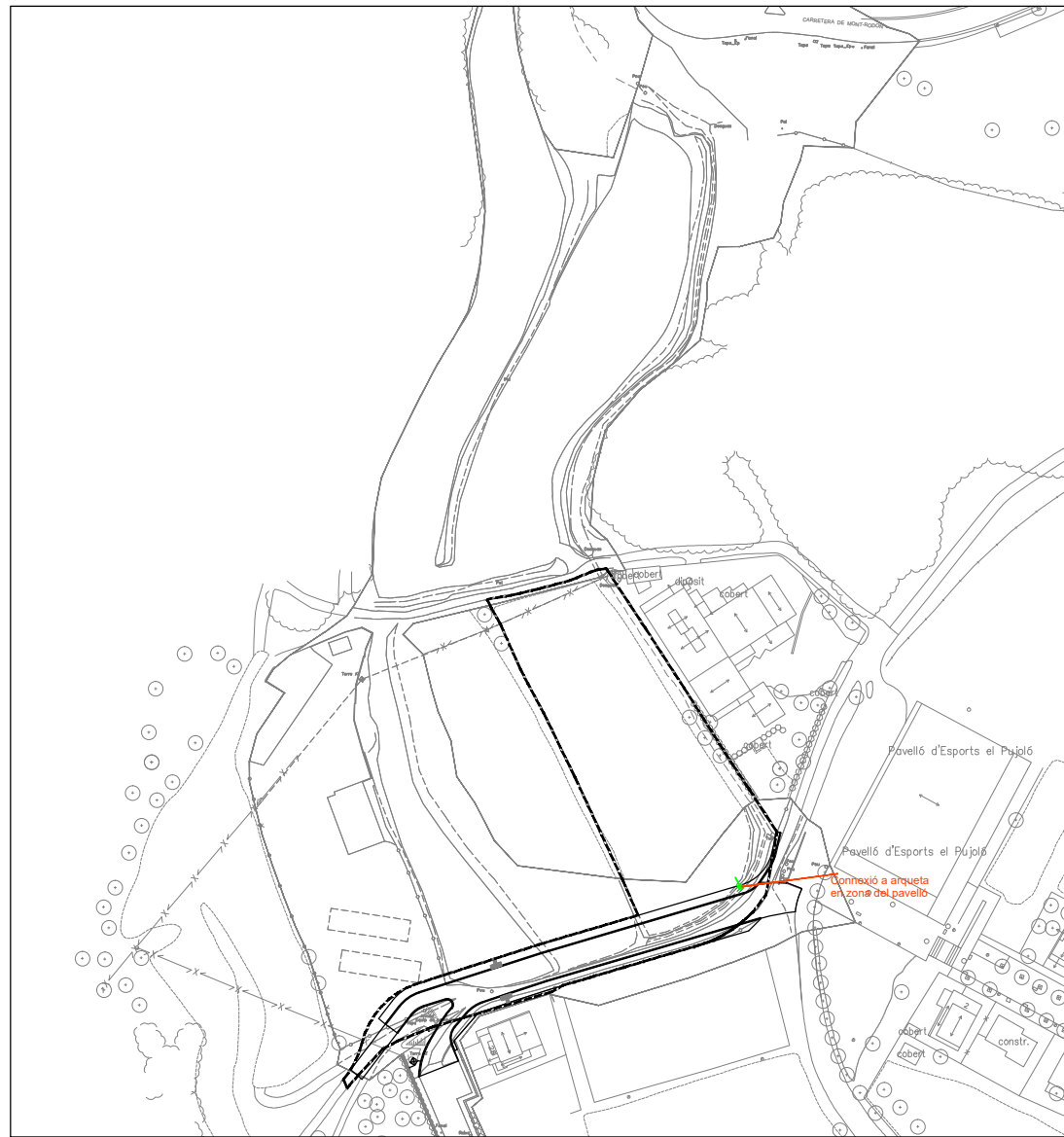
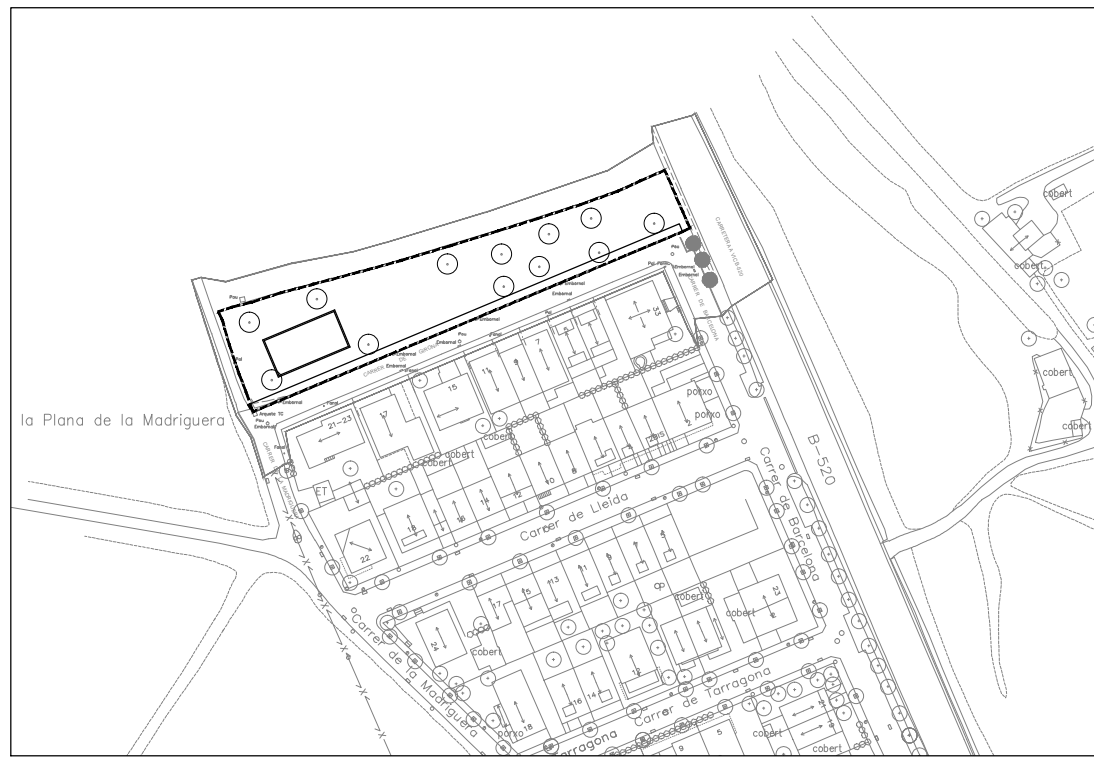




**LLEGENDA XARXA GAS**

	GAS EXISTENT ALTA PRESSIÓ
	GAS EXISTENT MITJA PRESSIÓ
	NOU TRAÇAT MITJA PRESSIÓ
	NOU PUNT DE CONNEXIÓ

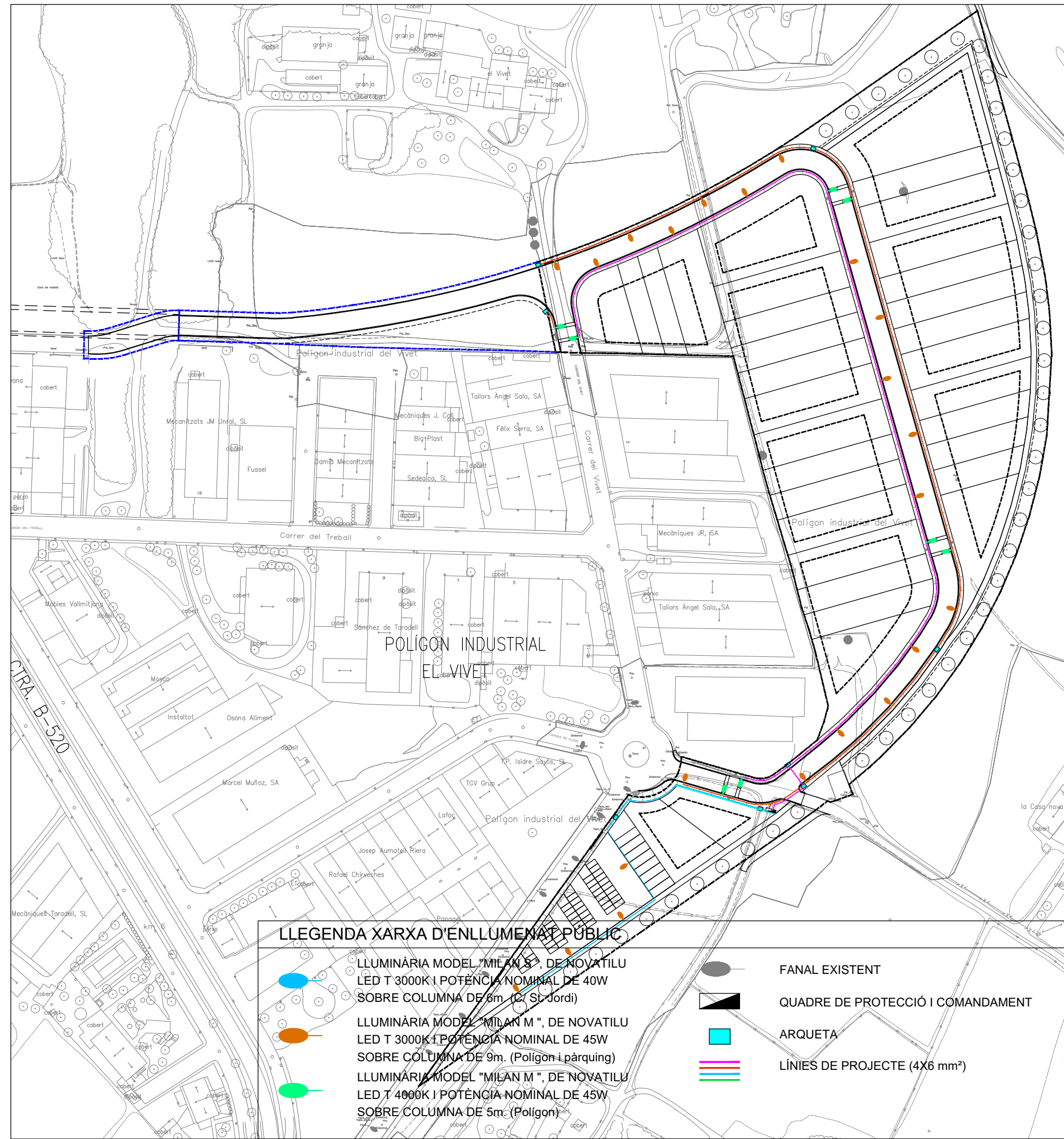
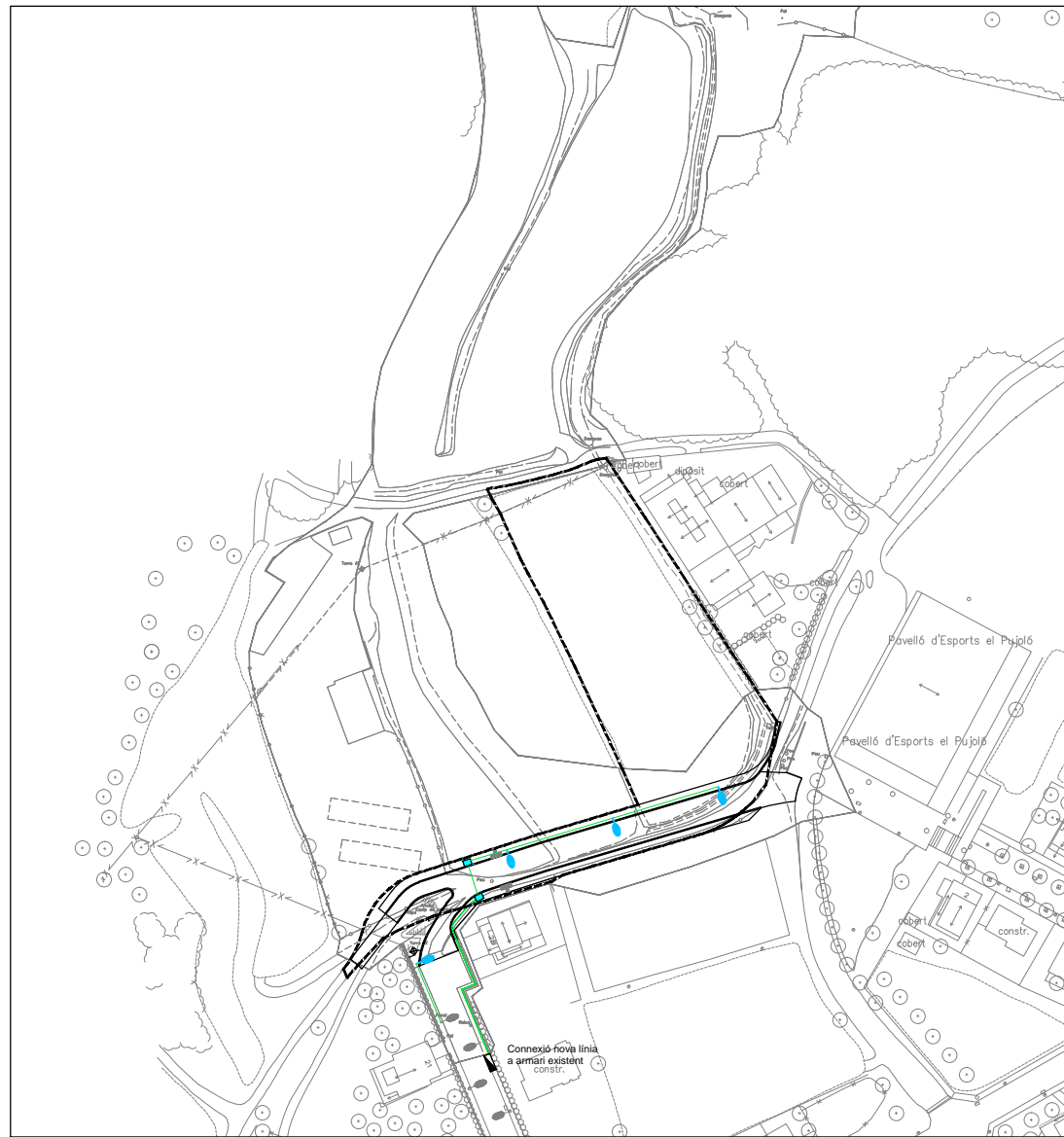
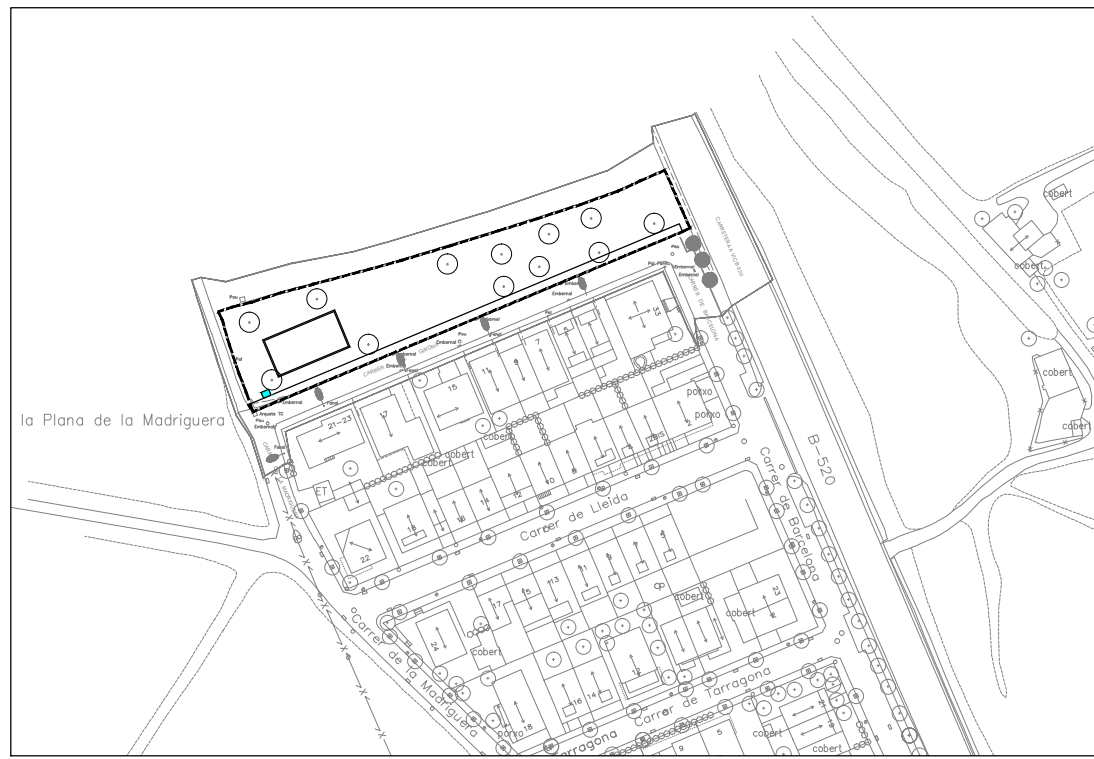











**LLEENDA XARXA DE TELECOMUNICACIONS**

- ARMARI AMB PEDETAL
- ARQUETA TIPUS "M"
- ARQUETA TIPUS "HF"
- 4 tubs HPDE Ø110
- CONNEXIÓ A PARCEL·LA 2 tubs HPDE Ø63

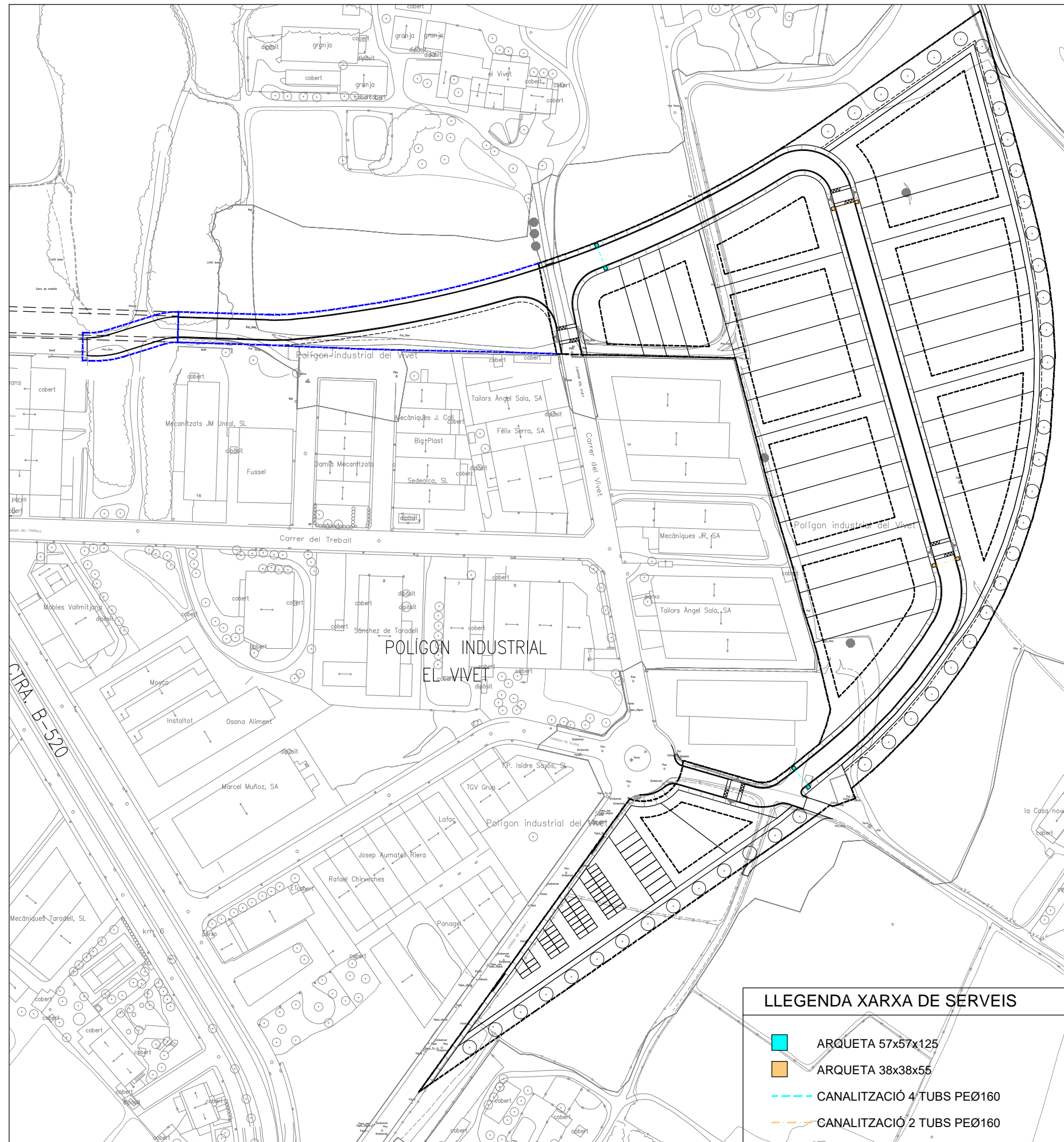
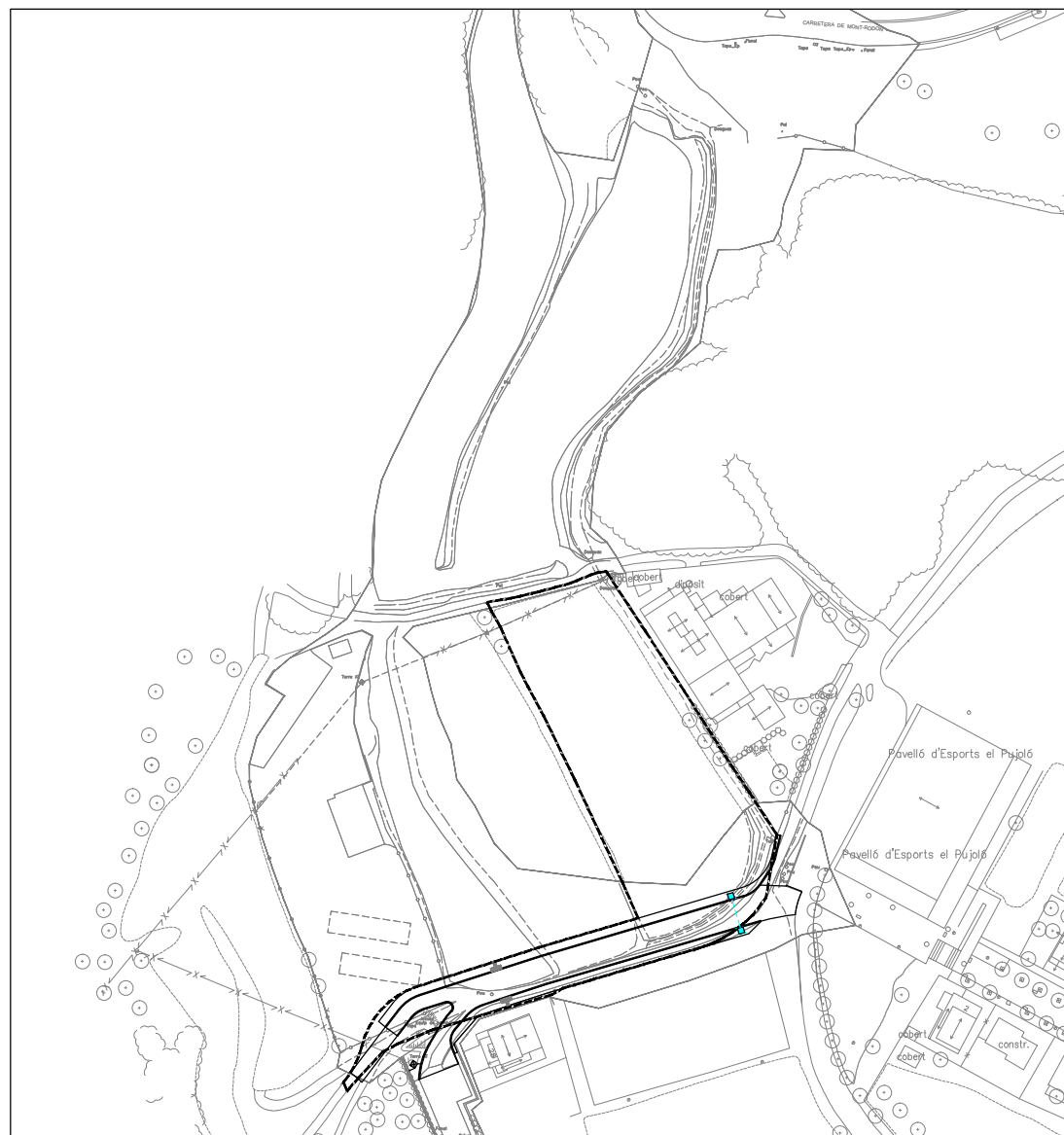
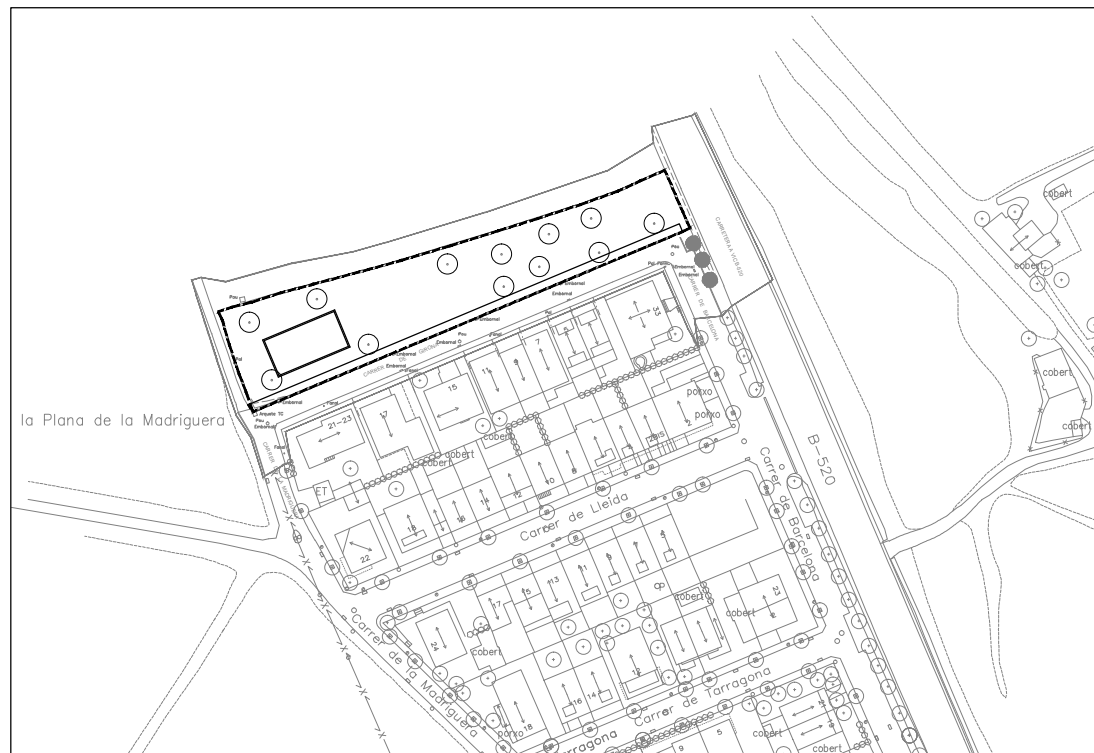




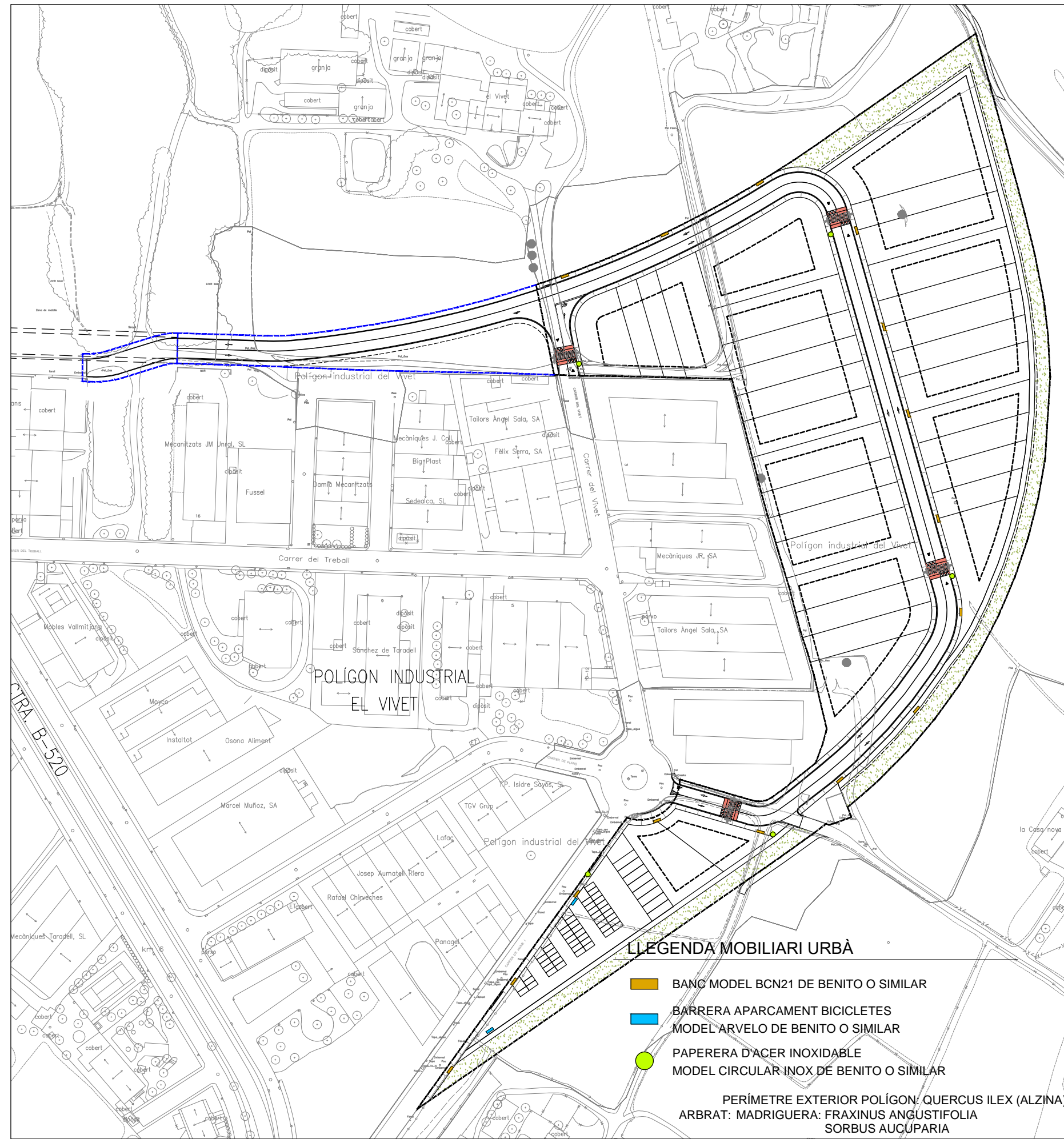
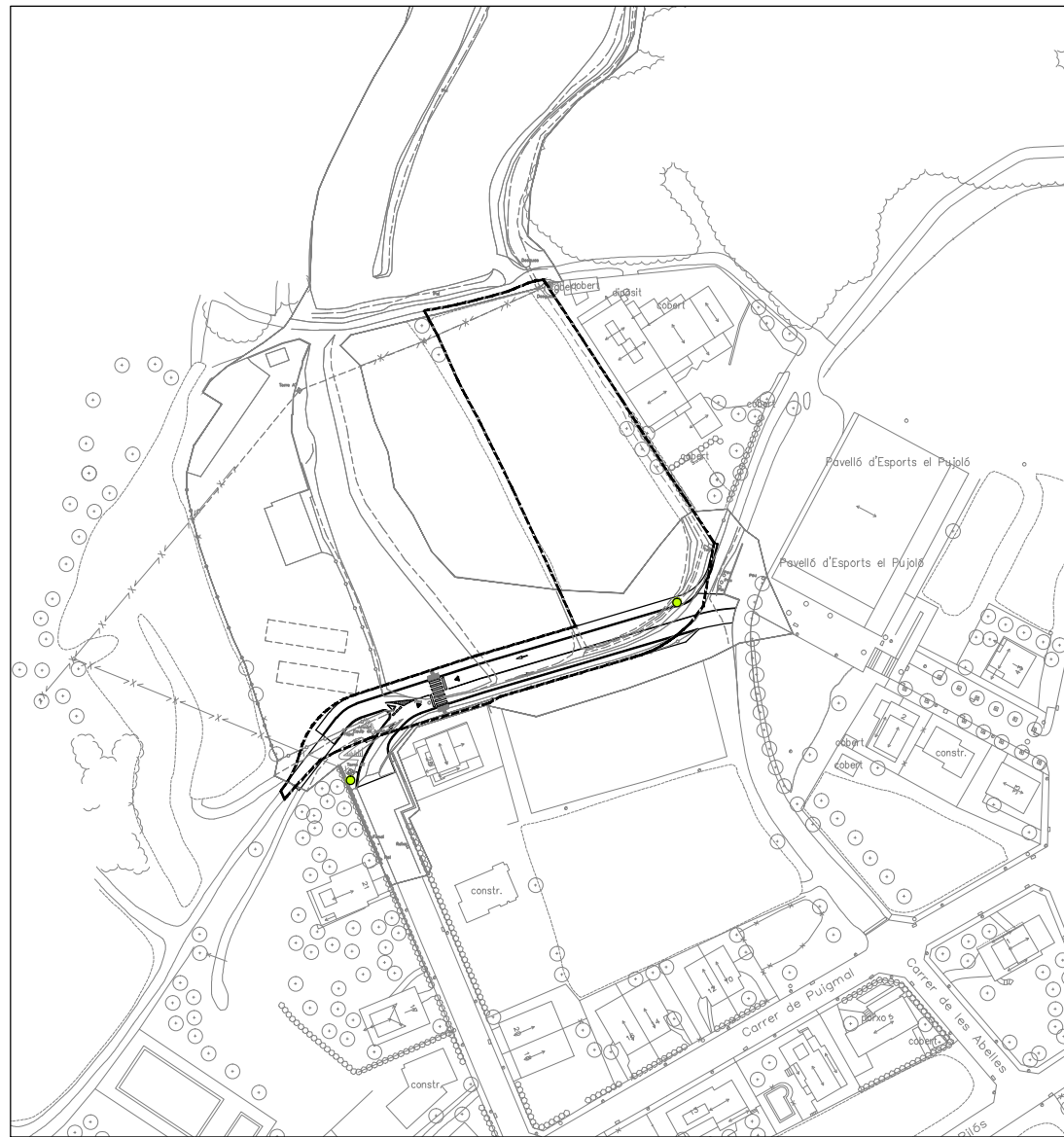
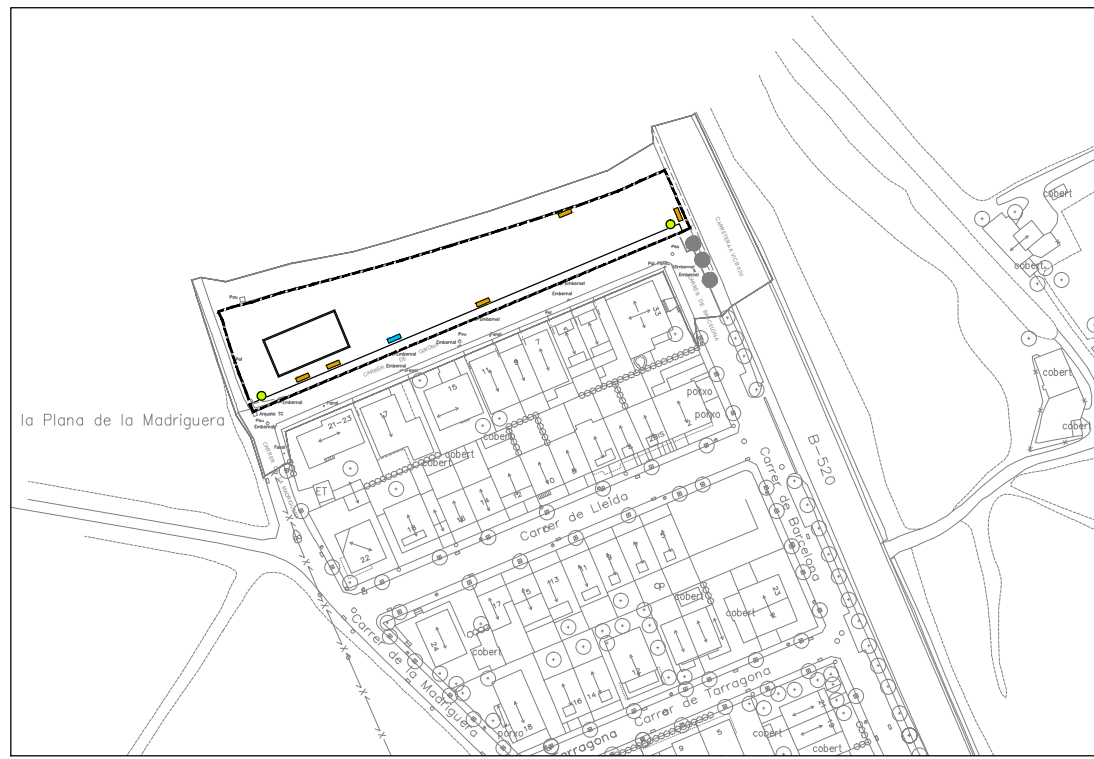
**LLEGENDA XARXA D'ENLLUMENAT PÚBLIC**




-  LLUMINÀRIA MODEL "MILAN S", DE NOVATILU LED T 3000K I POTÈNCIA NOMINAL DE 40W SOBRE COLUMNA DE 6m. (C/ St. Jordi)
-  LLUMINÀRIA MODEL "MILAN M", DE NOVATILU LED T 3000K I POTÈNCIA NOMINAL DE 45W SOBRE COLUMNA DE 9m. (Polígon i pàrquing)
-  LLUMINÀRIA MODEL "MILAN M", DE NOVATILU LED T 4000K I POTÈNCIA NOMINAL DE 45W SOBRE COLUMNA DE 5m. (Polígon)
-  FANAL EXISTENT
-  QUADRE DE PROTECCIÓ I COMANDAMENT
-  ARQUETA
-  LÍNIES DE PROJECTE (4X6 mm<sup>2</sup>)



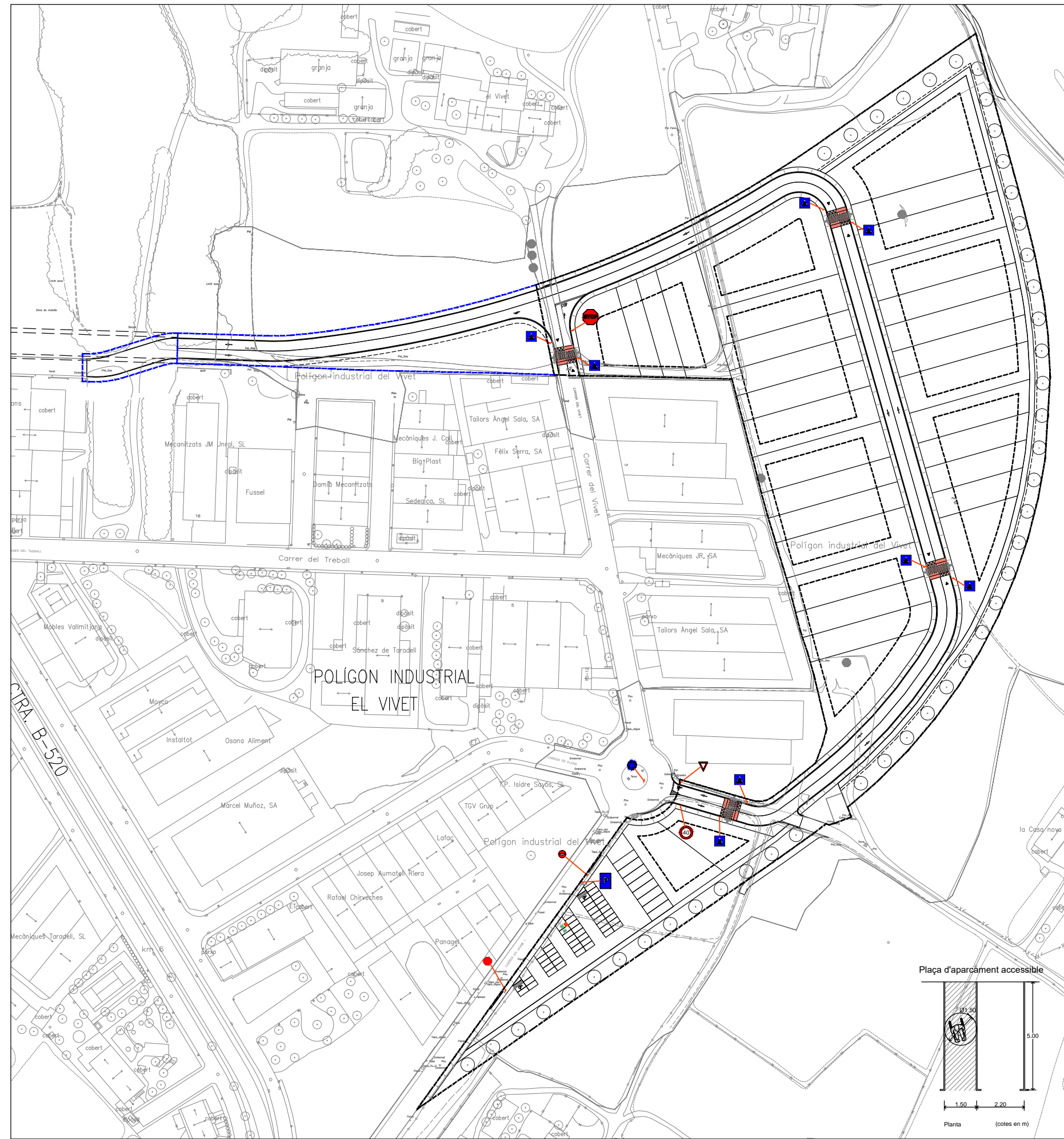
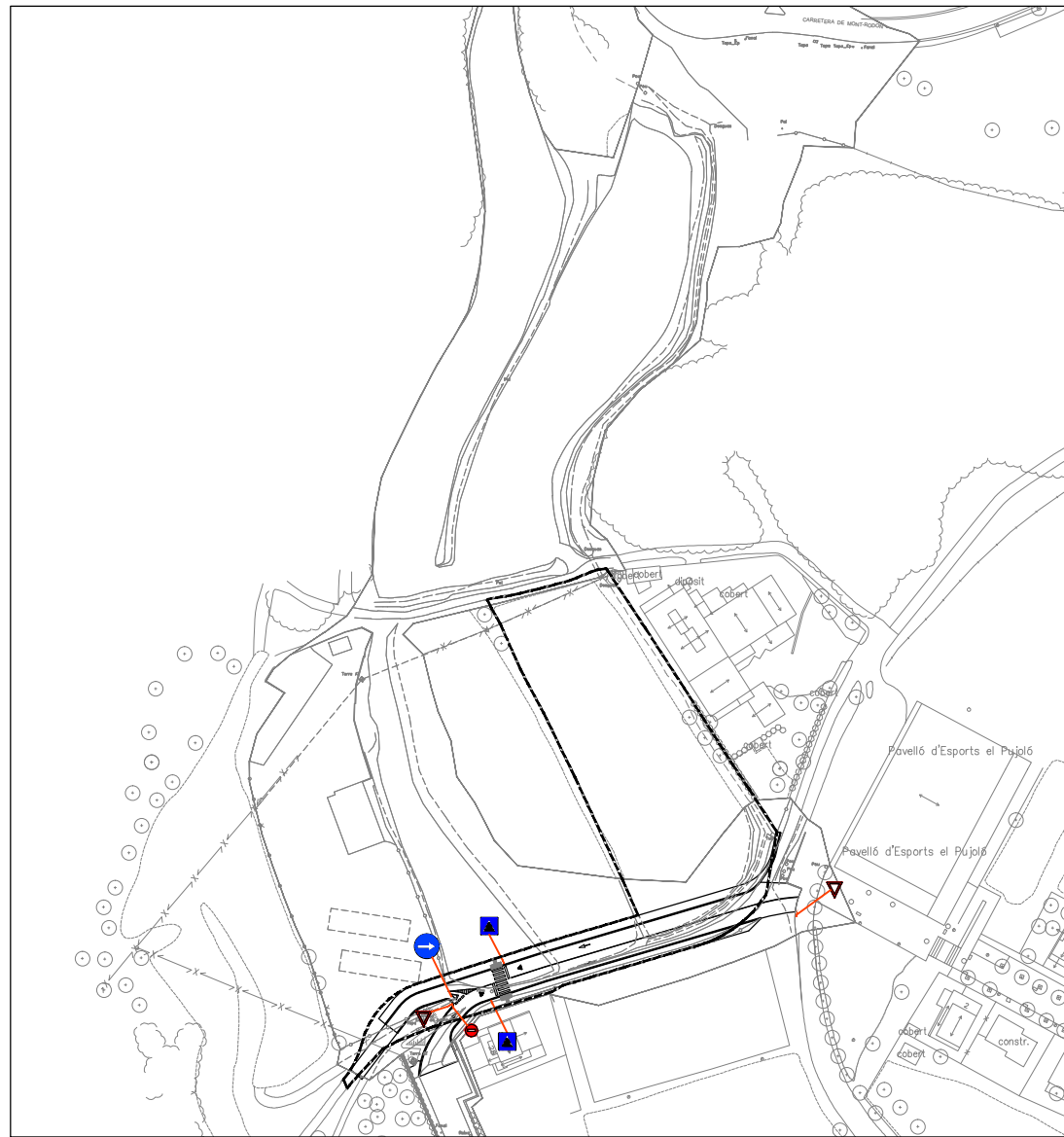
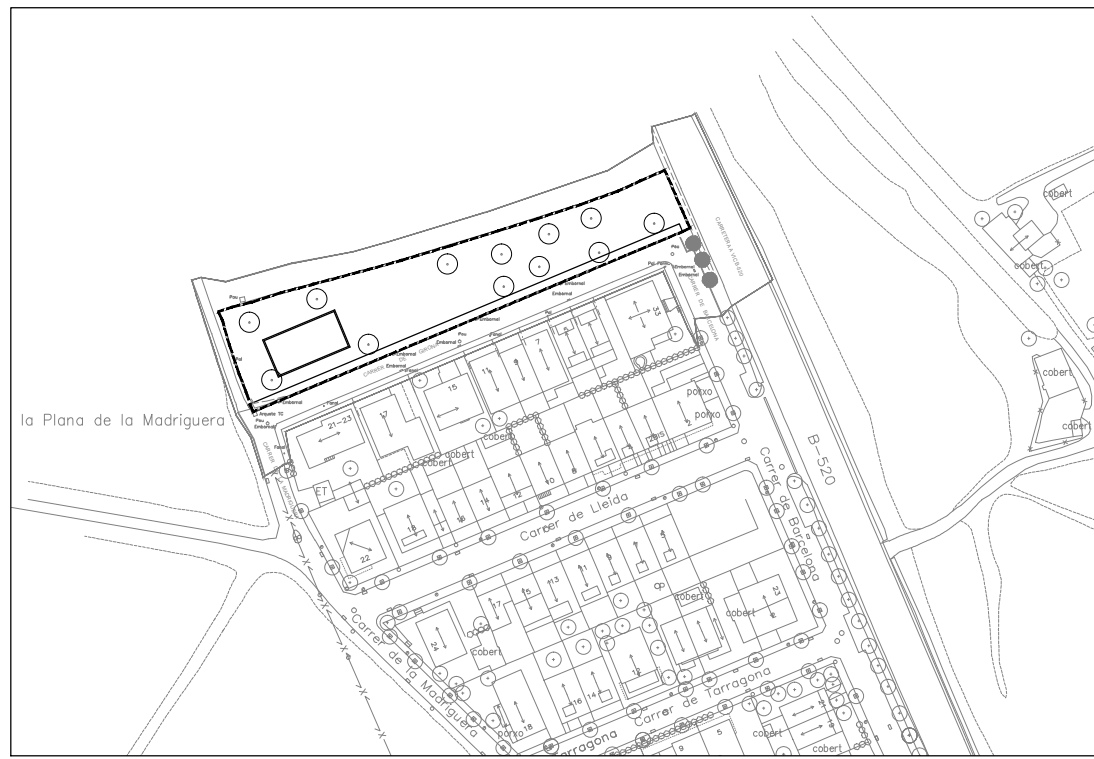






- LLEGENDA MOBILIARI URBÀ**
-  BANC MODEL BCN21 DE BENITO O SIMILAR
  -  BARRERA APARCAMENT BICICLETES MODEL ARVELO DE BENITO O SIMILAR
  -  PAPERERA D'ACER INOXIDABLE MODEL CIRCULAR INOX DE BENITO O SIMILAR
- PERÍMETRE EXTERIOR POLÍGON: QUERCUS ILEX (ALZINA)  
 ARBRAT: MADRIGUERA: FRAXINUS ANGUSTIFOLIA  
 SORBUS AUCUPARIA

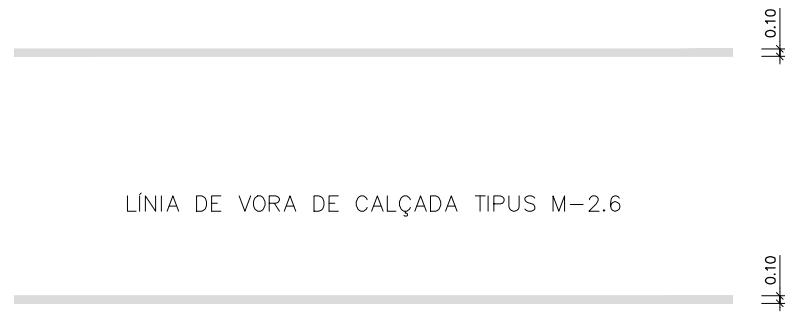






LÍNIES  
ESCALES H=1:150 V=1:50

SEPARACIÓ DE CARRILS EN EL MATEIX SENTIT I SEPARACIÓ DE SENTITS M-2.2



LÍNIA PARADA M-4.1

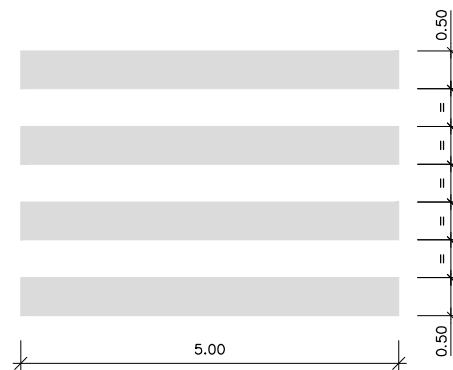


LÍNIA CEDIU EL PAS M-4.2



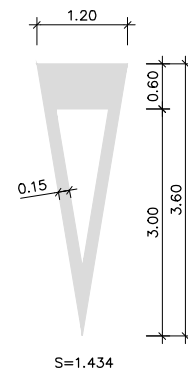
PAS PER A VIANANTS

TIPUS M-4.3  
ESCALA 1:20



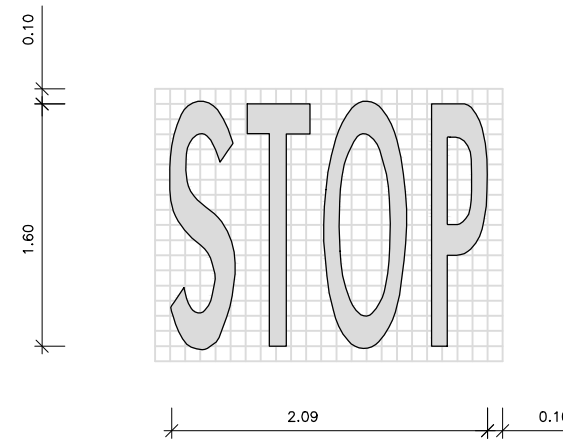
INSCRIPCIÓ CEDIU EL PAS

TIPUS M - 6.5  
ESCALA 1:50



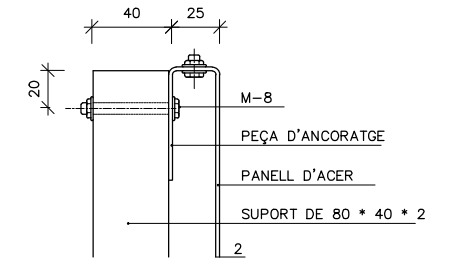
INSCRIPCIÓ DE STOP

TIPUS M - 6.4  
ESCALA 1:25

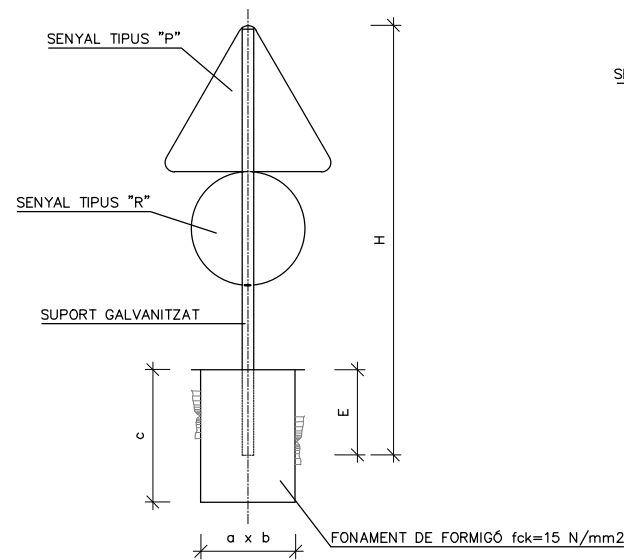


DETALL "A"

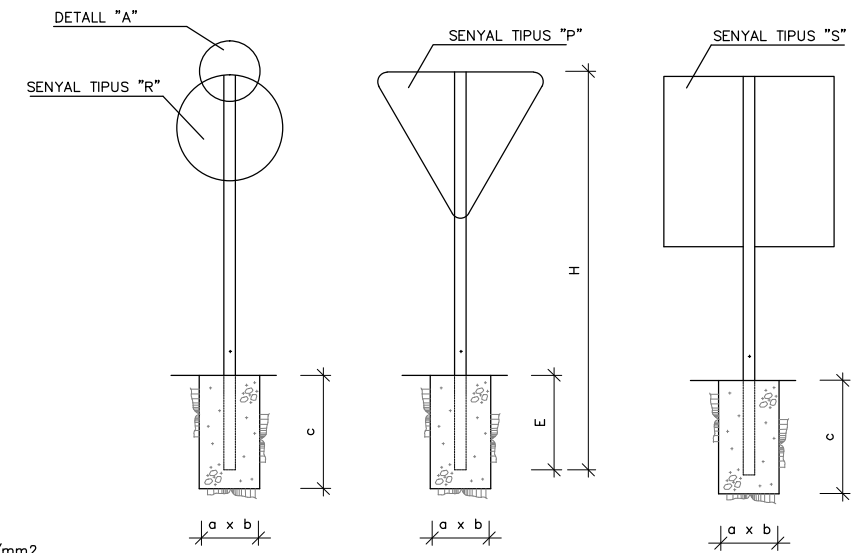
ESCALA 1:10 (COTES EN mm.)



SUPORT DE DOS SENYALS  
SENSE ESCALA



SUPORT D'UN SENYAL  
SENSE ESCALA



DIMENSIONS DELS SENYALS

TIPUS DE SENYAL	P	R	S	ALÇADA LLIURE SENYAL - CALÇADA
ZONA URBANA	70	60	60	220

NOTA: TOTES LES SENYALS NIVEL 2

TAULA DE DIMENSIONS






SENYAL TIPUS	DIMENSIONS cm	SECCIÓ SUPORT mm.	E	FONAMENTACIÓ cm.		
				a	b	c
P	90	80x40x2	52	45	40	60
R	∅ 90	100x50x3	62	55	40	70
R	∅ 60	80x40x2	42	55	40	50
S	90x90	100x50x3	62	70	40	70
S	60x60	80x40x2	52	40	40	60
S	90x60	80x40x2	52	65	50	60

TAULA. DOS SENYALS EN UN SUPORT

SENYAL TIPUS	DIMENSIONS cm.	SECCIÓ SUPORT mm.	E cm.	FONAMENTACIÓ cm		
				A	B	C
P	90	100x50x3	62	80	50	70
R	∅ 60	100x50x3	62	80	50	70
P	∅ 90	100x50x3	62	80	50	70



**LLEGENDA RECÀRREGA VEHICLE ELÈCTRIC**

-  QUADRE ELÈCTRIC
-  LÍNIA ELÈCTRICA
-  ESTACIÓ DE RECÀRREGA
-  PLAÇA DE VEHICLE ELÈCTRIC
-  PILONA MODEL DEFENDER M30-S

