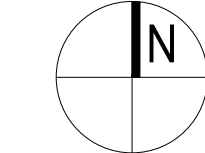


Aquest document ha estat aprovat inicialment per acord de Ple en sessió de data 22 de desembre de 2021.  
Vilanova d'Escornalbou, a la data de la firma  
La Secretària

Eix Camí (tram inicial i final situats)

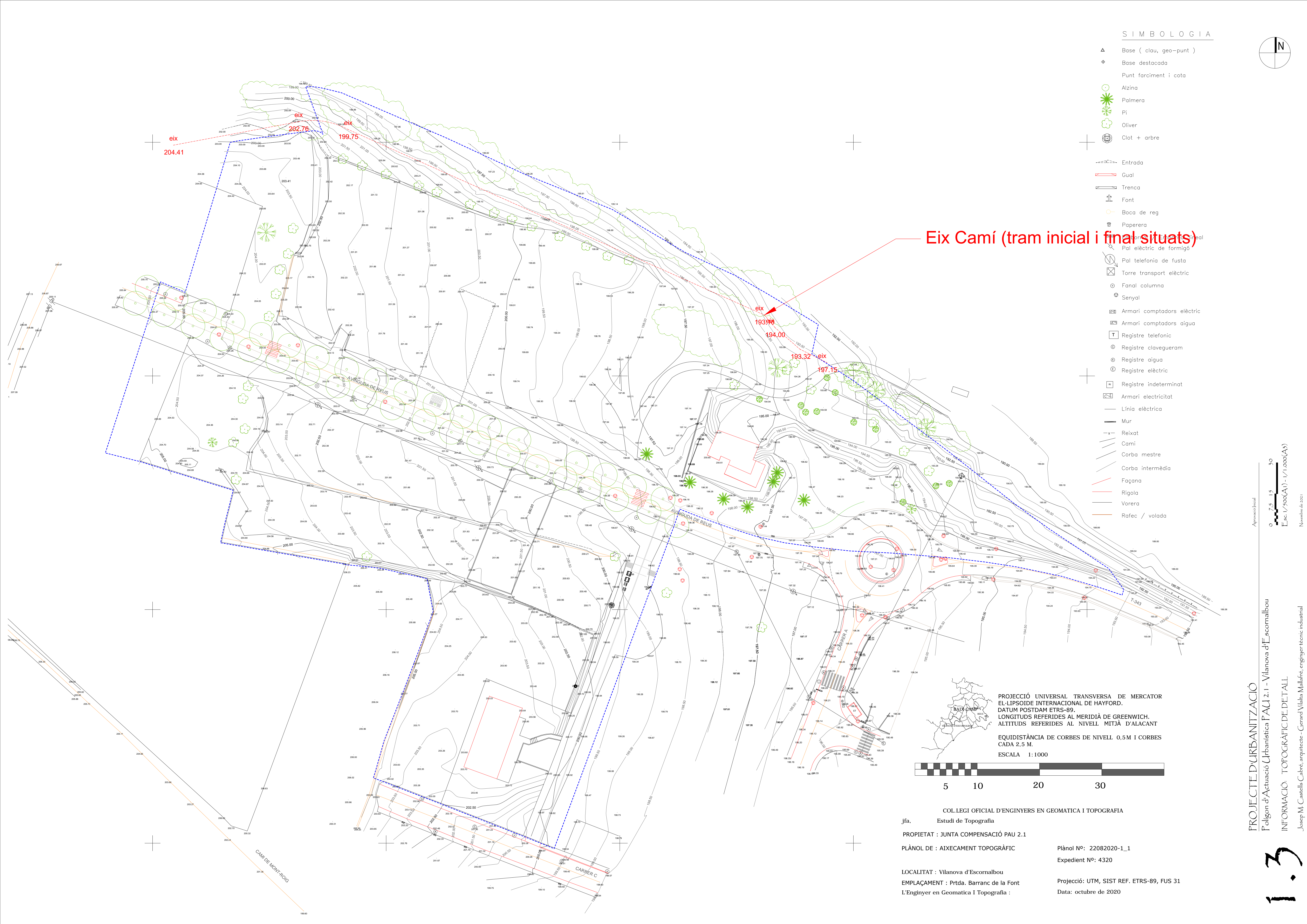


Aproximació local  
0 7,5 15 30  
Escala: 1/500(A1) - 1/1.000(A3)  
Novembre de 2021

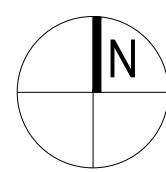
PROJECTE D'URBANITZACIÓ  
Polígon d'Actuació Urbanística PAU 2.1 - Vilanova d'Escornalbou  
INFORMACIÓ: PLANEJAMENT VIGENT (P.O.U.M.)  
Josep M. Castells Cabré, arquitecte - Gerard Vilalta Mallfrà, enginyer tècnic industrial

1.2





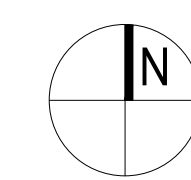








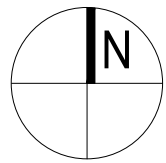
Eix Camí (tram inicial i final situats)





SIMBOLOGIA

- Base ( clau, geo-punt )
- Base destacada
- Punt farciment i cota
- Alzina
- Palmera
- Pi
- Oliver
- Clot + arbre
- Entrada
- Gual
- Trenca
- Font
- Boca de reg
- Paperera
- Pal elèctric de formigó
- Pal telefonia de fusta
- Torre transport elèctric
- Fanal columna
- Senyal
- Armari comptadors elèctric
- Armari comptadors aigua
- Registre telefonic
- Registre clavegueram
- Registre aigua
- Registre elèctric
- Registre indeterminat
- Armari electricitat
- Línia elèctrica
- Mur
- Reixat
- Camí
- Corba mestre
- Corba intermèdia
- Façana
- Rigola
- Vorera
- Rafec / volada



0 7,5 15 30  
Escala 1/300(A1) - 1/1.000(A3)  
Aprova inicial  
Novembre de 2021

PROJECTE D'URBANITZACIÓ

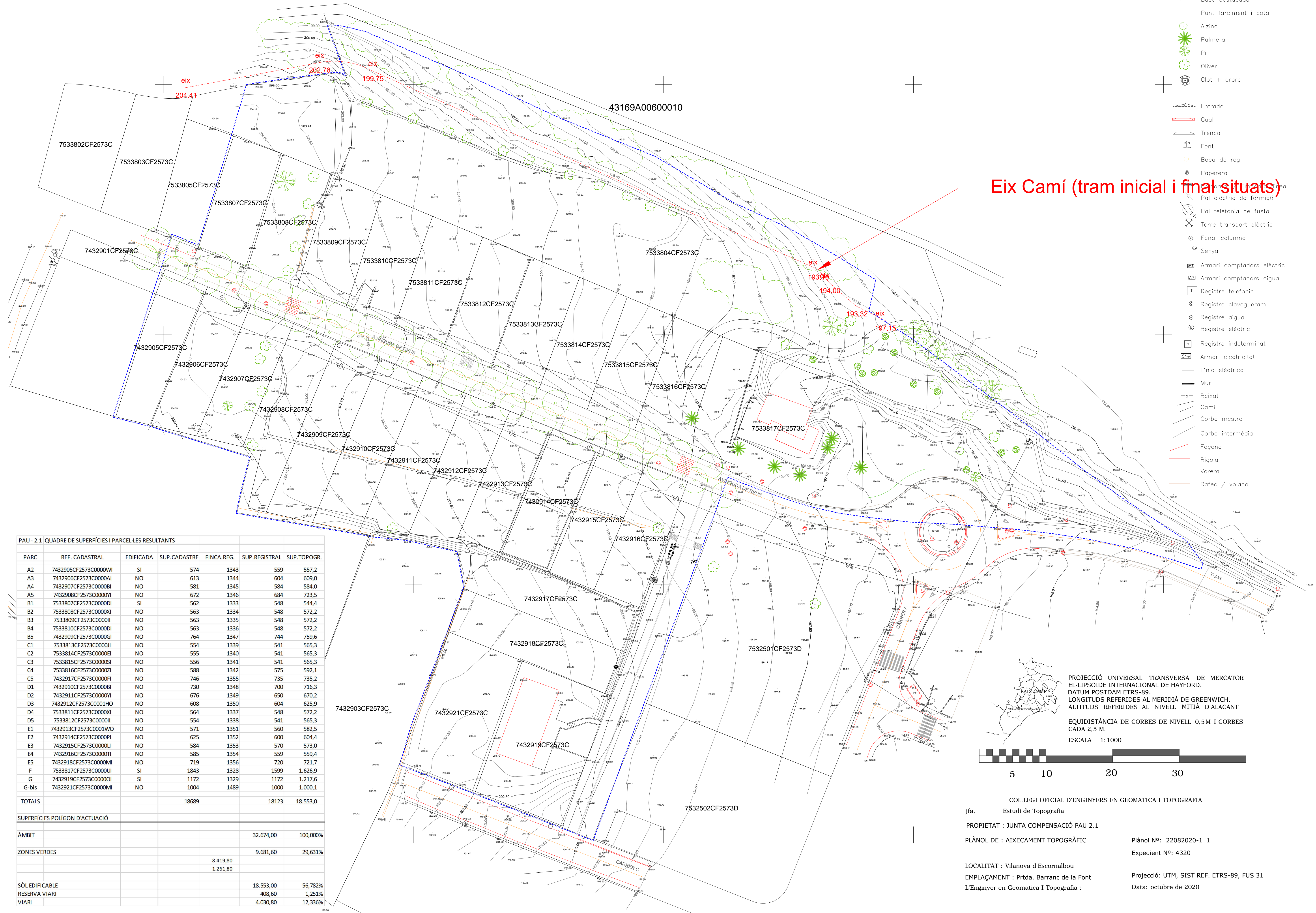
Polígon d'Actuació Urbanística PAU 2.1 - Vilanova d'Escornalbou

INFORMACIÓ: ESTRUCTURA DE LA PROPIETAT

Josep M. Castells Cabré, arquitecte - Gerard Vilalta Mallabrà, enginyer tècnic industrial

1.6

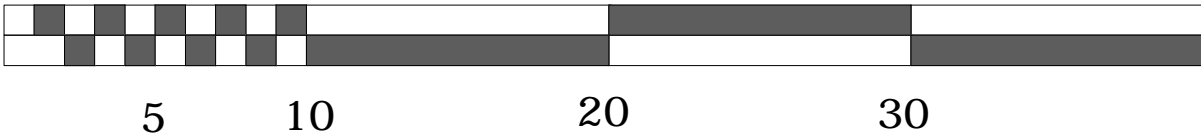
PAU - 2.1 QUADRE DE SUPERFÍCIES I PARCEL·LES RESULTANTS						
PARC	REF. CADASTRAL	EDIFICADA	SUP. CADASTRE	FINCA REG.	SUP. REGISTRAL	SUP. TOPOGR.
A2	7432905CF2573C0000MI	SI	574	1343	559	557,2
A3	7432906CF2573C0000AI	NO	613	1344	604	609,0
A4	7432907CF2573C0000BI	NO	581	1345	584	584,0
A5	7432908CF2573C0000DI	NO	672	1346	684	723,5
B1	7533807CF2573C0000DI	SI	562	1333	548	544,4
B2	7533808CF2573C0000DI	NO	563	1334	548	572,2
B3	7533809CF2573C0000DI	NO	563	1335	548	572,2
B4	7533810CF2573C0000DI	NO	563	1336	548	572,2
B5	7432909CF2573C0000GI	NO	764	1347	744	759,6
C1	7533813CF2573C0000JI	NO	554	1339	541	565,3
C2	7533814CF2573C0000EI	NO	555	1340	541	565,3
C3	7533815CF2573C0000SI	NO	556	1341	541	565,3
C4	7533816CF2573C0000ZI	NO	588	1342	575	592,1
C5	7432917CF2573C0000FI	NO	746	1355	735	735,2
D1	7432910CF2573C0000BI	NO	730	1348	700	716,3
D2	7432911CF2573C0000YI	NO	676	1349	650	670,2
D3	7432912CF2573C0001HO	NO	608	1350	604	625,9
D4	7533811CF2573C0000XI	NO	564	1337	548	572,2
D5	7533812CF2573C0000JI	NO	554	1338	541	565,3
E1	7432913CF2573C0001WO	NO	571	1351	560	582,5
E2	7432914CF2573C0000PI	NO	625	1352	600	604,4
E3	7432915CF2573C0000LI	NO	584	1353	570	573,0
E4	7432916CF2573C0000TI	NO	585	1354	559	559,4
E5	7432918CF2573C0000MI	NO	719	1356	720	721,7
F	7533817CF2573C0000UI	SI	1843	1328	1599	1.626,9
G	7432919CF2573C0000OI	SI	1172	1329	1172	1.217,6
G-bis	7432921CF2573C0000MI	NO	1004	1489	1000	1.000,1
TOTALS			18689		18123	18.553,0
SUPERFÍCIES POLÍGON D'ACTUACIÓ						
ÀMBIT					32.674,00	100,000%
ZONES VERDES					9.681,60	29,631%
			8.419,80			
			1.261,80			
SÒL EDIFICABLE					18.553,00	56,782%
RESERVA VIARI					408,60	1,251%
VIARI					4.030,80	12,336%



PROJECCIÓ UNIVERSAL TRANSVERSA DE MERCATOR  
EL-LIPSOIDE INTERNACIONAL DE HAYFORD.  
DATUM POSTDAM ETRS-89.  
LONGITUDS REFERIDES AL MERIDIÀ DE GREENWICH.  
ALTITUDS REFERIDES AL NIVELL MITJÀ D'ALACANT

EQUIDISTÀNCIA DE CORBES DE NIVELL 0,5M I CORBES  
CADA 2,5 M.

ESCALA 1:1000



COL·LEGI OFICIAL D'ENGINYERS EN GEOMÀTICA I TOPOGRAFIA

Jfa. Estudi de Topografia

PROPIETAT : JUNTA COMPENSACIÓ PAU 2.1

PLÀNOL DE : AIXECAMENT TOPOGRÀFIC

LOCALITAT : Vilanova d'Escornalbou

EMPLAÇAMENT : Prtda. Barranc de la Font

L'Enginyer en Geomàtica I Topografia :

Plànol Nº: 22082020-1\_1

Expedient Nº: 4320

Projecció: UTM, SIST REF. ETRS-89, FUS 31

Data: octubre de 2020





Aprovaçió final

E.sc

Novembre de 2021

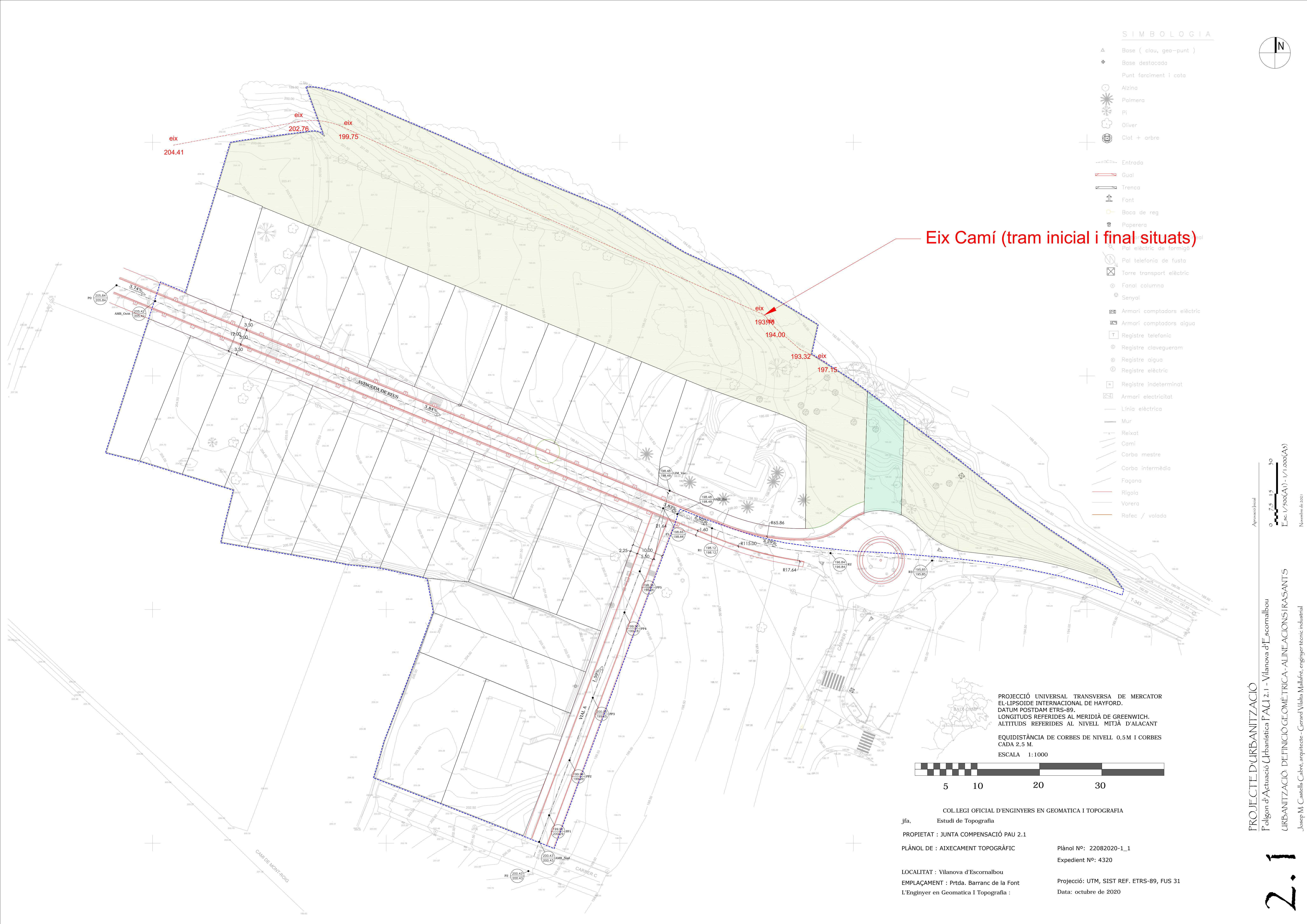
PROJECTE D'URBANITZACIÓ

Polígon d'Actuació Urbanística PAU 2.1 - Vilanova d'Escornalbou

INFORMACIÓ: IMATGES FOTOGRAFÍQUES DE L'ESTAT ACTUAL

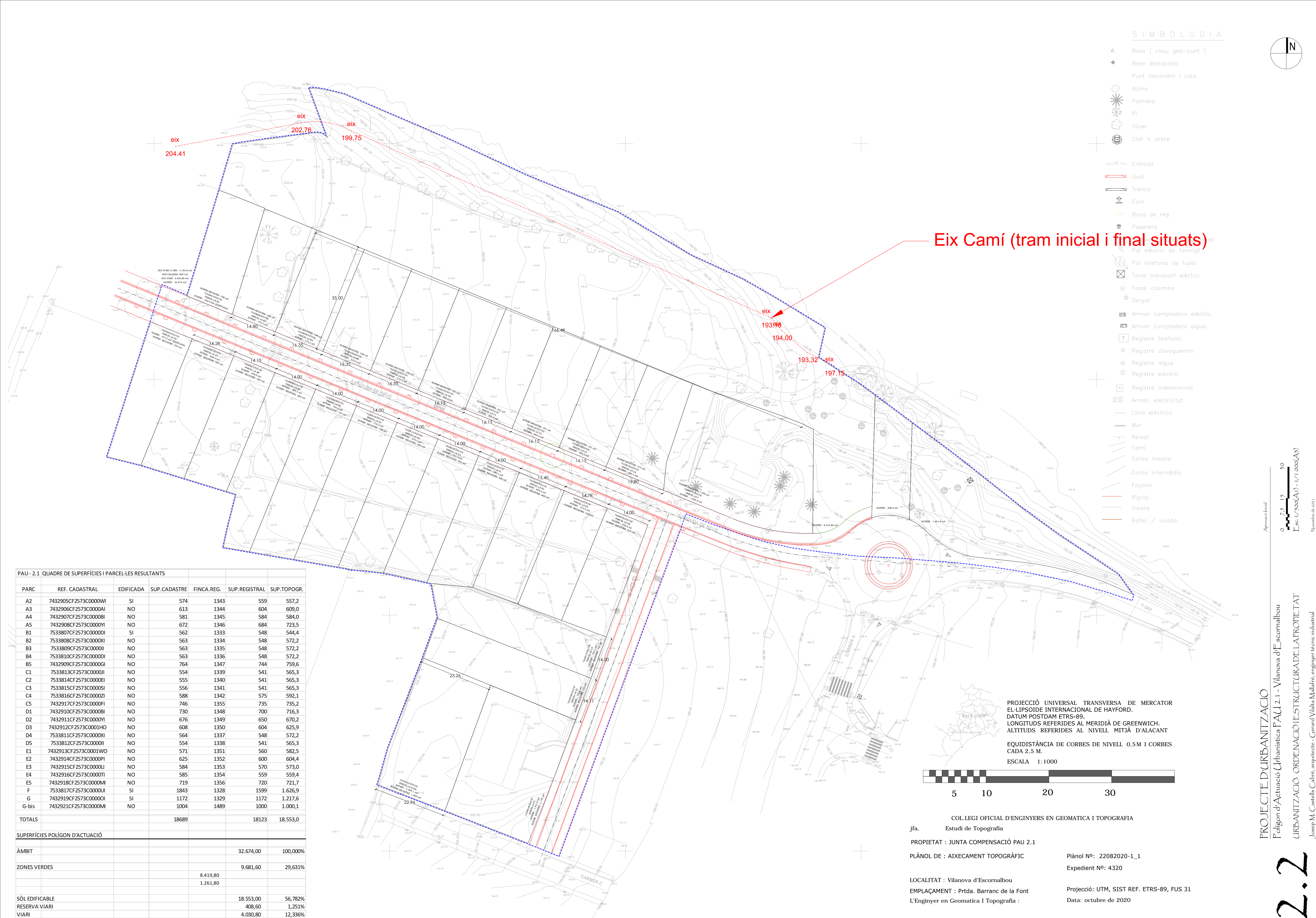
Josep M. Castells Cabré, arquitecte - Gerard Vilalta Mallafre, enginyer tècnic industrial



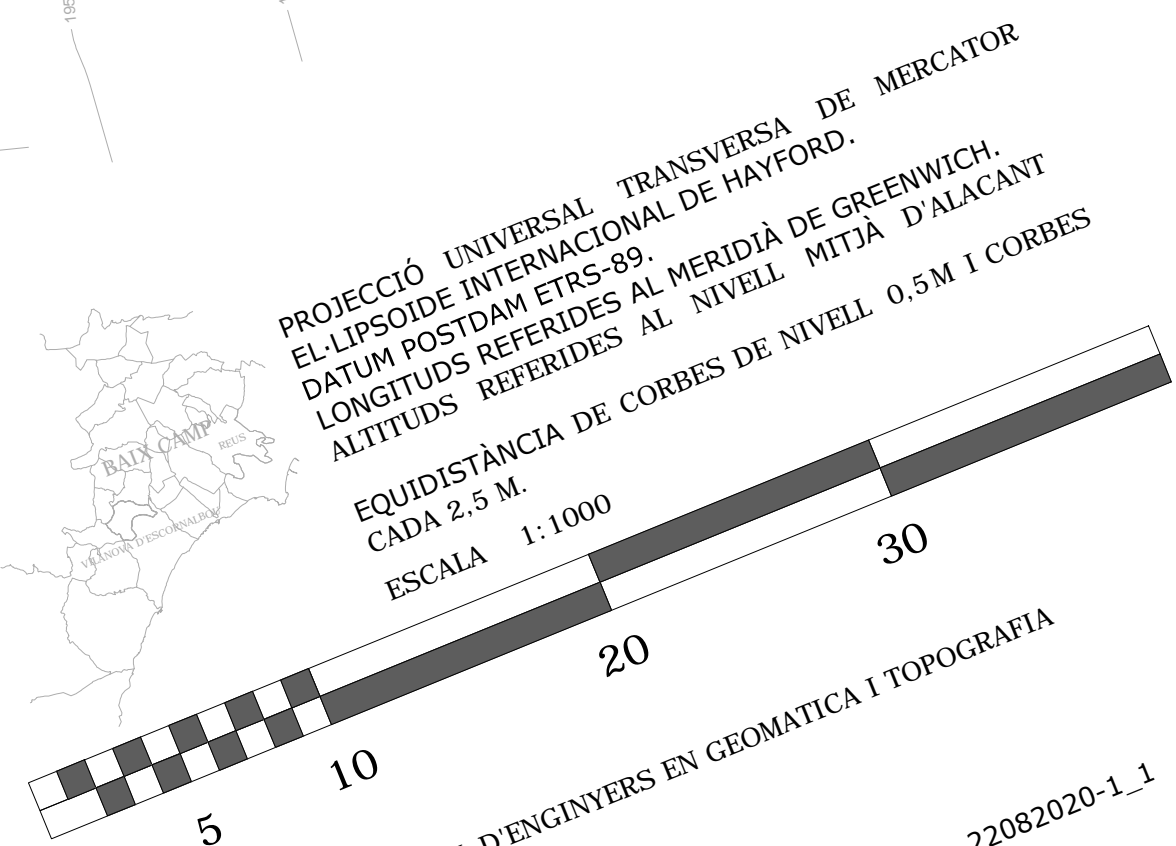
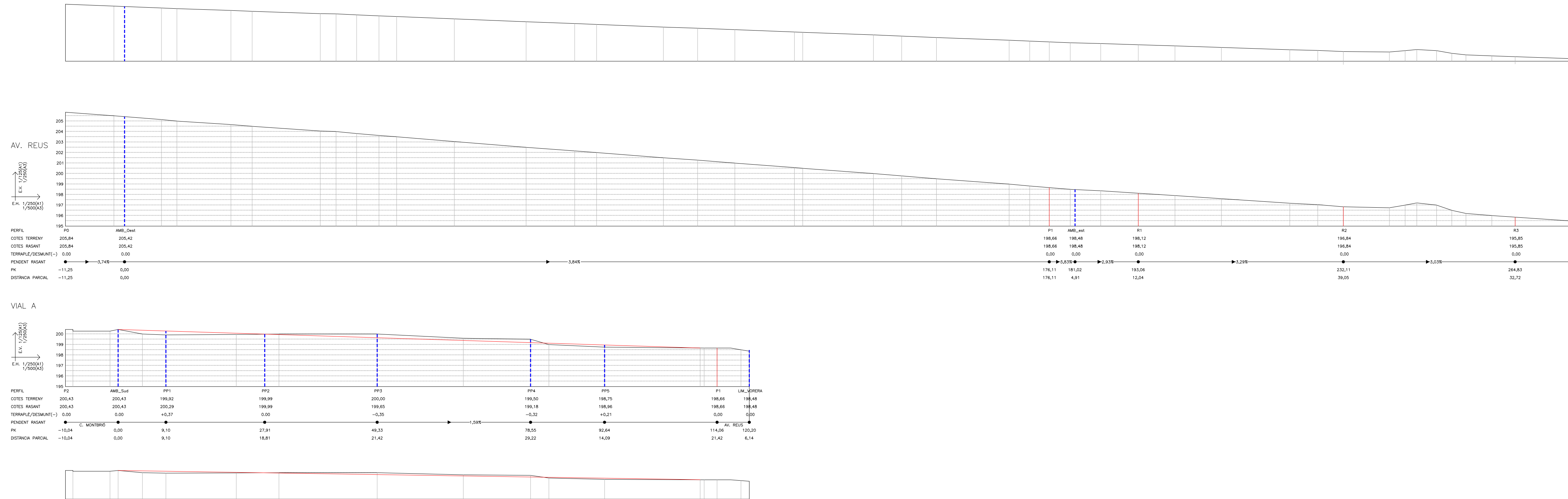
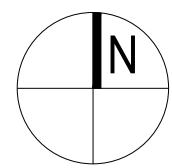




PAU - 2.1 QUADRE DE SUPERFÍCIES I PARCEL·LES RESULTANTS						
PARC	REF. CADASTRAL	EDIFICADA	SUP. CADASTRE	FINCA. REG.	SUP. REGISTRAL	SUP. TOPOGR.
A2	7432905CF2573C0000WI	SI	574	1343	559	557,2
A3	7432906CF2573C0000AI	NO	613	1344	604	609,0
A4	7432907CF2573C0000BI	NO	581	1345	584	584,0
A5	7432908CF2573C0000CI	NO	672	1346	684	723,5
B1	7533807CF2573C0000DI	SI	562	1333	548	544,4
B2	7533808CF2573C0000XI	NO	563	1334	548	572,2
B3	7533809CF2573C0000II	NO	563	1335	548	572,2
B4	7533810CF2573C0000DI	NO	563	1336	548	572,2
B5	7432909CF2573C0000GI	NO	764	1347	744	759,6
C1	7533813CF2573C0000JI	NO	554	1339	541	565,3
C2	7533814CF2573C0000EI	NO	555	1340	541	565,3
C3	7533815CF2573C0000SI	NO	556	1341	541	565,3
C4	7533816CF2573C0000ZI	NO	588	1342	575	592,1
C5	7432917CF2573C0000FI	NO	746	1355	735	735,2
D1	7432910CF2573C0000BI	NO	730	1348	700	716,3
D2	7432911CF2573C0000YI	NO	676	1349	650	670,2
D3	7432912CF2573C0001HO	NO	608	1350	604	625,9
D4	7533811CF2573C0000XI	NO	564	1337	548	572,2
D5	7533812CF2573C0000II	NO	554	1338	541	565,3
E1	7432913CF2573C0001VO	NO	571	1351	560	582,5
E2	7432914CF2573C0000PI	NO	625	1352	600	604,4
E3	7432915CF2573C0000LU	NO	584	1353	570	573,0
E4	7432916CF2573C0000TI	NO	585	1354	559	559,4
E5	7432918CF2573C0000MI	NO	719	1356	720	721,7
F	7533817CF2573C0000UI	SI	1843	1328	1599	1.626,9
G	7432919CF2573C0000OI	SI	1172	1329	1172	1.217,6
G-bis	7432921CF2573C0000MI	NO	1004	1489	1000	1.000,1
TOTALS			18689		18123	18.553,0
SUPERFÍCIES POLÍGON D'ACTUACIÓ						
ÀMBIT					32.674,00	100,000%
ZONES VERDES					9.681,60	29,631%
				8.419,80		
				1.261,80		
SÒL EDIFICABLE					18.553,00	56,782%
RESERVA VIARI					408,60	1,251%
VIARI					4.030,80	12,336%

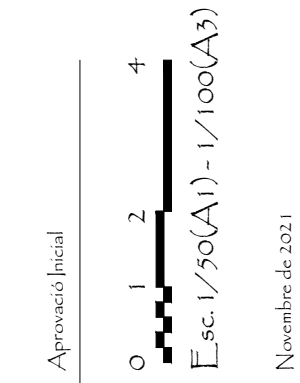
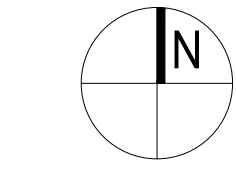
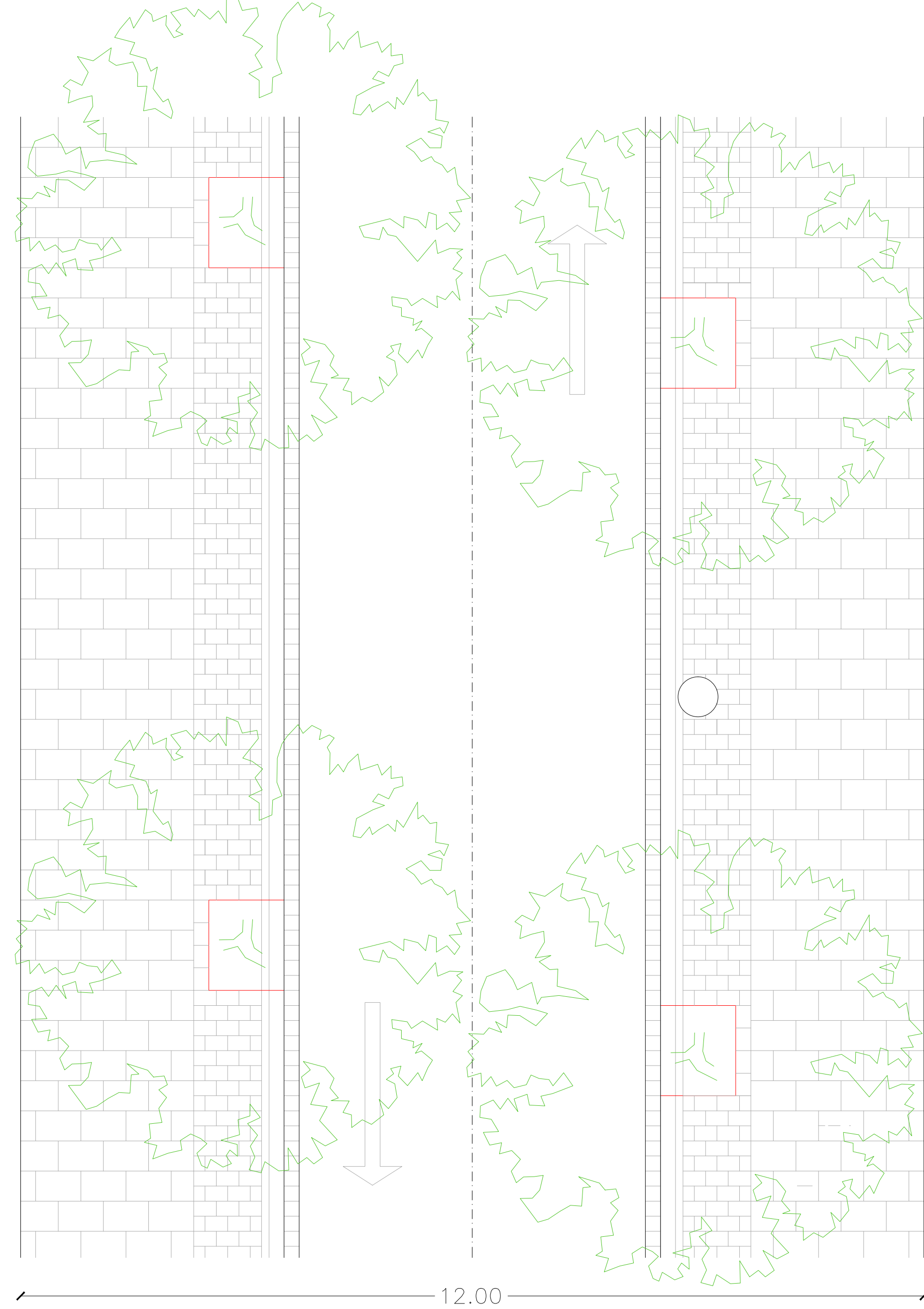
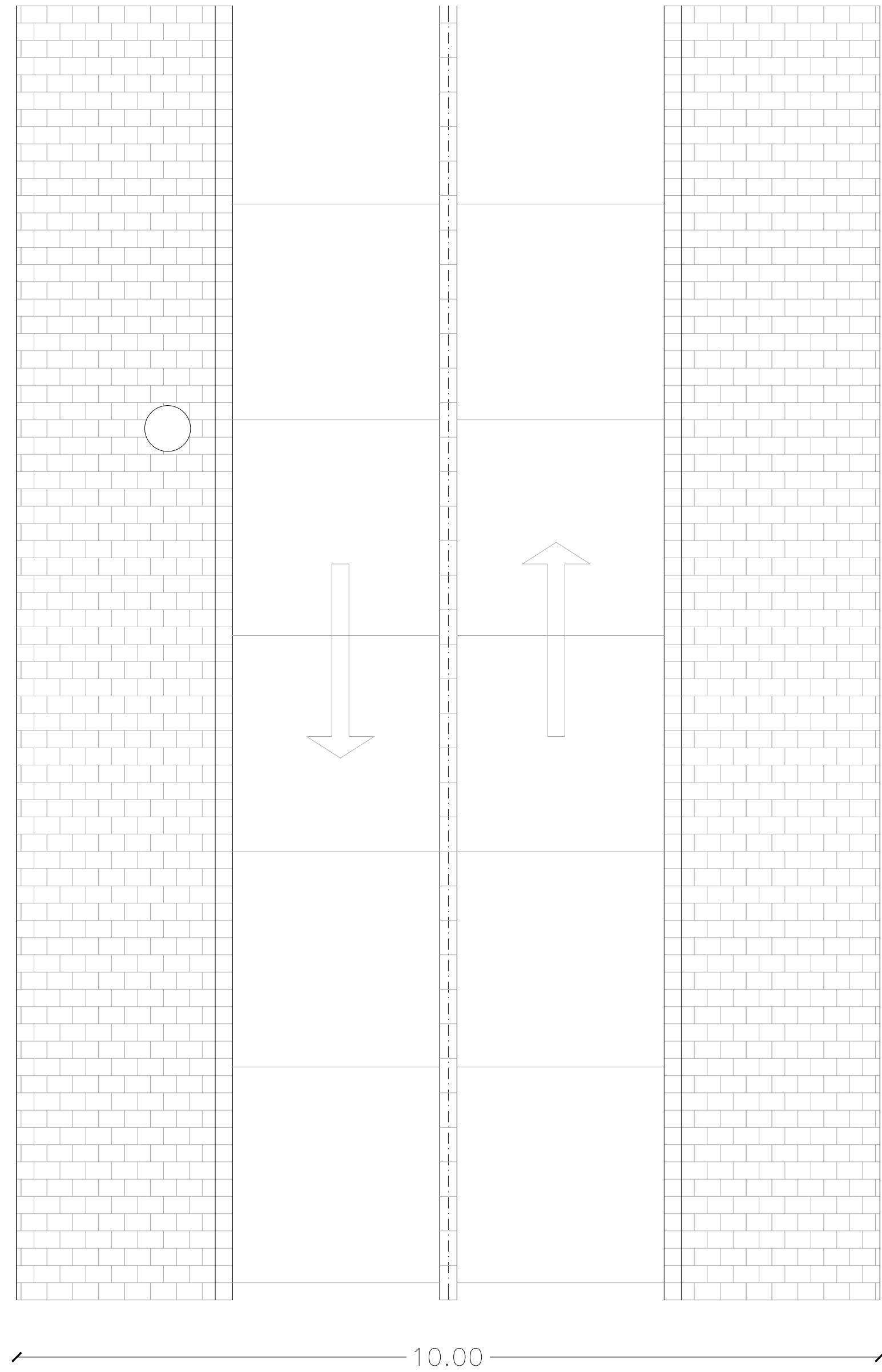
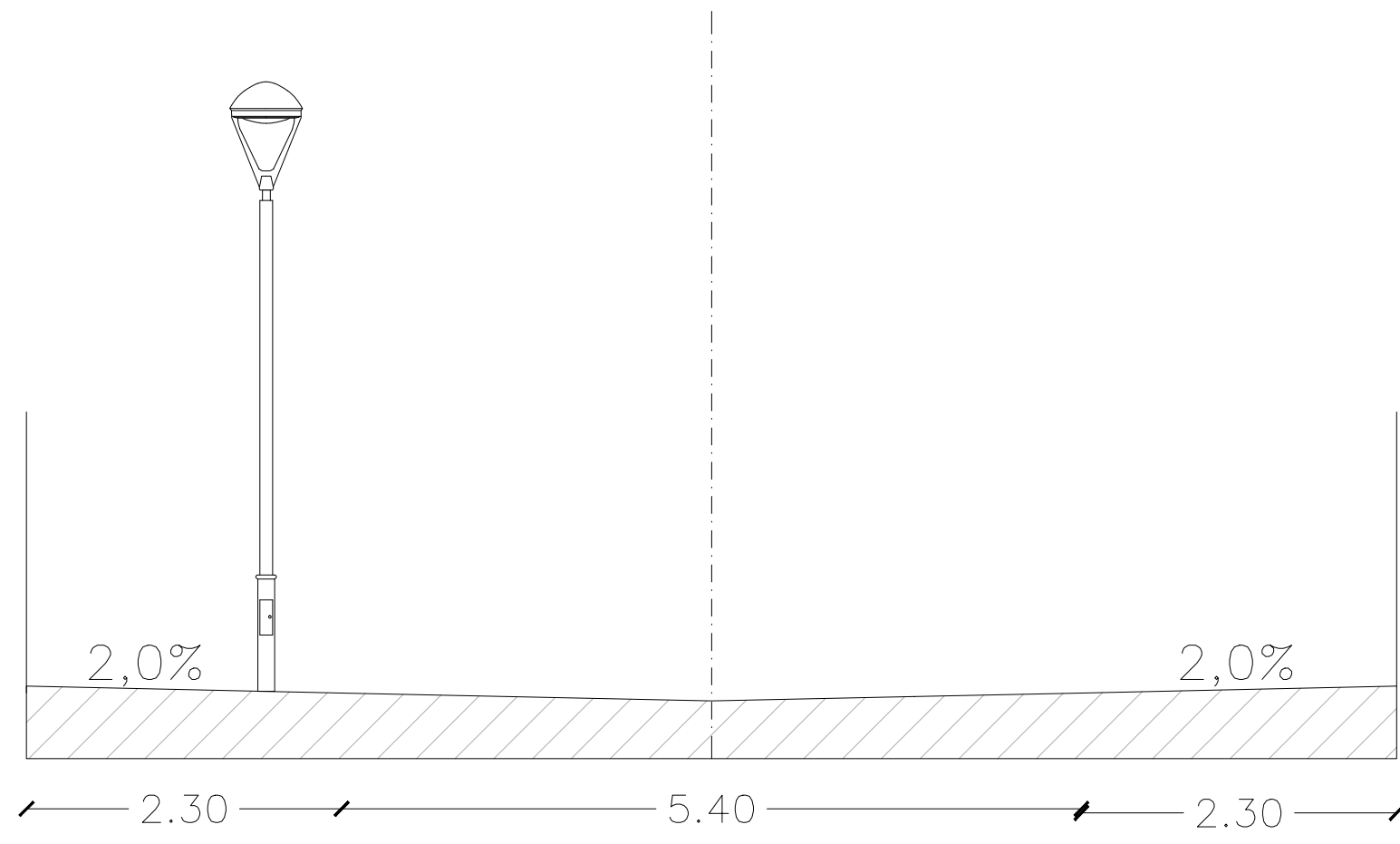




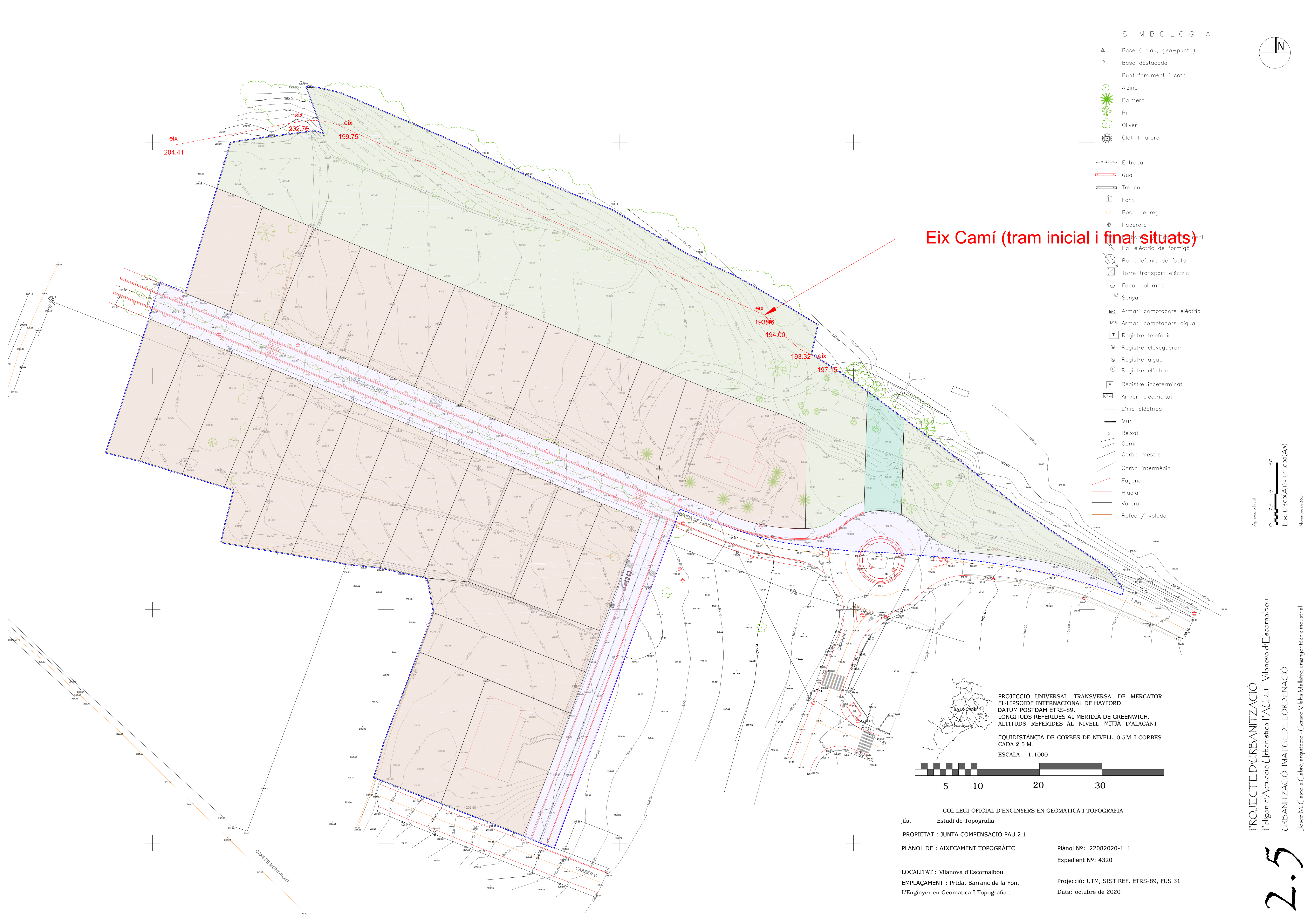


jia.  
COL·LEGI OFICIAL D'ENGINYERS EN GEOMÀTICA I TOPOGRAFIA  
Estudi de Topografia  
PROPIETAT : JUNTA COMPENSACIÓ PAU 2.1  
PLÀNOL DE : AIXECAMENT TOPOGRÀFIC  
LOCALITAT : Vilanova d'Escornalbou  
EMPLAÇAMENT : Prtda. Barranc de la Font  
L'Enginyer en Geomàtica i Topografia :  
Plànol Nº: 22082020-1.1  
Expedient Nº: 4320  
Projecció: UTM, SIST REF: ETRS-89  
Data: octubre de 2020







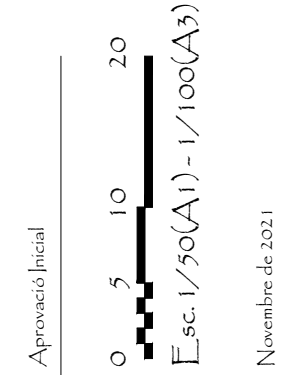
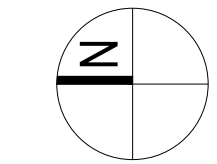
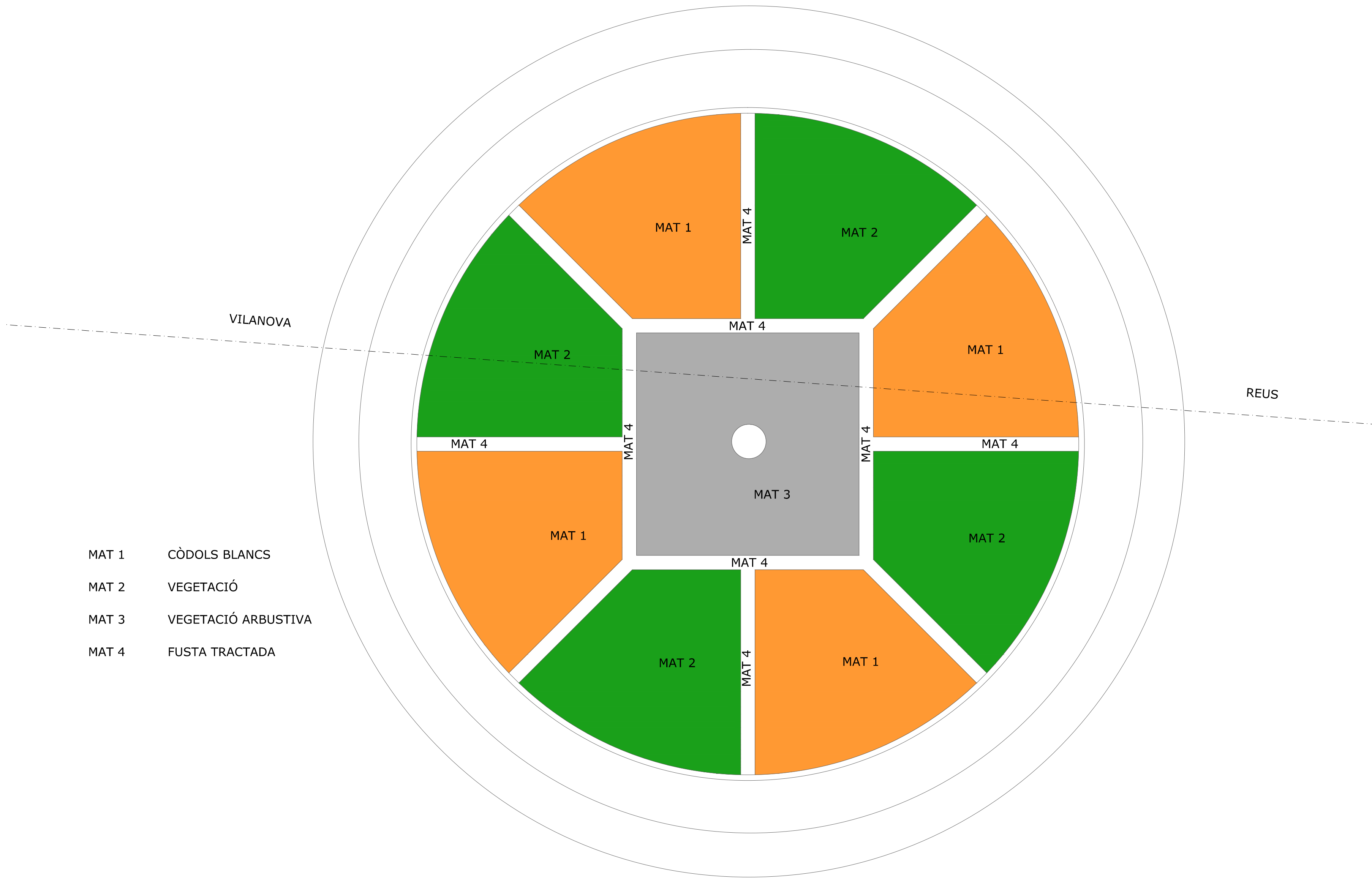




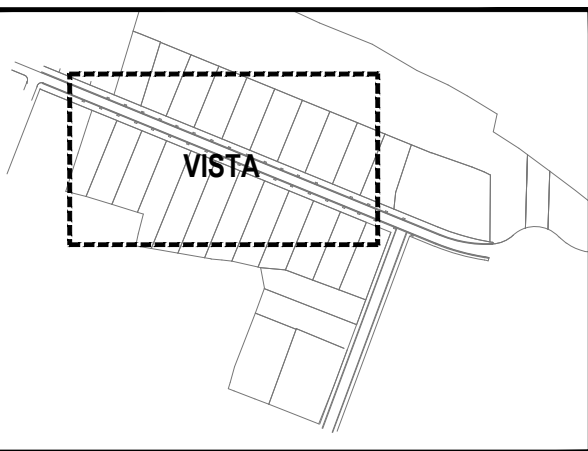
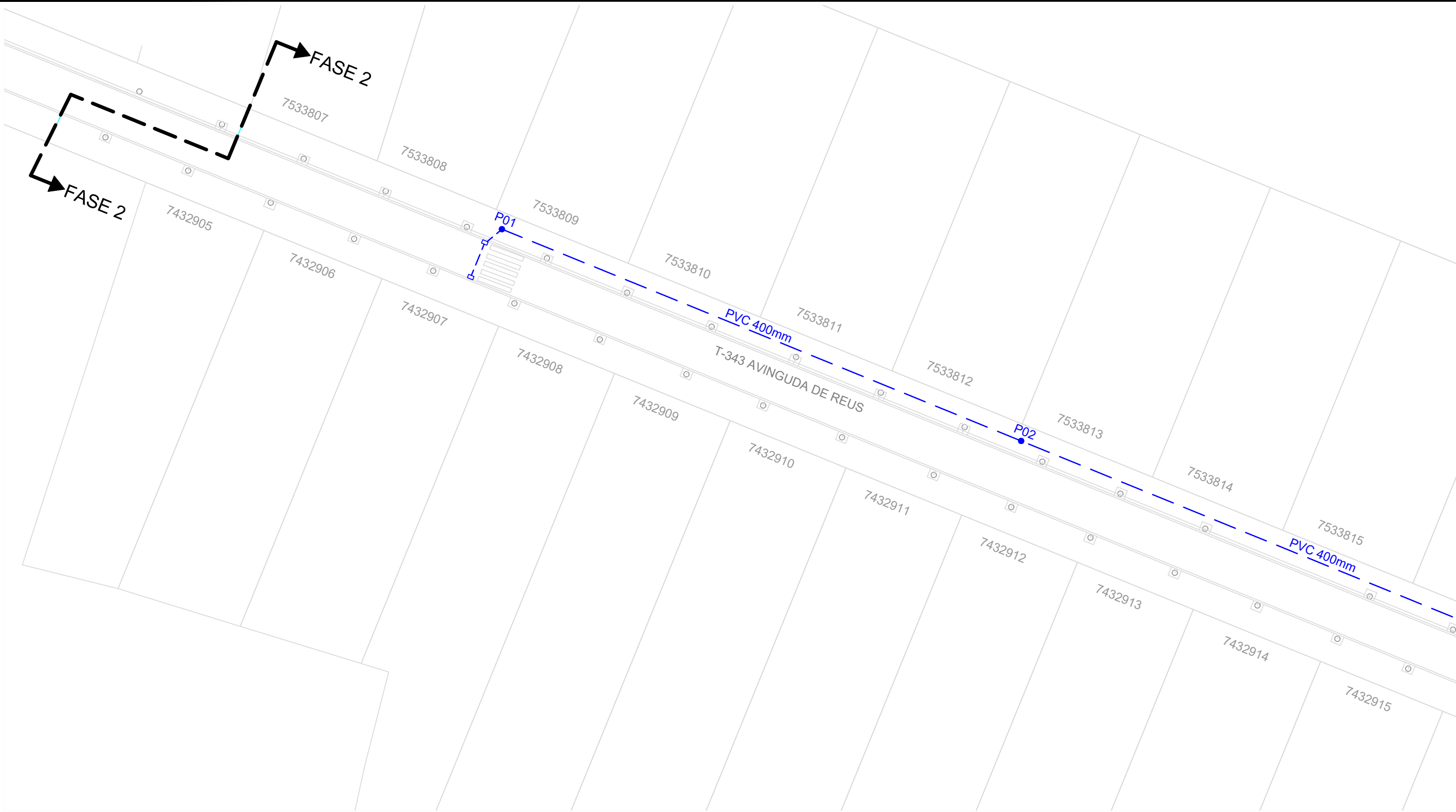


- MAT 1 CÒDOLS BLANCS
- MAT 2 VEGETACIÓ
- MAT 3 VEGETACIÓ ARBUSTIVA
- MAT 4 FUSTA TRACTADA


PLANTA ROTONDA



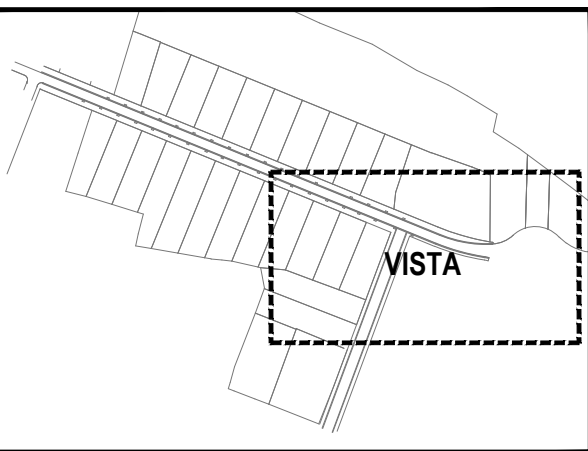
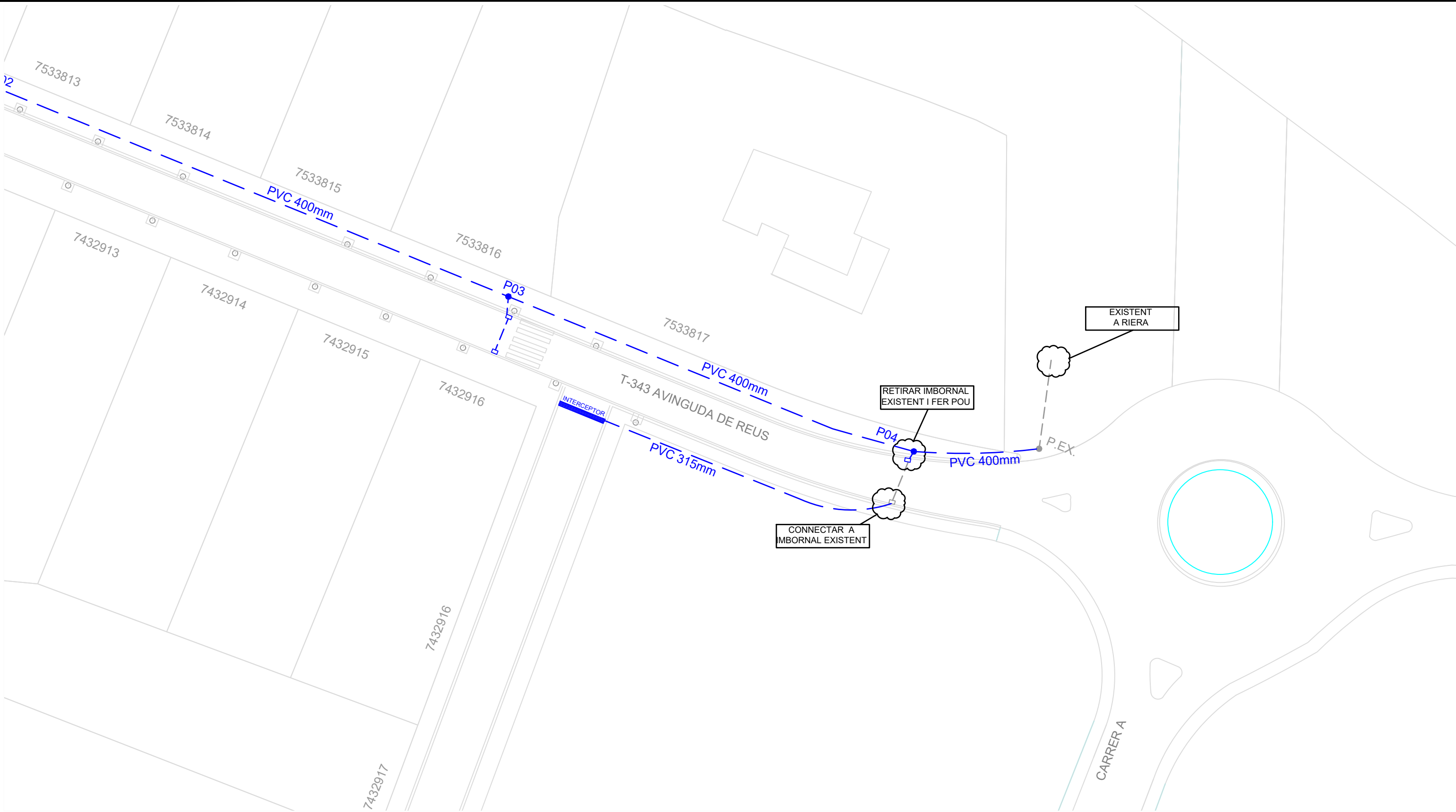










- Pou registre existent
- Nou pou de registre
- Nou imbornal
- Nova xarxa d'aigües pluvials col·lector (PVC Ø400mm)
- Xarxa d'aigües residuals existent

<b>Gvilalta</b> Enginyeria i Serveis	Nº PRJ 2025	SIGNAT 		TÍTOL DEL PROJECTE			
	ARXIU	GERARD VILALTA MALLAFRÈ		PROJECTE DE PAVIMENTACIÓ I RENOVACIÓ DE SERVEIS A L'AVINGUDA DE REUS (2a FASE)			
EMPLAÇAMENT	AVINGUDA DE REUS (T-343) VILANOVA D'ESCORNALBOU	DATA	DIBUIXAT PER: D.RODRIGUEZ	ESCALES	TÍTOL DEL PLANOL	PLANOL NUM.	FULL
		GENER 2021	COMPROVAT PER:	A3 1:400	XARXA AIGÜES PLUVIALS	01	2 DE 3

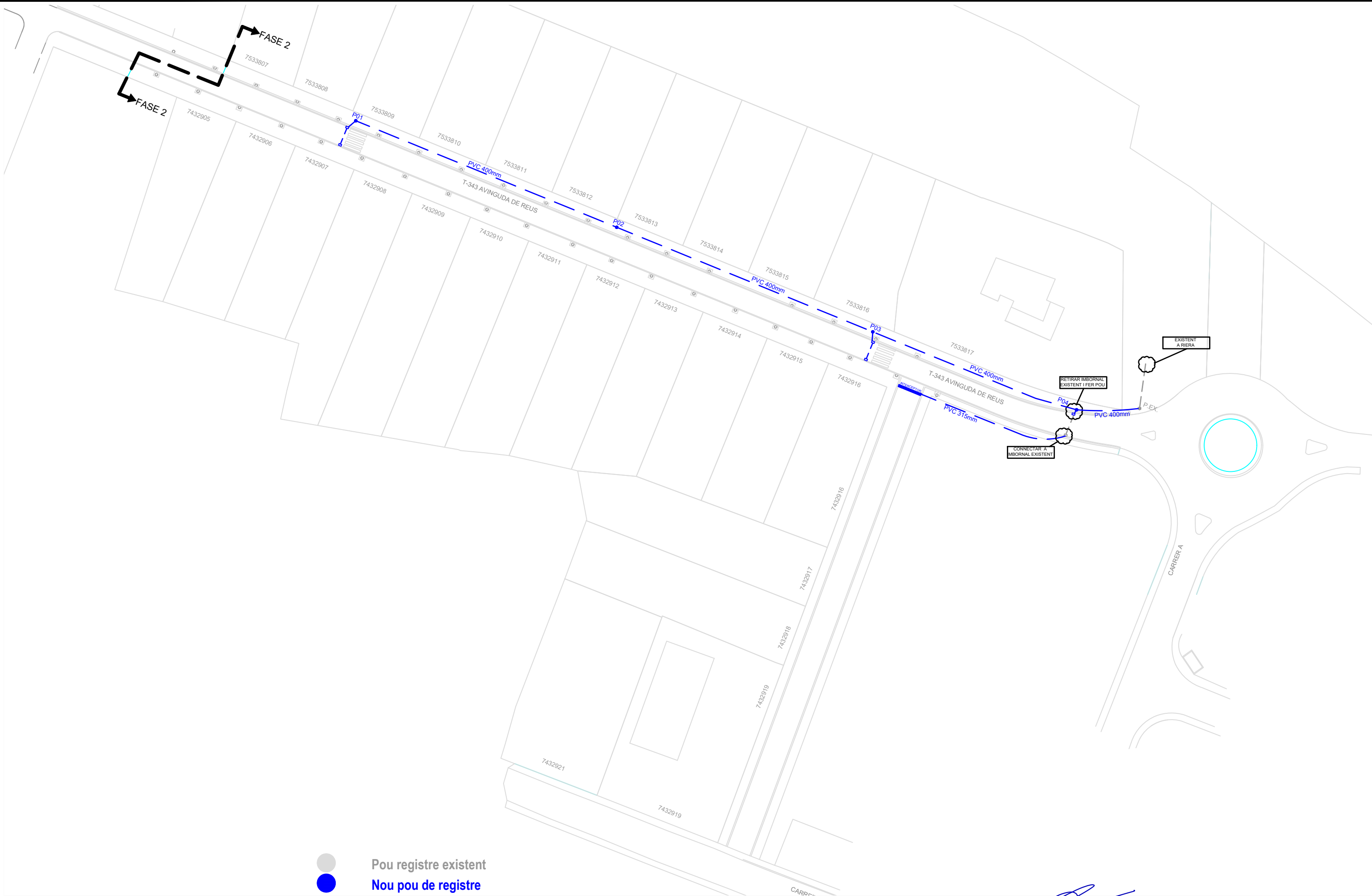




-  Pou registre existent
-  Nou pou de registre
-  Nou imbornal
-  Nova xarxa d'aigües pluvials col.lector (PVC Ø400mm)
-  Xarxa d'aigües residuals existent

<b>Gvilalta</b> Enginyeria i Serveis		N° PRJ. 2025	SIGNAT 	TÍTOL DEL PROJECTE PROJECTE DE PAVIMENTACIÓ I RENOVACIÓ DE SERVEIS A L'AVINGUDA DE REUS (2a FASE)	
EMPLAÇAMENT AVINGUDA DE REUS (T-343) VILANOVA D'ESCORNALBOU		ARXIU	GERARD VILALTA MALLAFRÈ	TÍTOL DEL PLANOL XARXA AIGÜES PLUVIALS	PLANOL NUM. 01
DATA GENER 2021		DIBUIXAT PER: D. RODRIGUEZ	ESCALES A3 1:400	FULL 3 DE 3	





- Pou registre existent
- Nou pou de registre
- Nou imbornal
- Nova xarxa d'aigües pluvials col.lector (PVC Ø400mm)
- Xarxa d'aigües residuals existent

<b>Enginyeria i Serveis</b>		N° PRJ 2025	SIGNAT 	TÍTOL DEL PROJECTE PROJECTE DE PAVIMENTACIÓ I RENOVACIÓ DE SERVEIS A L'AVINGUDA DE REUS (2a FASE)	
EMPLAÇAMENT	AVINGUDA DE REUS (T-343) VILANOVA D'ESCORNALBOU	ARXIU		ESCALES A3 1:750	PLANOL NUM. 01
DATA GENER 2021		DIBUIXAT PER: D.RODRIGUEZ	COMPROVAT PER:	TÍTOL DEL PLANOL XARXA AIGÜES PLUVIALS	FULL 1 DE 3

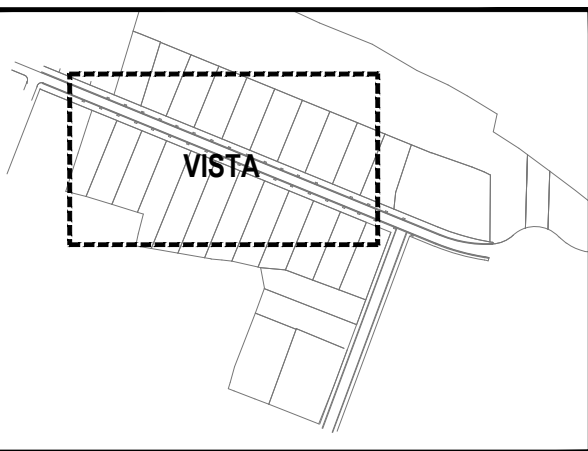
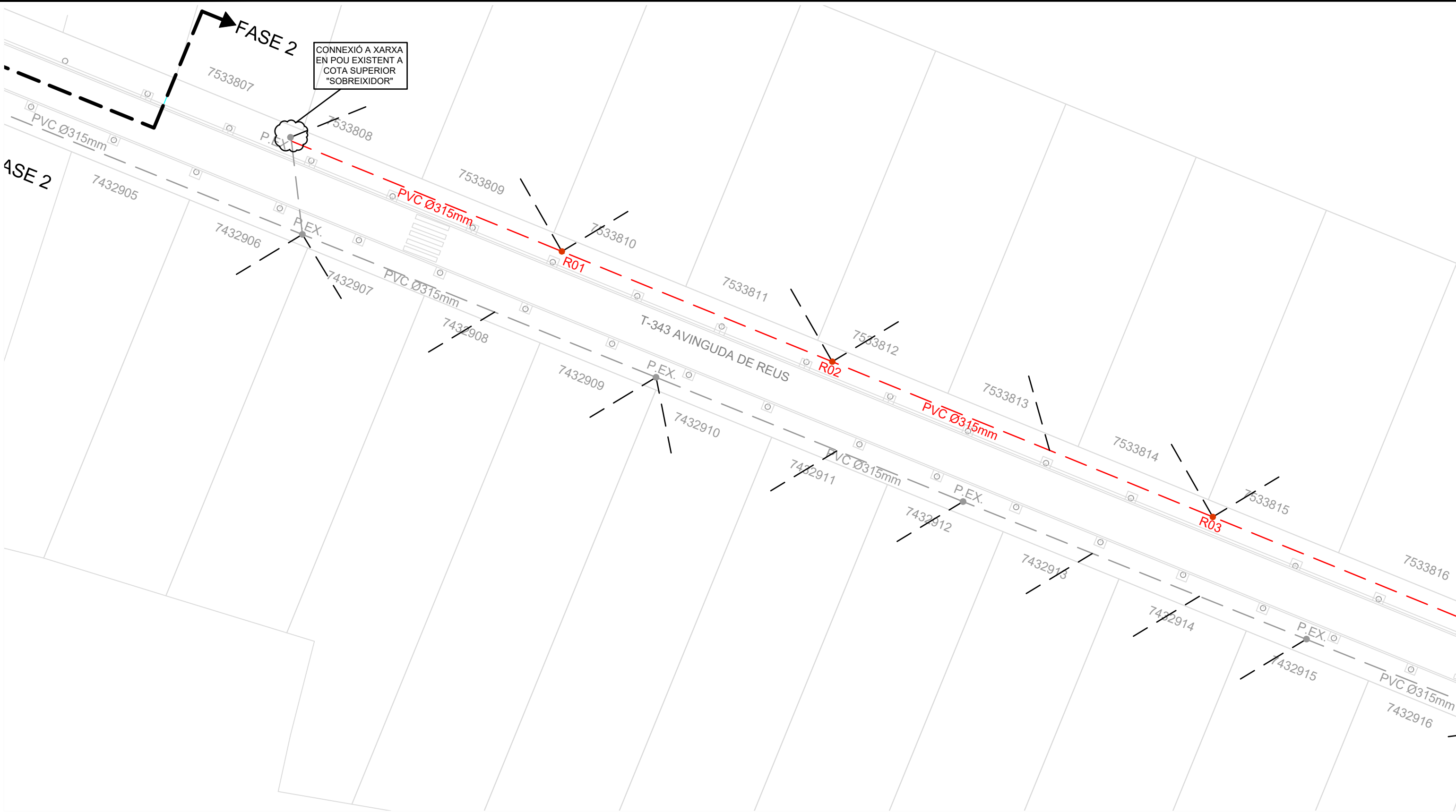





- Pou registre existent
- Nou pou de registre
- Nova xarxa d'aigües residuals escomeses (PVC Ø200mm)
- Nova xarxa d'aigües residuals col.lector (PVC Ø315mm)
- Xarxa d'aigües residuals existent

<b>Gvilalta</b> Enginyeria i Serveis		N° PRJ 2025	SIGNAT	TÍTOL DEL PROJECTE PROJECTE DE PAVIMENTACIÓ I RENOVACIÓ DE SERVEIS A L'AVINGUDA DE REUS (2a FASE)	
EMPLAÇAMENT AVINGUDA DE REUS (T-343) VILANOVA D'ESCORNALBOU		ARXIU	GERARD VILALTA MALLAFRÈ	TÍTOL DEL PLANOL XARXA AIGÜES RESIDUALS	
DATA GENER 2021		DIBUIXAT PER: D. RODRIGUEZ	ESCALES A3 1:750	PLANOL NUM. 02	FULL 1 DE 8

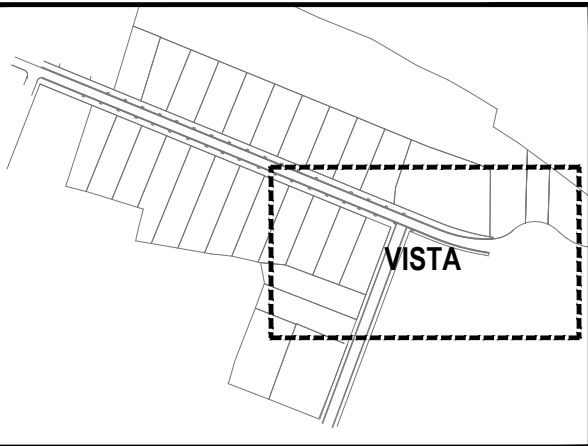
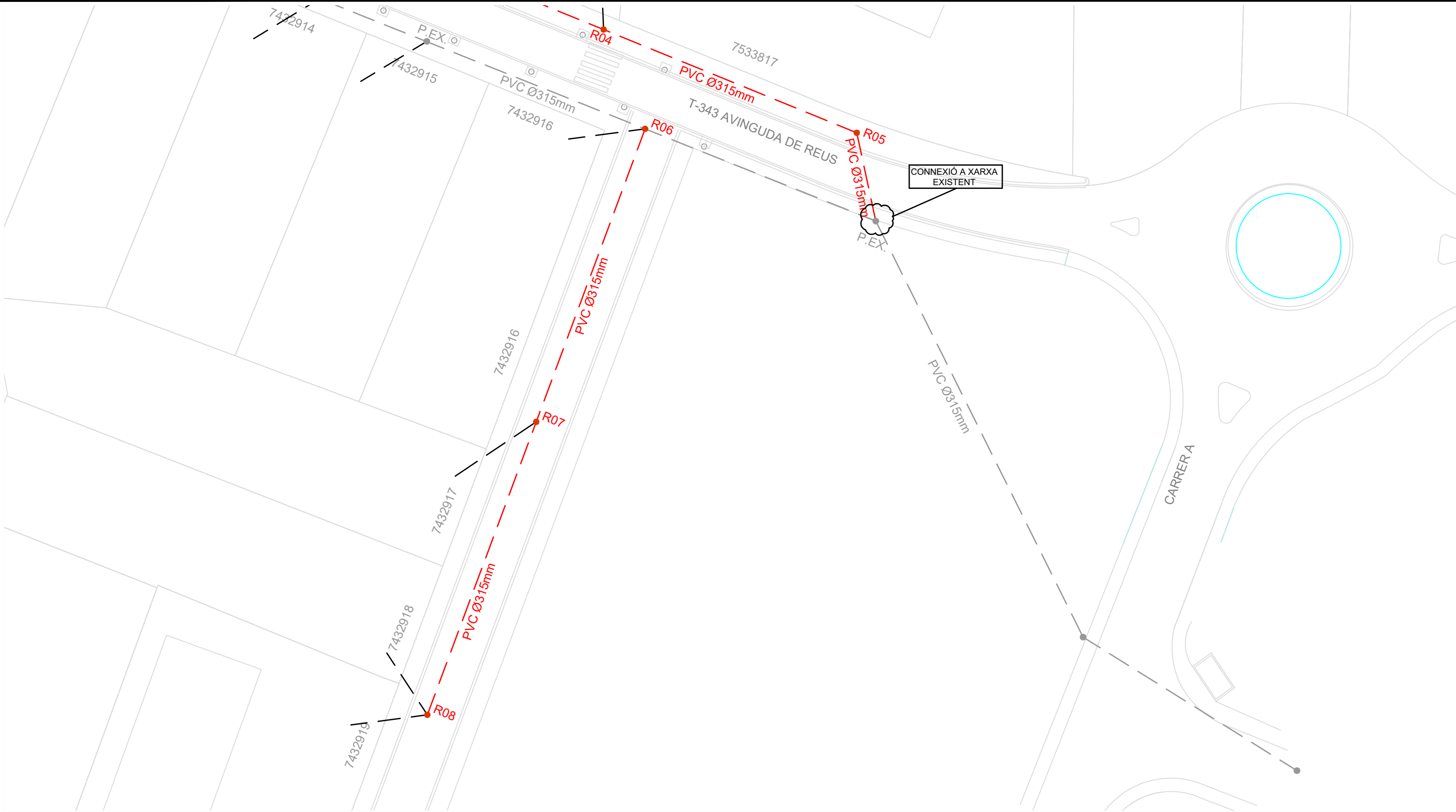





- Pou registre existent
- Nou pou de registre
- Nova xarxa d'aigües residuals escomeses (PVC Ø200mm)
- Nova xarxa d'aigües residuals col.lector (PVC Ø315mm)
- Xarxa d'aigües residuals existent

<b>Gvilalta</b> Enginyeria i Serveis	Nº PRJ 2025	SIGNAT 		TÍTOL DEL PROJECTE			
	ARXIU	GERARD VILALTA MALLAFRÈ		PROJECTE DE PAVIMENTACIÓ I RENOVACIÓ DE SERVEIS A L'AVINGUDA DE REUS (2a FASE)			
EMPLAÇAMENT	AVINGUDA DE REUS (T-343) VILANOVA D'ESCORNALBOU	DATA	DIBUIXAT PER: D.RODRIGUEZ	ESCALES	TÍTOL DEL PLANOL	PLANOL NUM.	FULL
		GENER 2021	COMPROVAT PER:	A3 1:400	XARXA AIGÜES RESIDUALS	02	2 DE 8



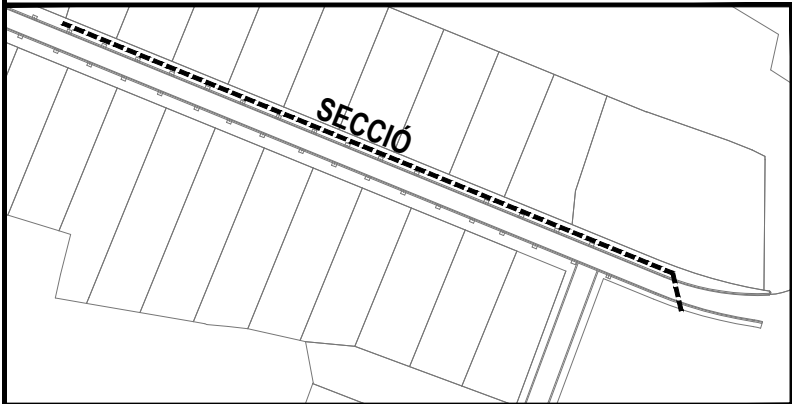
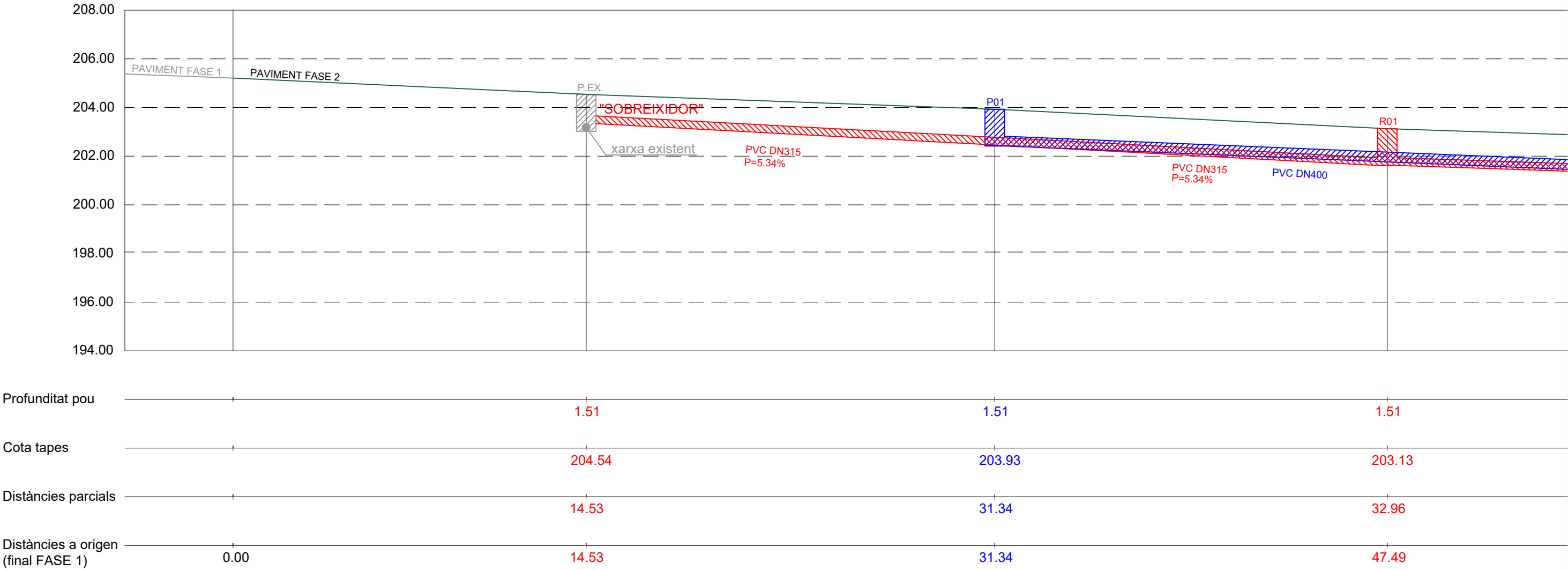


- Pou registre existent
- Nou pou de registre
- Nova xarxa d'aigües residuals escomeses (PVC Ø200mm)
- Nova xarxa d'aigües residuals col.lector (PVC Ø315mm)
- Xarxa d'aigües residuals existent


<div><div>Gvilalta</div><div>Enginyeria i Serveis</div></div>		Nº PRJ 2025	<div>SIGNAT</div> <div></div> <div>GERARD VILALTA MALLAFRÈ</div>		TÍTOL DEL PROJECTE		
		ARXIU			PROJECTE DE PAVIMENTACIÓ I RENOVACIÓ DE SERVEIS A L'AVINGUDA DE REUS (2a FASE)		
EMPLAÇAMENT	AVINGUDA DE REUS (T-343) VILANOVA D'ESCORNALBOU	DATA	DIBUIXAT PER: D.RODRIGUEZ	ESCALES	TÍTOL DEL PLANOL	PLANOL NUM.	FULL
		GENER 2021	COMPROVAT PER:	A3 1:400	XARXA AIGÜES RESIDUALS	02	3 DE 8



T-343 AVINGUDA REUS

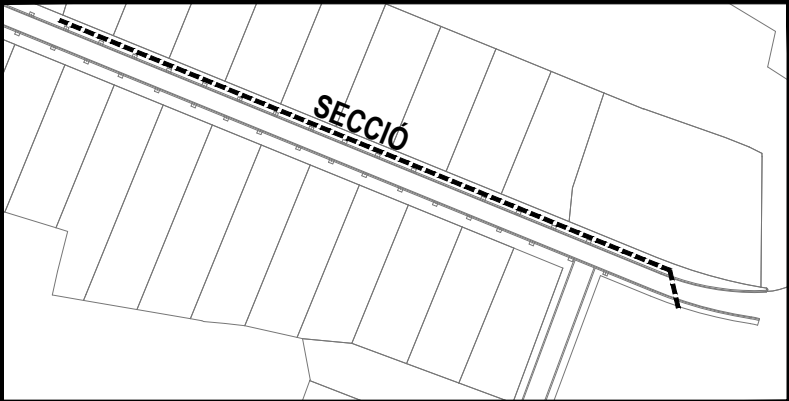
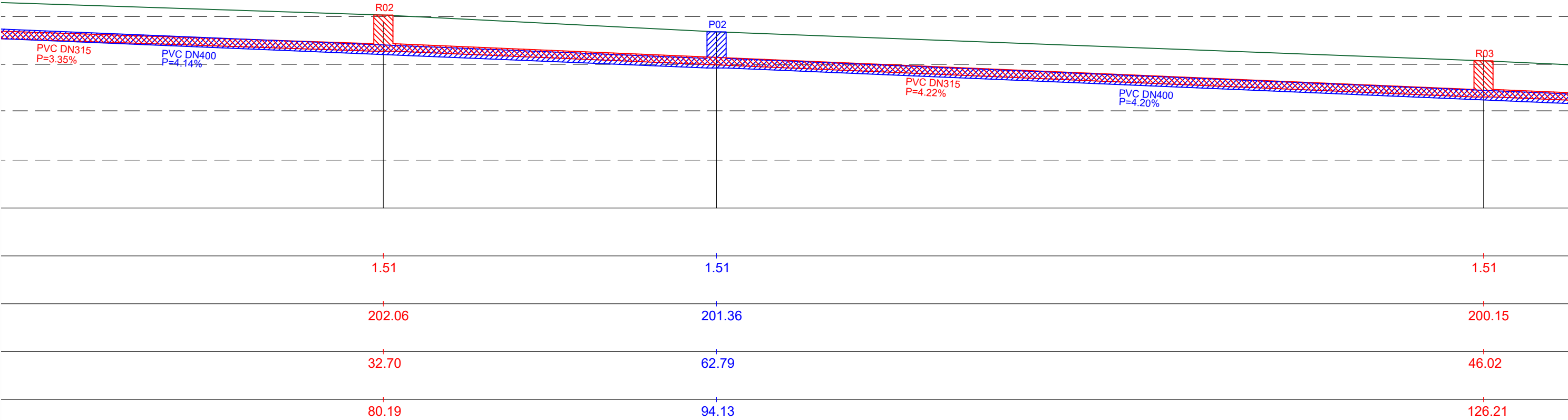


— Xarxa d'aigües residuals en projecte  
— Xarxa d'aigües residuals existent


<div><div><div>G</div><div>Vilalta</div></div><div>Enginyeria i Serveis</div></div>		Nº PRJ 2025	<div>SIGNAT</div> <div></div> <div>GERARD VILALTA MALLAFRE</div>		TÍTOL DEL PROJECTE			
		PROJECTE DE PAVIMENTACIÓ I RENOVACIÓ DE SERVEIS A L'AVINGUDA DE REUS (2a FASE)						
EMPLAÇAMENT	AVINGUDA DE REUS (T-343) VILANOVA D'ESCORNALBOU	ARXIU	DATA	DIBUIXAT PER: D.RODRIGUEZ	ESCALES	TÍTOL DEL PLANOL	PLANOL NUM.	FULL
		GENER 2021	COMPROVAT PER: _____	XARXA RESIDUALS SECCIONS		02	4 DE 8	



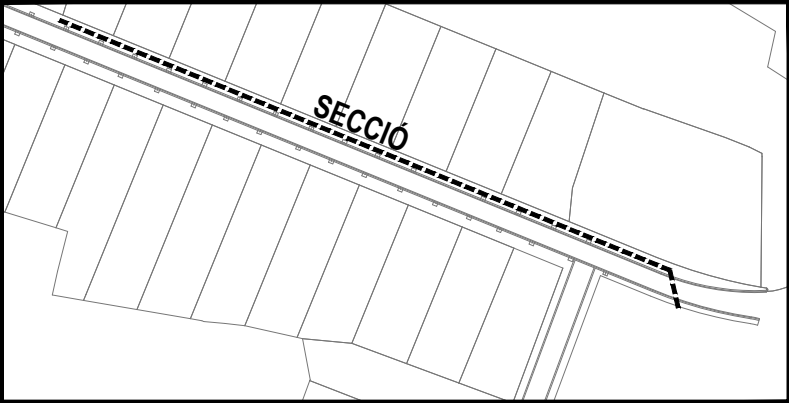
T-343 AVINGUDA REUS



— Xarxa d'aigües residuals en projecte  
— Xarxa d'aigües residuals existent

<b>Gvilalta</b> Enginyeria i Serveis		N° PRJ 2025	SIGNAT 		TÍTOL DEL PROJECTE		
		ARXIU _____	GERARD VILALTA MALLAFRÈ		PROJECTE DE PAVIMENTACIÓ I RENOVACIÓ DE SERVEIS A L'AVINGUDA DE REUS (2a FASE)		
EMPLAÇAMENT	AVINGUDA DE REUS (T-343) VILANOVA D'ESCORNALBOU	DATA	DIBUIXAT PER: D.RODRIGUEZ	ESCALES	TÍTOL DEL PLANOL	PLANOL NUM.	FULL
		GENER 2021	COMPROVAT PER: _____				
		XARXA RESIDUALS SECCIONS					
					02		5 DE 8





— Xarxa d'aigües residuals en projecte  
— Xarxa d'aigües residuals existent

<b>Gvilalta</b> Enginyeria i Serveis		N° PRJ 2025	SIGNAT 	TÍTOL DEL PROJECTE PROJECTE DE PAVIMENTACIÓ I RENOVACIÓ DE SERVEIS A L'AVINGUDA DE REUS (2a FASE)		
		ARXIU		TÍTOL DEL PLANOL XARXA RESIDUALS SECCIONS		
EMPLAÇAMENT AVINGUDA DE REUS (T-343) VILANOVA D'ESCORNALBOU	DATA GENER 2021	DIBUIXAT PER: D.RODRIGUEZ	ESCALES	PLANOL NUM. 02	FULL 6 DE 8	



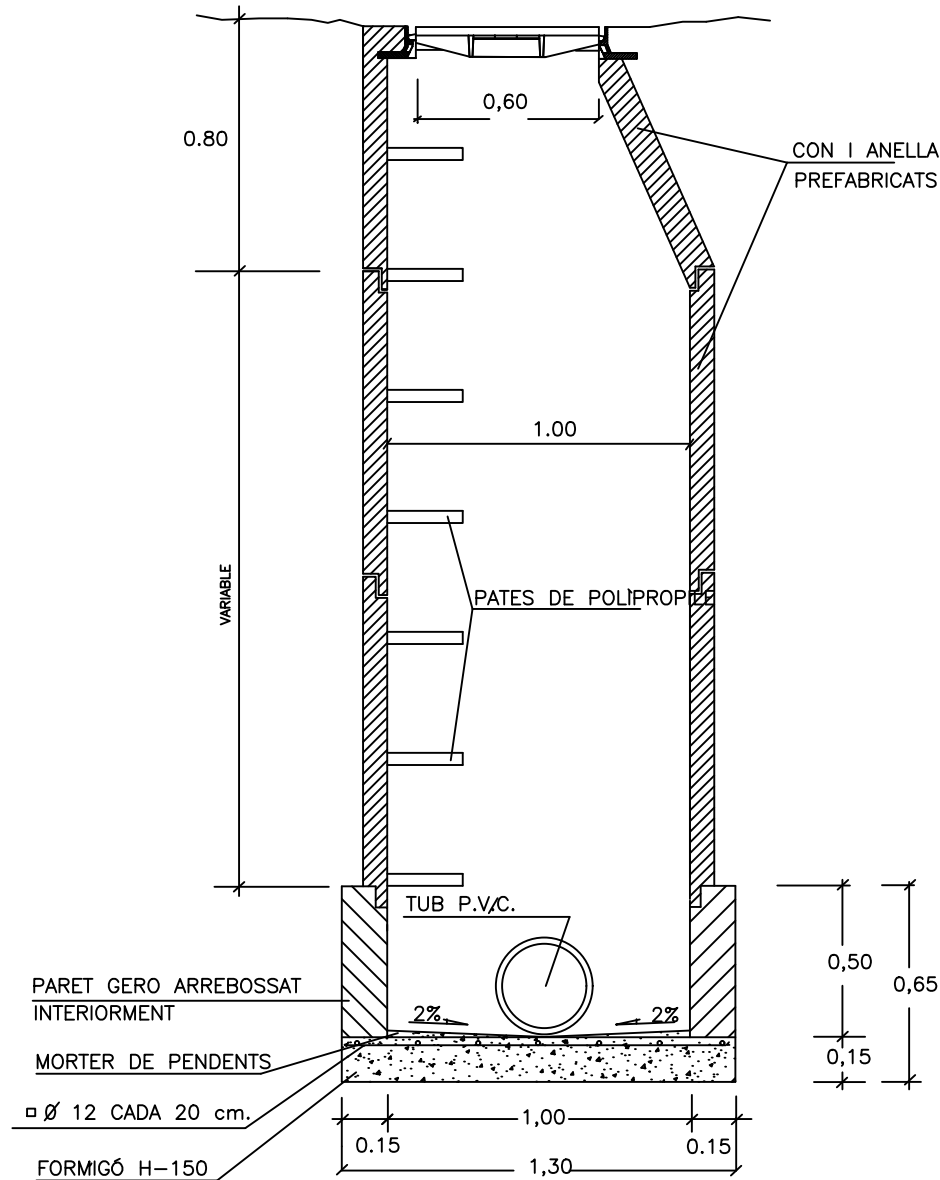




# POU DE REGISTRE PREFABRICAT

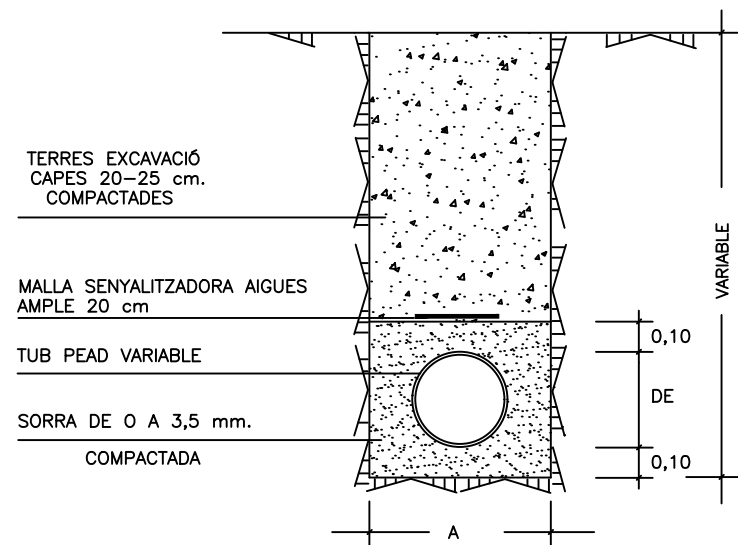
ALÇADA >2.00 m

ESCALA 1:25



## RASES TIPUS

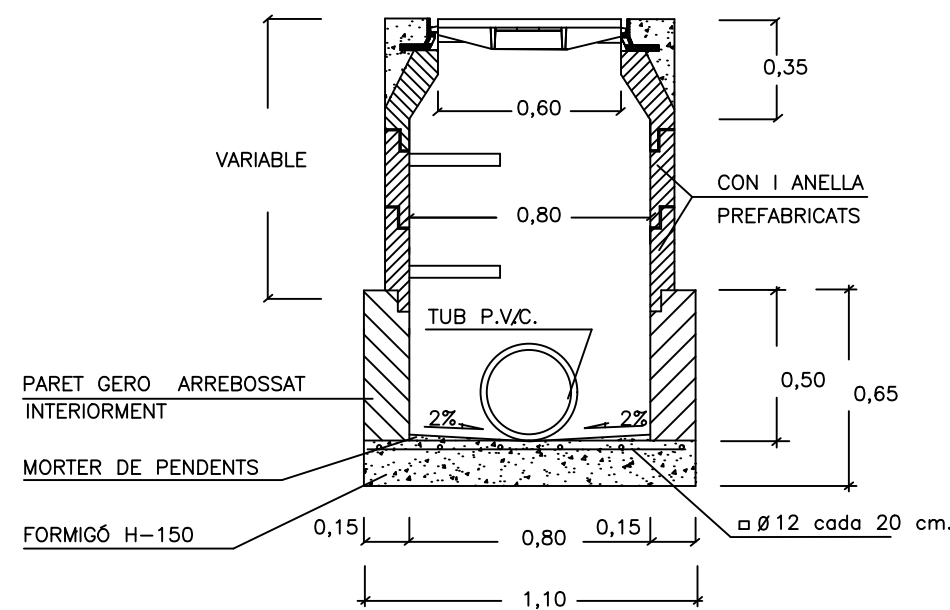
ESCALA 1:25



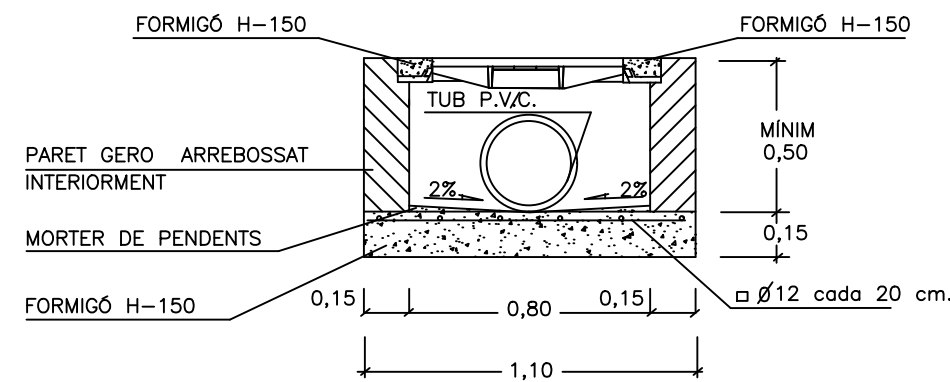
# POU DE REGISTRE PREFABRICAT

ALÇADA <2.00 m

ESCALA 1:25

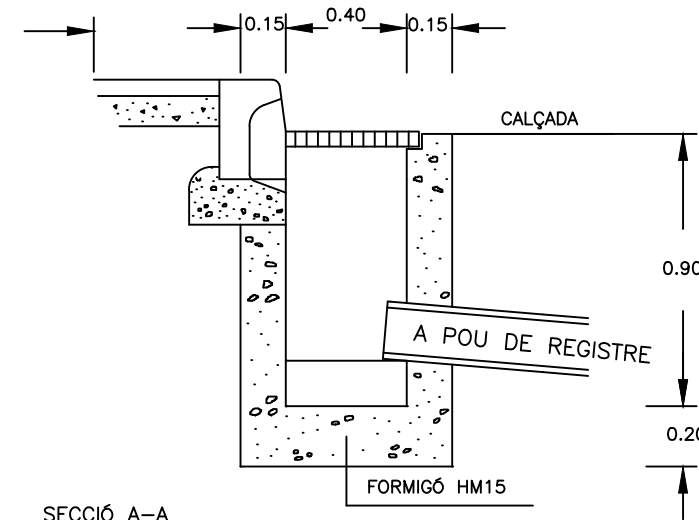


## POU DE REGISTRE QUADRAT



## EMBORNAL

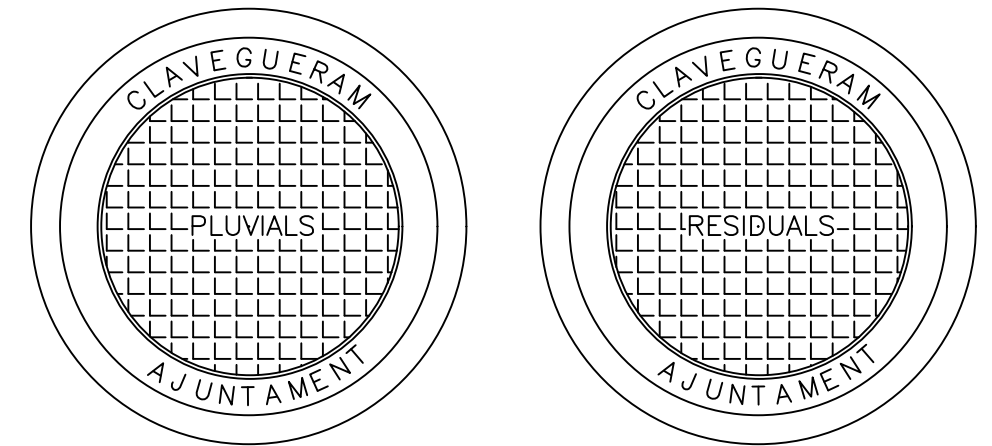
ESCALA 1:25



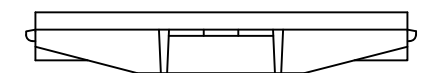
## SECCIÓ A-A

Seccion Nominal Tubo ØTipo (mm.)		Ø200	Ø250	Ø315	Ø400	Ø630
Dimensiones (cm.)	A	40	45	55	60	85
⑤	m3/ml	0.209	0.243	0.290	0.354	0.543

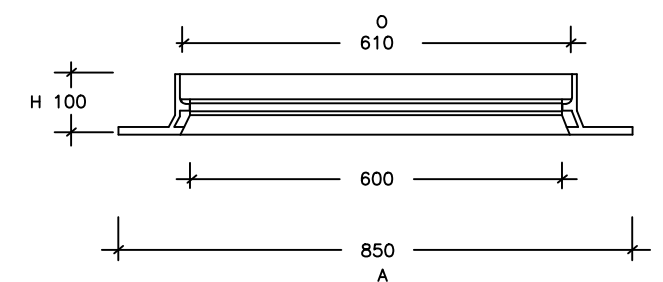
# TAPA i BASTIMENT



## PLANTA TAPA



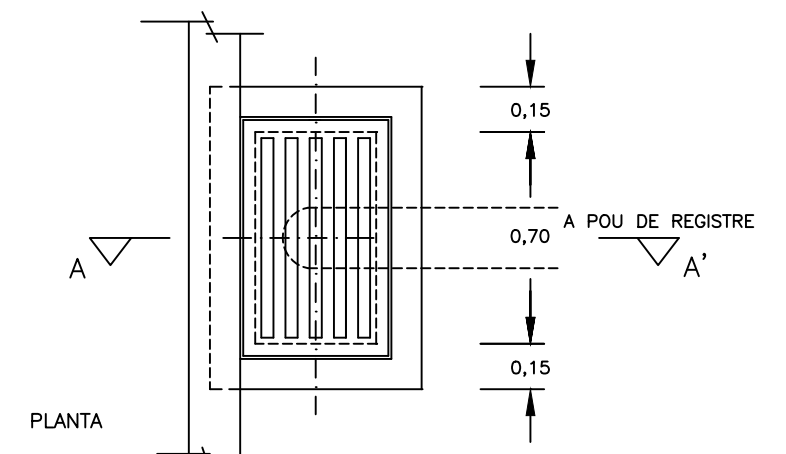
## SECCIÓ TAPA



## SECCIÓ BASTIMENT

CARREGA DE TRENCAT 40 TN.

TOTAL	BASTIMENT	TAPA
Kgs. 65	Kgs. 30	Kgs. 35



**Gvilalta** Enginyeria i Serveis

EMPLAÇAMENT AVINGUDA DE REUS (T-343)  
VILANOVA D'ESCORNALBOU

Nº PRJ 2025

ARXIU

DATA

GENER 2021

SIGNAT

GERARD VILALTA MALLAFRÉ

DIBUIXAT PER:  
D. RODRIGUEZ

COMPROVAT PER:

ESCALES

TÍTOL DEL PROJECTE

PROJECTE DE PAVIMENTACIÓ I RENOVACIÓ DE SERVEIS  
A L'AVINGUDA DE REUS (2a FASE)

TÍTOL DEL PLANOL

XARXA RESIDUALS I PLUVIALS  
DETALLS

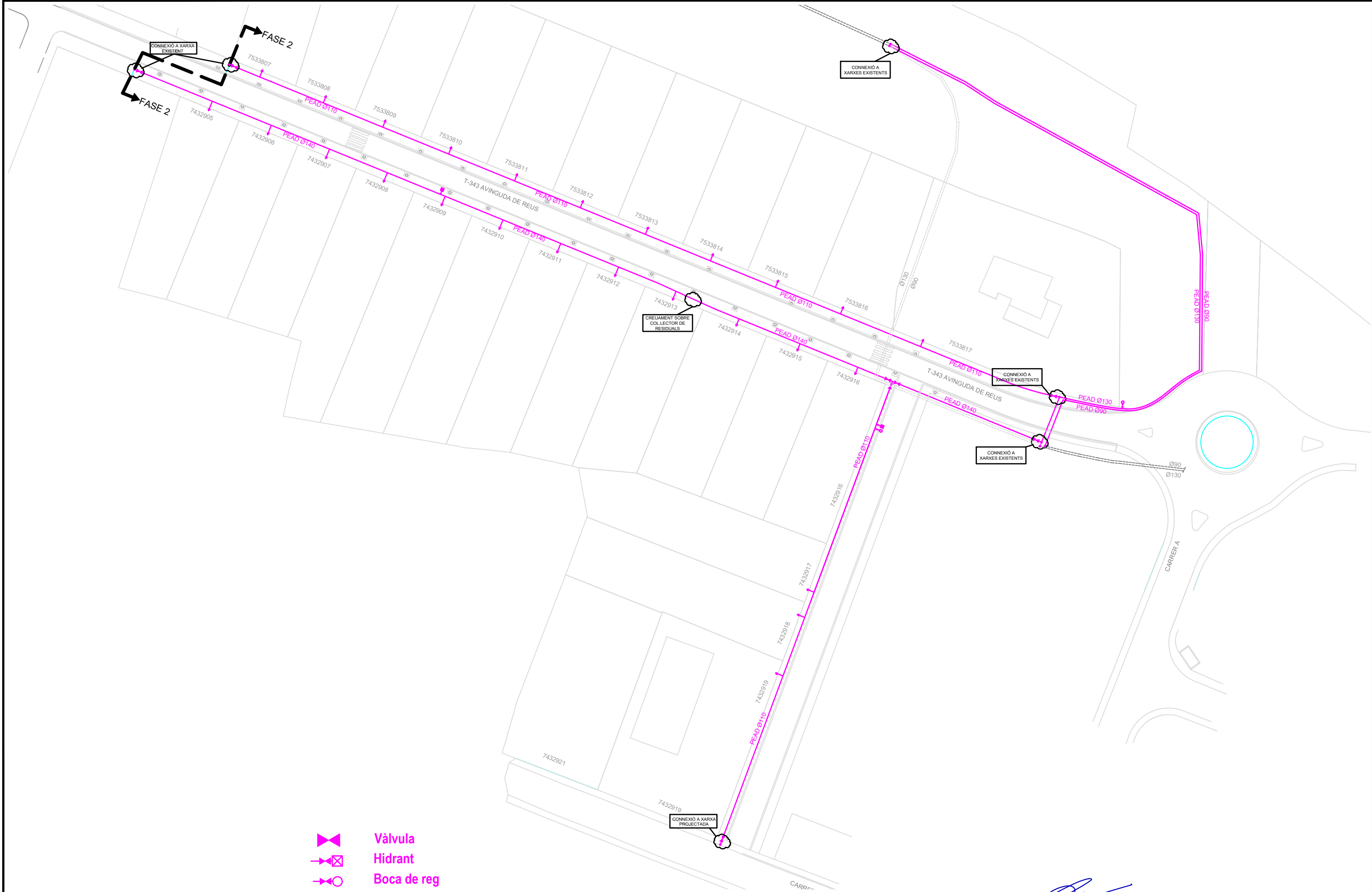
PLANOL NUM.







02

FULL

8 DE 8

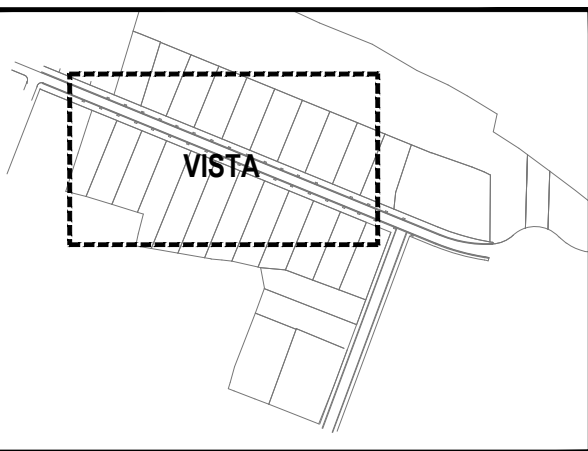
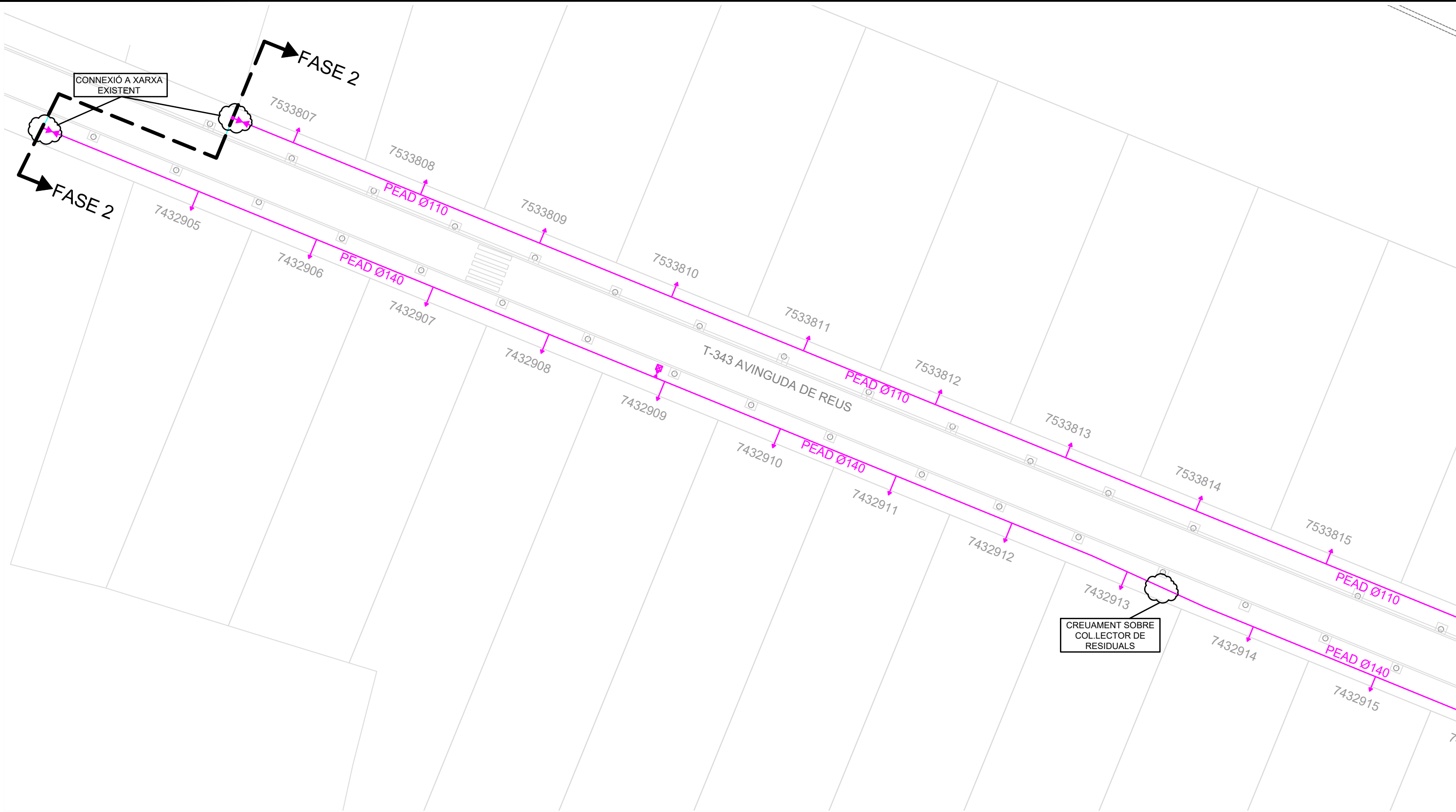





-  Vàlvula
-  Hidrant
-  Boca de reg
-  Escomesa (PEAD Ø25mm)
-  Nova xarxa d'aigua potable (PEAD Ø130 i Ø140mm)
-  Xarxa d'aigua potable existent

Nº PRJ 2025		SIGNAT 	TÍTOL DEL PROJECTE PROJECTE DE PAVIMENTACIÓ I RENOVACIÓ DE SERVEIS A L'AVINGUDA DE REUS (2a FASE)		PLANOL NUM. 03	FULL 1 DE 5
ARXIU			GERARD VILALTA MALLAFRÈ			
DATA	GENER 2021	DIBUIXAT PER: D. RODRIGUEZ	ESCALES A3 1:750	TÍTOL DEL PLANOL XARXA AIGUA POTABLE		
EMPLAÇAMENT	AVINGUDA DE REUS (T-343) VILANOVA D'ESCORNALBOU		COMPROVAT PER:			

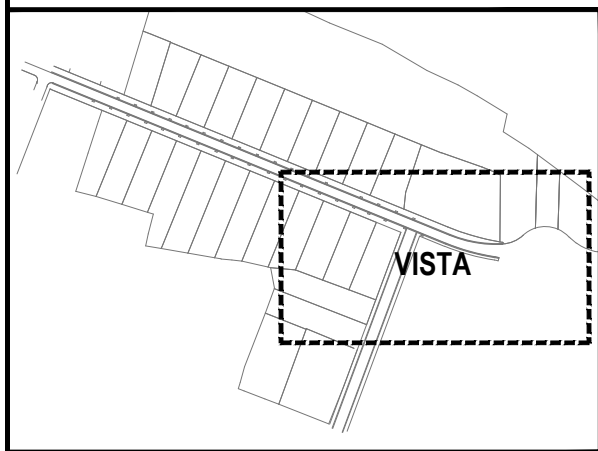
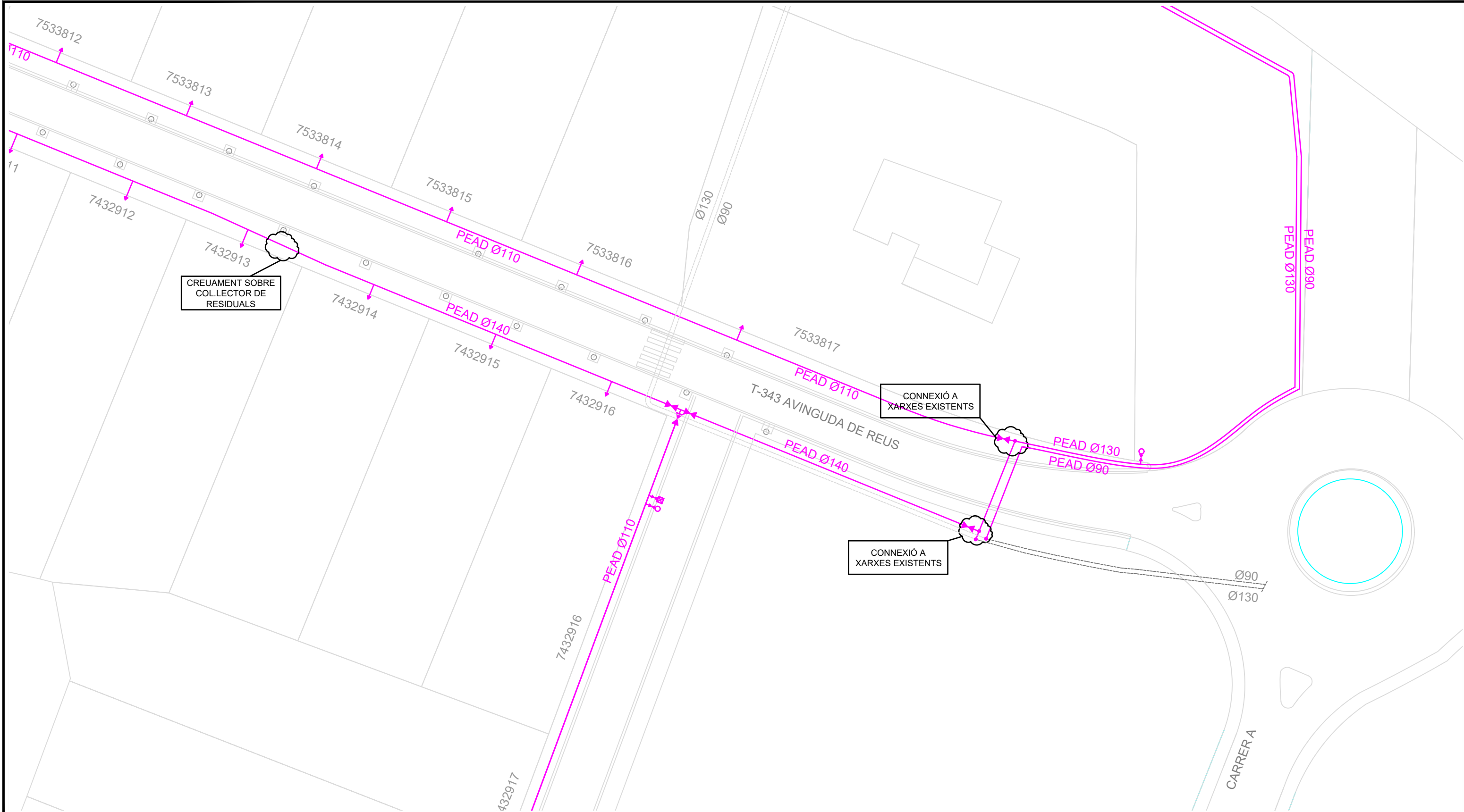




- Vàlvula
- Hidrant
- Boca de reg
- Escomesa (PEAD Ø25mm)
- Nova xarxa d'aigua potable (PEAD Ø130 i Ø140mm)
- Xarxa d'aigua potable existent

<div><div>GVilalta</div><div>Enginyeria i Serveis</div></div>		N° PRJ 2025	SIGNAT 		TITOL DEL PROJECTE		
		ARXIU _____	GERARD VILALTA MALLAFRÈ		PROJECTE DE PAVIMENTACIÓ I RENOVACIÓ DE SERVEIS A L'AVINGUDA DE REUS (2a FASE)		
EMPLAÇAMENT		DATA	DIBUIXAT PER: D.RODRÍGUEZ	ESCALES	TITOL DEL PLANOL	PLANOL NUM.	FULL
AVINGUDA DE REUS (T-343) VILANOVA D'ESCORNALBOU		GENER 2021	COMPROVAT PER: _____	A3 1:400	XARXA AIGUA POTABLE	03	2 DE 5

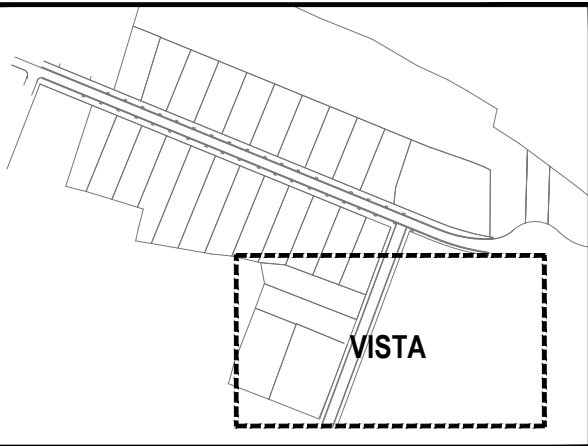
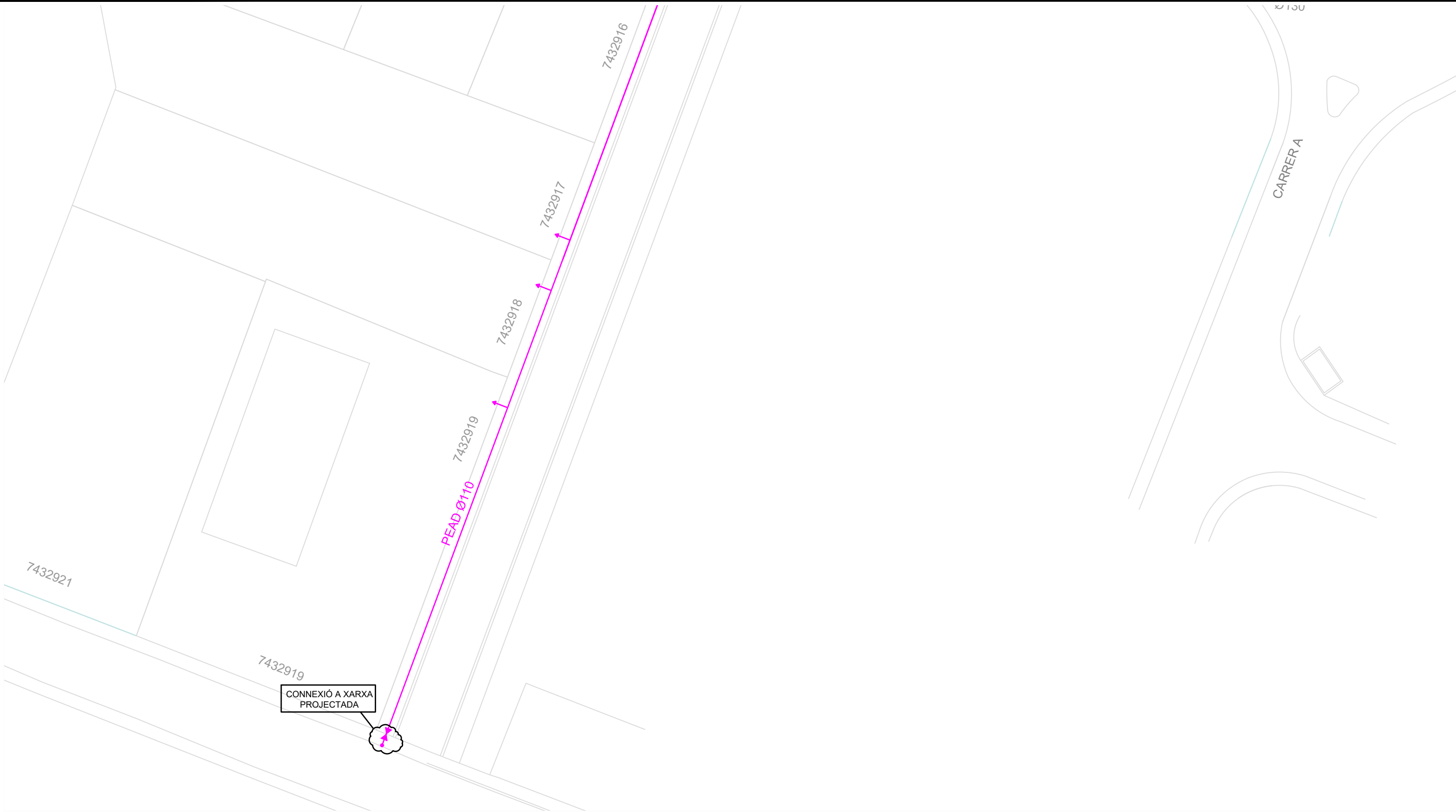




- Vàlvula
- Hidrant
- Boca de reg
- Escomesa (PEAD Ø25mm)
- Nova xarxa d'aigua potable (PEAD Ø130 i Ø140mm)
- Xarxa d'aigua potable existent

<b>Gvilalta</b> Enginyeria i Serveis		N° PRJ 2025	SIGNAT	TÍTOL DEL PROJECTE PROJECTE DE PAVIMENTACIÓ I RENOVACIÓ DE SERVEIS A L'AVINGUDA DE REUS (2a FASE)		
EMPLAÇAMENT	AVINGUDA DE REUS (T-343) VILANOVA D'ESCORNALBOU	ARXIU	DIBUIXAT PER: D. RODRIGUEZ	ESCALES A3 1:400	TÍTOL DEL PLANOL XARXA AIGUA POTABLE	PLANOL NUM. 03
GENER 2021		COMPROVAT PER:				FULL 3 DE 5



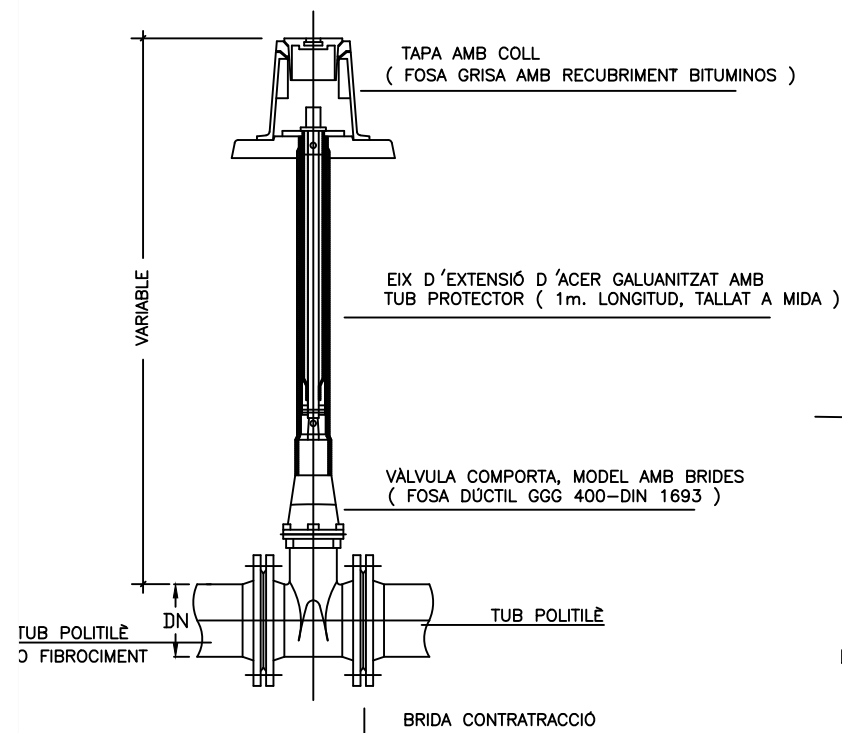


- Vàlvula
- Hidrant
- Boca de reg
- Escomesa (PEAD Ø25mm)
- Nova xarxa d'aigua potable (PEAD Ø130 i Ø140mm)
- Xarxa d'aigua potable existent

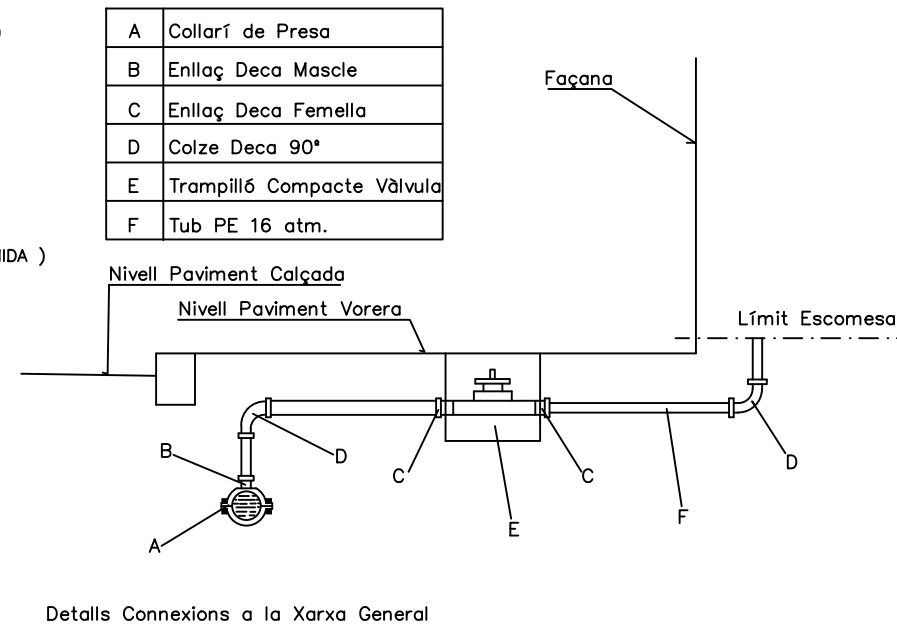
<b>Gvilalta</b> Enginyeria i Serveis		Nº PRJ 2025	SIGNAT 	TÍTOL DEL PROJECTE PROJECTE DE PAVIMENTACIÓ I RENOVACIÓ DE SERVEIS A L'AVINGUDA DE REUS (2a FASE)	
		ARXIU		GERARD VILALTA MALLAFRÈ	
EMPLAÇAMENT AVINGUDA DE REUS (T-343) VILANOVA D'ESCORNALBOU	DATA GENER 2021	DIBUIXAT PER: D. RODRÍGUEZ	ESCALES A3 1:400	TÍTOL DEL PLANOL XARXA AIGUA POTABLE	PLANOL NUM. 03
		COMPROVAT PER:			FULL 4 DE 5



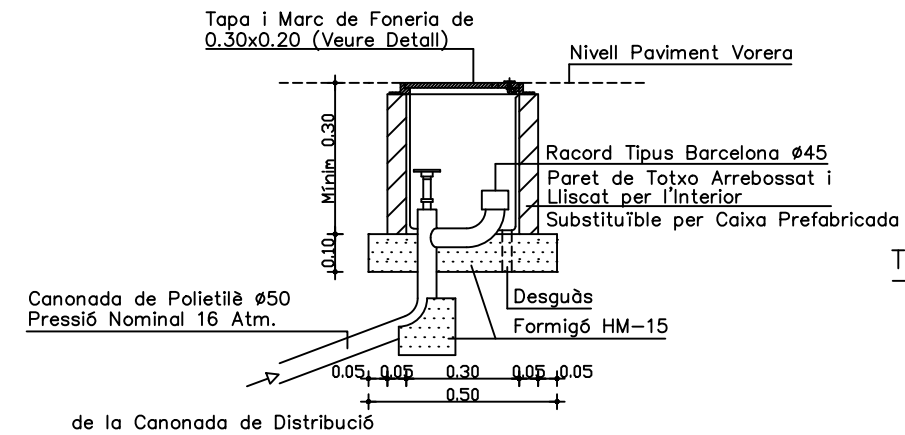
## VALVULA COMPORTA



ESCOMESA INDIVIDUAL TIPUS

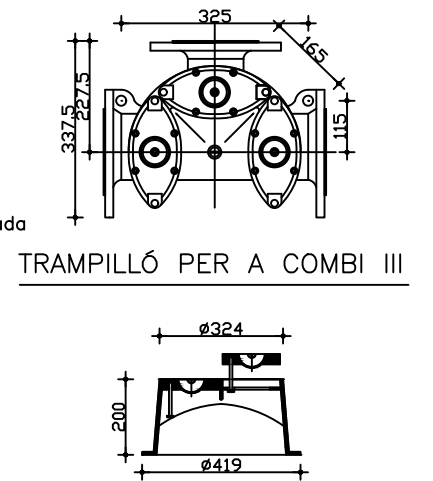


BOCA DE REG ø45mm.



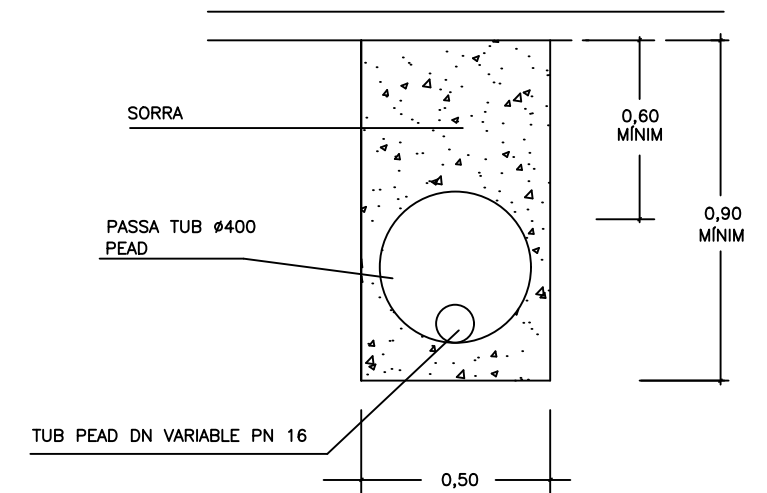
## CONJUNT COMBI III

Conjunt combi III amb 3 vàlvules Elypso integrades  
DN-100 y PN 16, fixe montat sota trampilló.



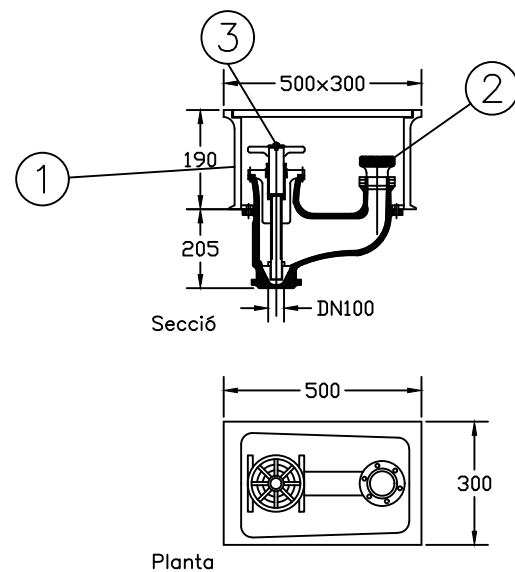
EN CREUAMENT DE CALÇADA  
DE CARRERS

ESCALA 1:20



HIDRANT SOTERRAT AMB VÀLVULA CONNEXIÓ DN100

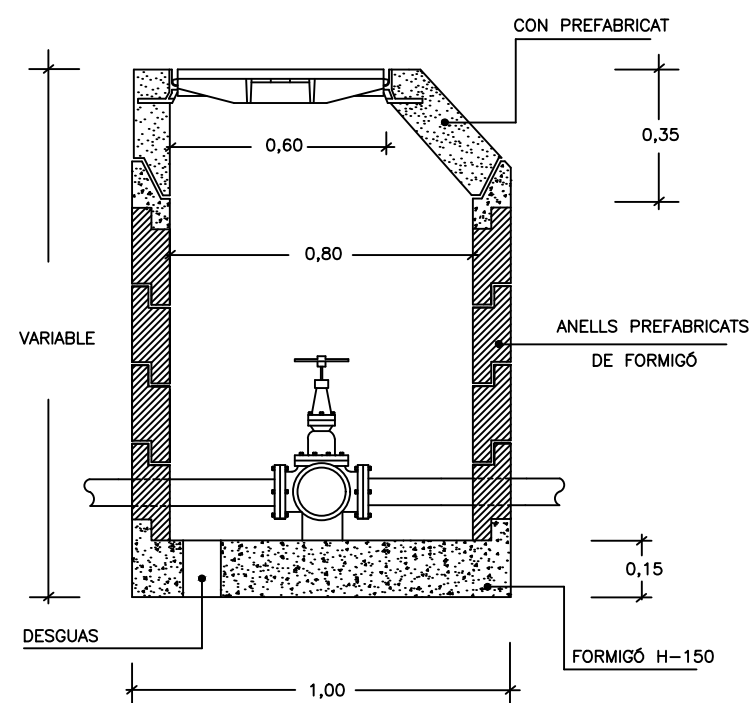
ESCALA 1:20



- ① ARQUETA I TAPA DE FONERIA DE FERRO
- ② HIDRANT SOTERRAT DN 100 RACOR TIPUS BARCELONA
- ③ CLAU DE COMPORTA DN100mm

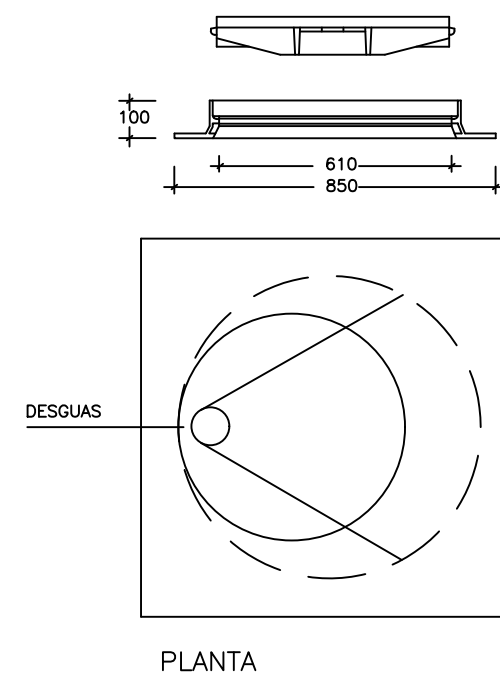
TRONETA AMB VALVULA DE DESCÀRREGA

ESCALA 1:20



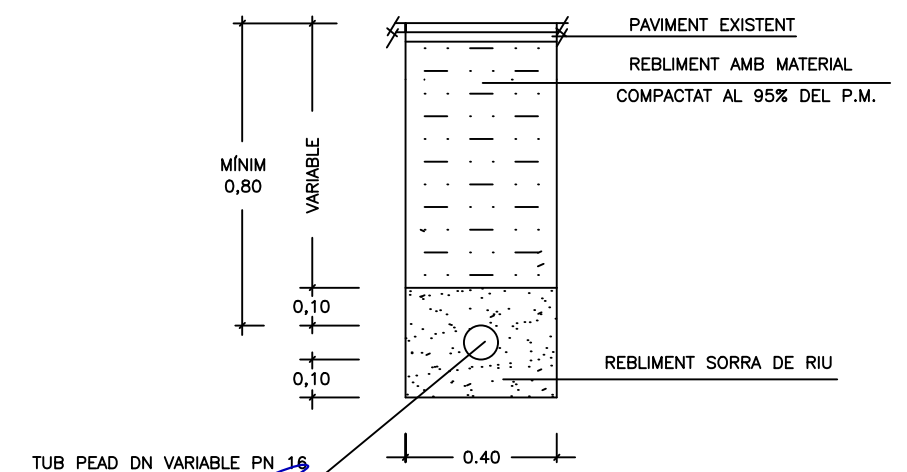
## TAPA : BASTIMENT

ESCALA 1:20



RASA TIPUS TUB D'AIGUA POTABLE  
EN VORERA PAVIMENTADA


ESCALA 1:20



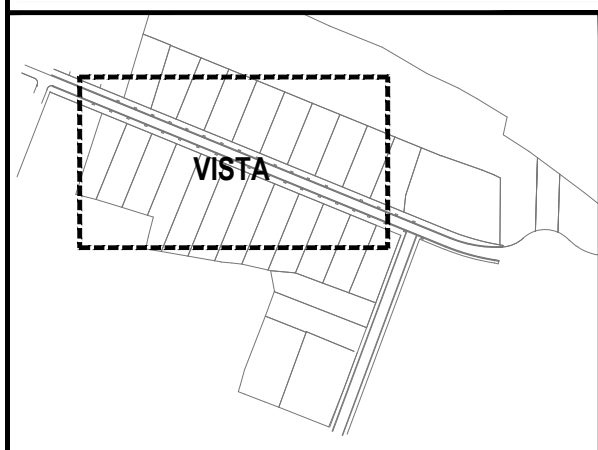
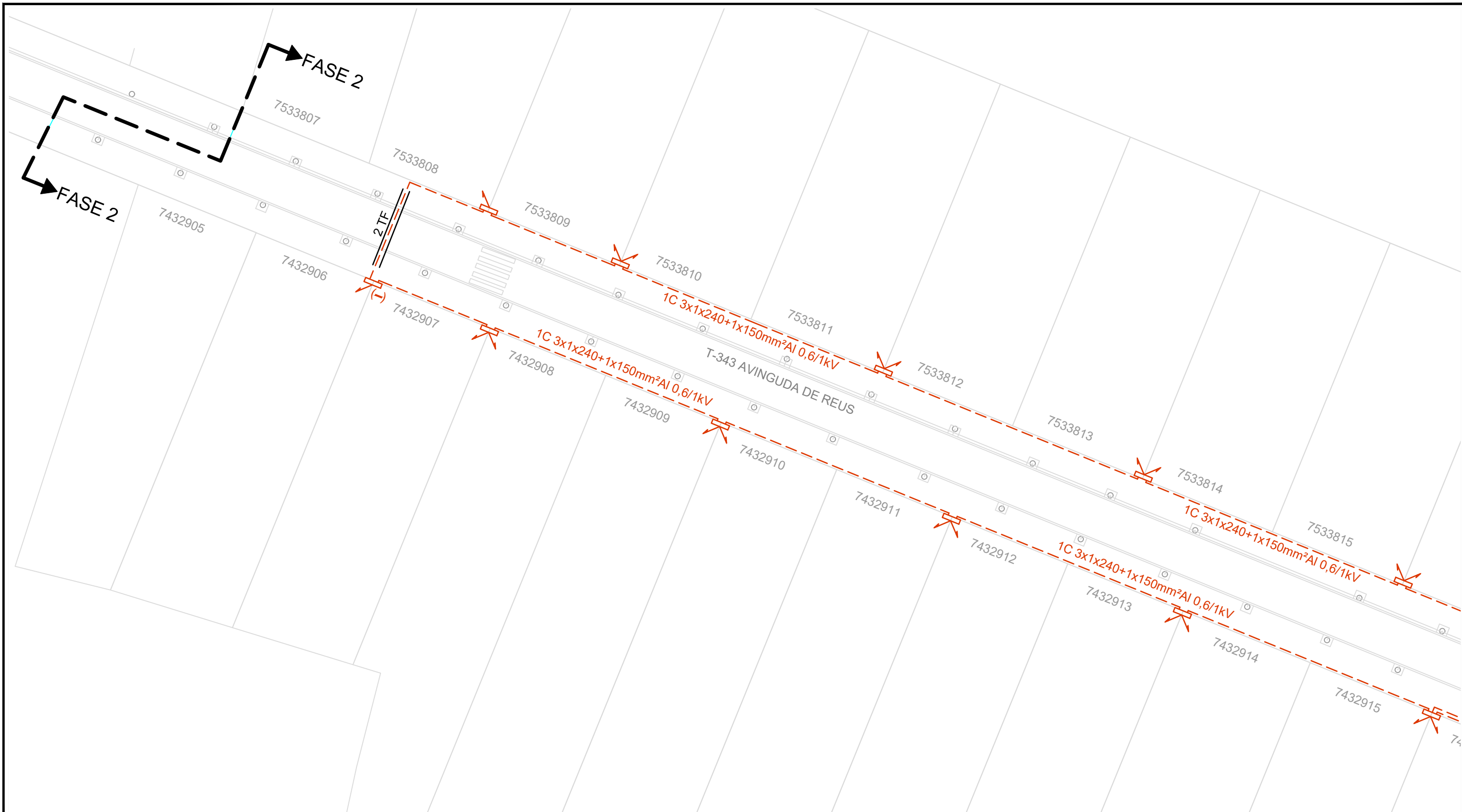




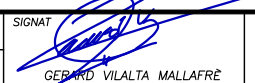
 **CDU**  
— Nova xarxa distribució BT (3x1x240+150mm² AI 0,6/1kV)

<b>Gvilalta</b> Enginyeria i Serveis		N° PRJ 2025	SIGNAT 	TÍTOL DEL PROJECTE PROJECTE DE PAVIMENTACIÓ I RENOVACIÓ DE SERVEIS A L'AVINGUDA DE REUS (2a FASE)	
EMPLAÇAMENT	AVINGUDA DE REUS (T-343) VILANOVA D'ESCORNALBOU	ARXIU	GERARD VILALTA MALLAFRÈ	TÍTOL DEL PLANOL	PLANOL NUM.
DATA	2021	DIBUIXAT PER: D. RODRIGUEZ	ESCALES A3 1:750	XARXA BAIXA TENSIÓ	04
GENER	2021	COMPROVAT PER:			1 DE 4

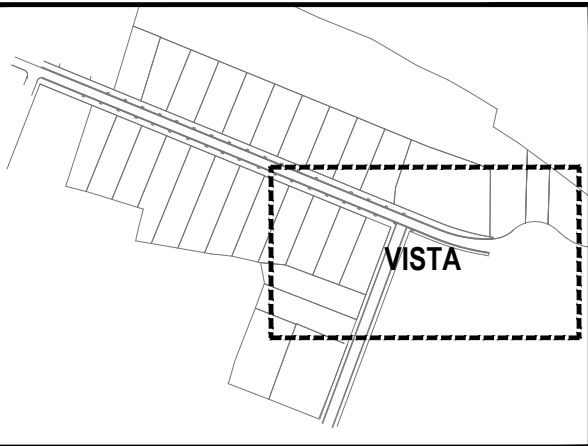
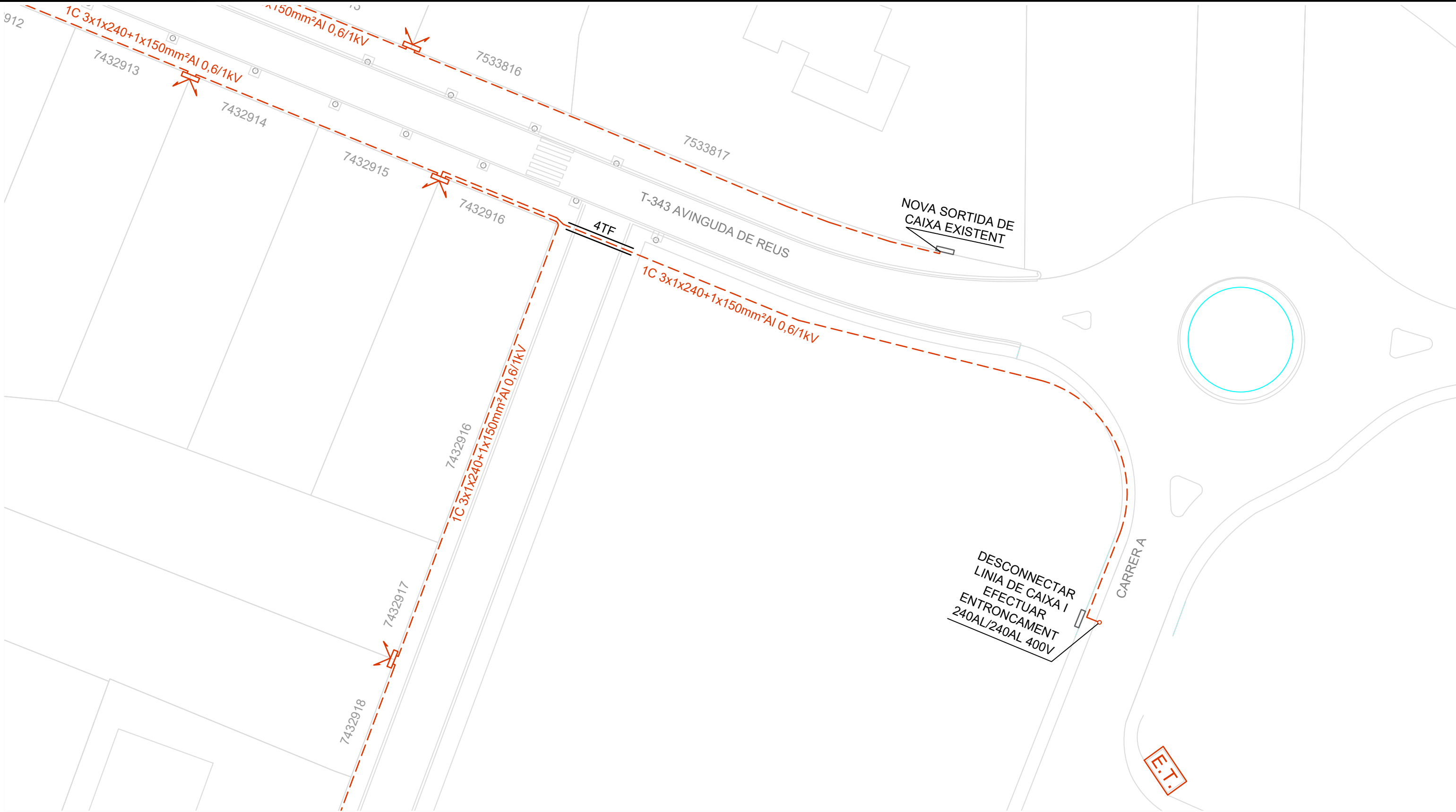





 **CDU**  
— — — **Nova xarxa distribució BT (3x1x240+150mm² Al 0,6/1kV)**

<b>Gvilalta</b> Enginyeria i Serveis		N° PRJ 2025	SIGNAT 	TÍTOL DEL PROJECTE PROJECTE DE PAVIMENTACIÓ I RENOVACIÓ DE SERVEIS A L'AVINGUDA DE REUS (2a FASE)		
ARXIU		GERARD VILALTA MALLAFRÈ		TÍTOL DEL PLANOL		
EMPLAÇAMENT AVINGUDA DE REUS (T-343) VILANOVA D'ESCORNALBOU		DATA GENER 2021	DIBUIXAT PER: D. RODRIGUEZ COMPROVAT PER:	ESCALES A3 1:400	PLANOL NUM. 04	FULL 2 DE 4

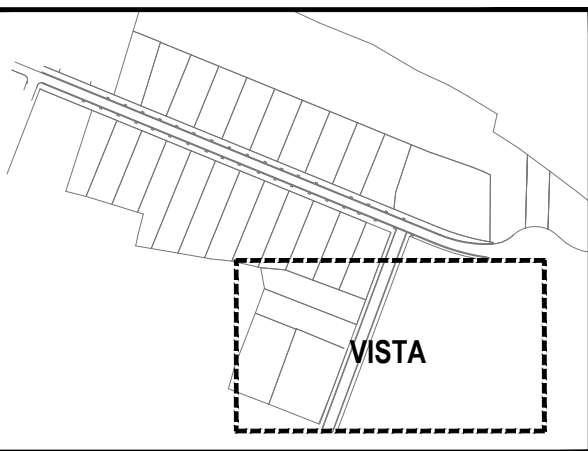
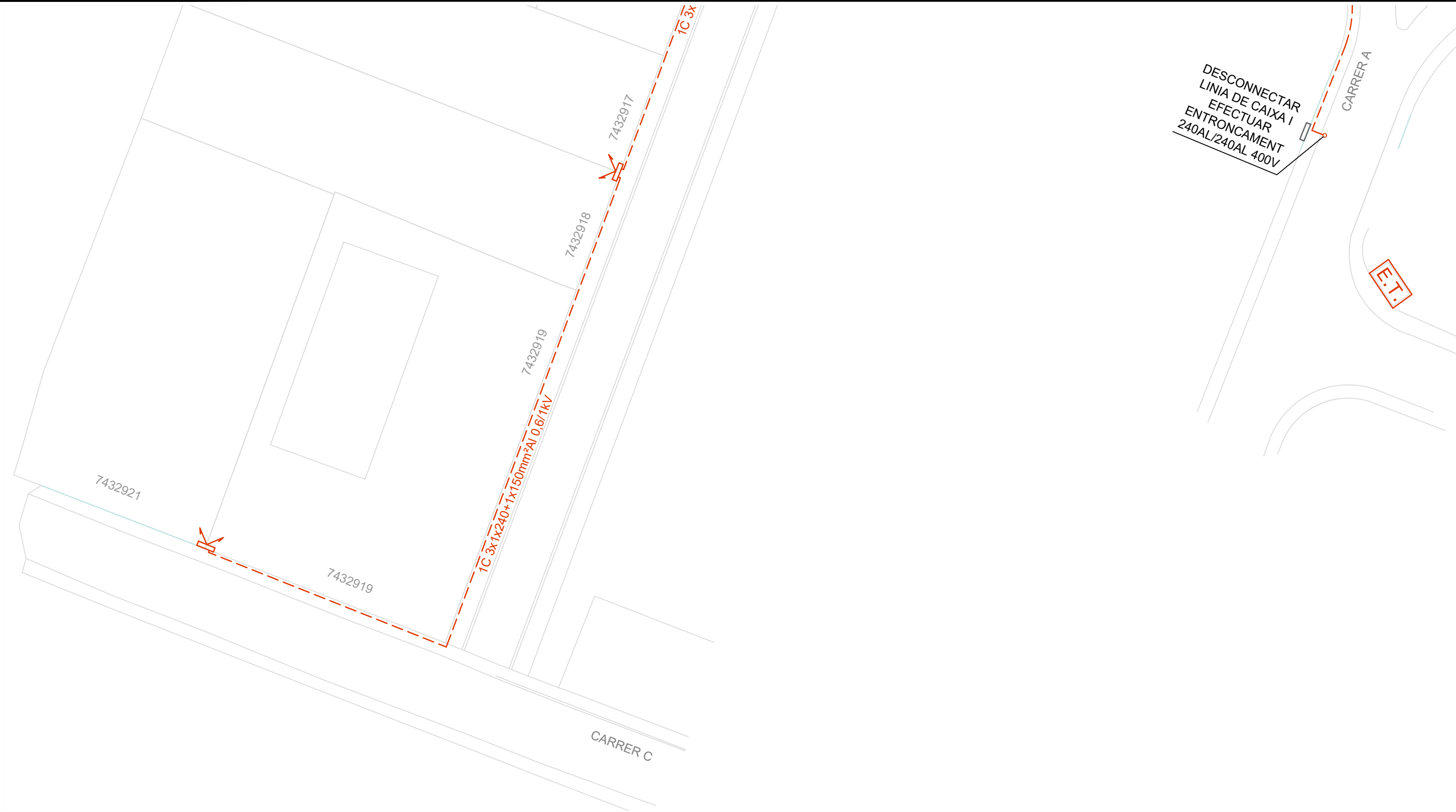





 **CDU**  
 **Nova xarxa distribució BT (3x1x240+150mm² Al 0,6/1kV)**

<b>Gvilalta</b> Enginyeria i Serveis		N° PRJ 2025	SIGNAT 	TÍTOL DEL PROJECTE PROJECTE DE PAVIMENTACIÓ I RENOVACIÓ DE SERVEIS A L'AVINGUDA DE REUS (2a FASE)		
EMPLAÇAMENT	AVINGUDA DE REUS (T-343) VILANOVA D'ESCORNALBOU	ARXIU	GERARD VILALTA MALLAFRÈ	DIBUIXAT PER: D. RODRÍGUEZ	ESCALES A3 1:400	TÍTOL DEL PLANOL XARXA BAIXA TENSIÓ
GENER 2021		COMPROVAT PER:		PLANOL NUM. 04	FULL 3 DE 4	

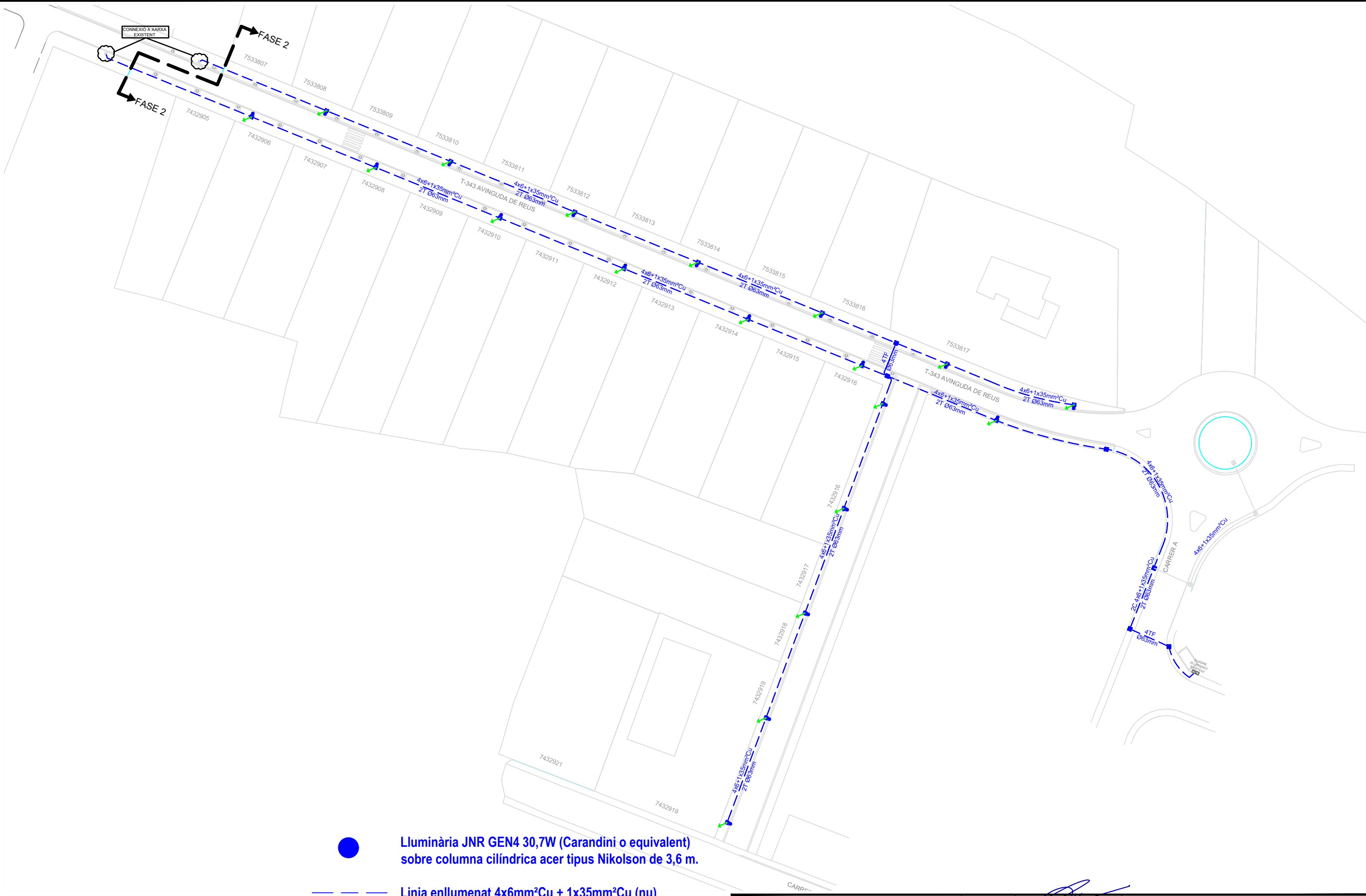




 **CDU**  
 **Nova xarxa distribució BT (3x1x240+150mm² Al 0,6/1kV)**

<div><div>Gvilalta</div><div>Enginyeria i Serveis</div></div>	Nº PRJ 2025	<div>SIGNAT </div> <div>GERARD VILALTA MALLAFRÈ</div>		TÍTOL DEL PROJECTE			
	ARXIU			PROJECTE DE PAVIMENTACIÓ I RENOVACIÓ DE SERVEIS A L'AVINGUDA DE REUS (2a FASE)			
EMPLAÇAMENT	AVINGUDA DE REUS (T-343) VILANOVA D'ESCORNALBOU	DATA	DIBUIXAT PER: D.RODRIGUEZ	ESCALES	TÍTOL DEL PLANOL	PLANOL NUM.	FULL
		GENER 2021	COMPROVAT PER:	A3 1:400	XARXA BAIXA TENSIÓ	04	4 DE 4





Lluminària JNR GEN4 30,7W (Carandini o equivalent)  
sobre columna cilíndrica acer tipus Nikolson de 3,6 m.



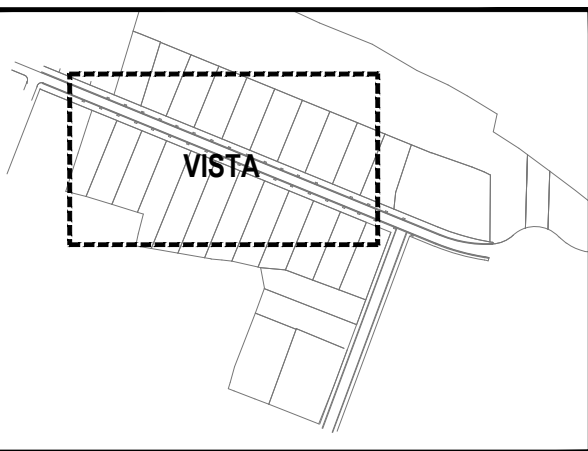
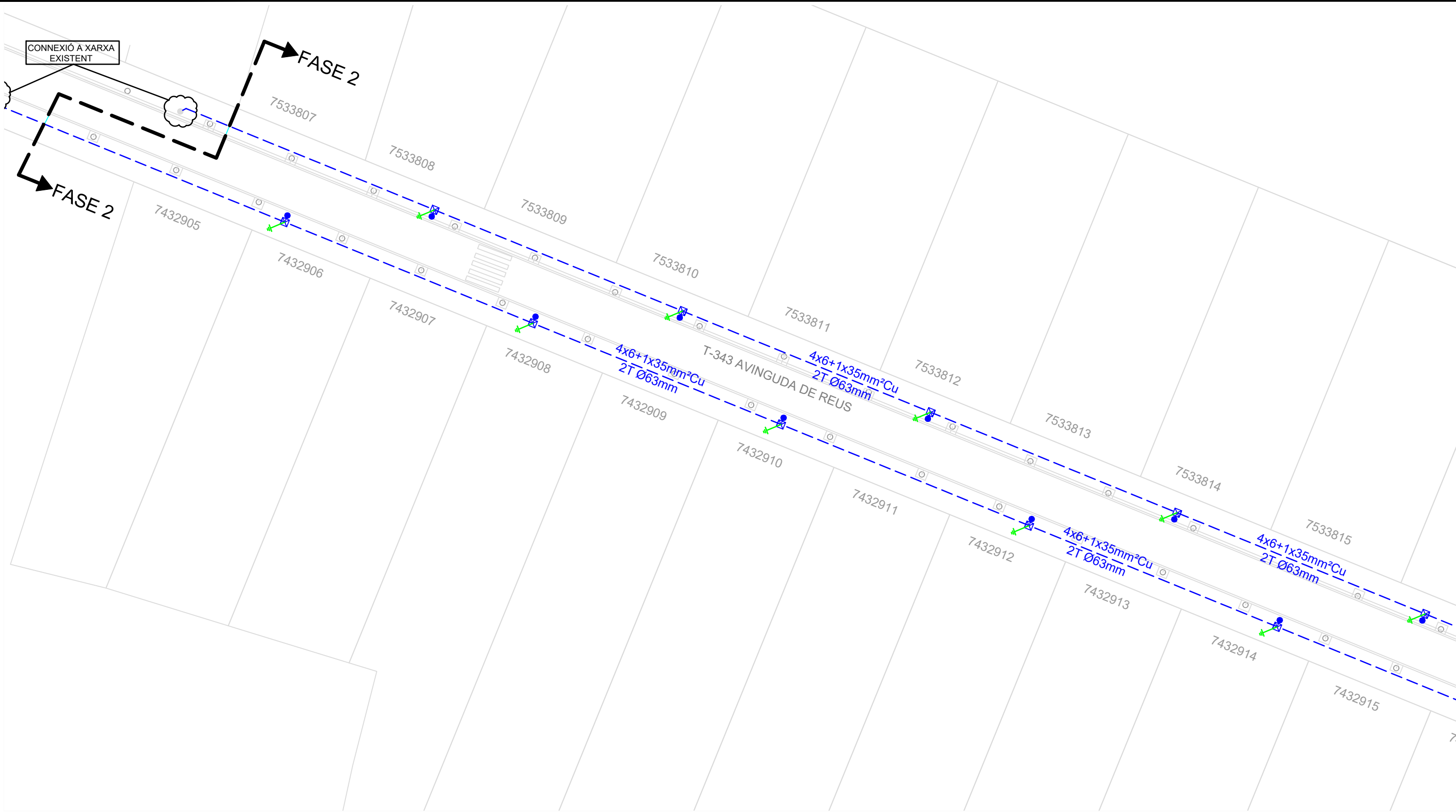
Linia enllumenat 4x6mm²Cu + 1x35mm²Cu (nu)  
soterrat en tub Ø63mm + 1 tub reserva Ø63mm.







Pericó de registre 400x400mm.

<b>Gvilalta</b> Enginyeria i Serveis		N° PRJ 2025	SIGNAT	TÍTOL DEL PROJECTE		
EMPLAÇAMENT		ARXIU	GERARD VILALTA MALLAFRÈ	PROJECTE DE PAVIMENTACIÓ I RENOVACIÓ DE SERVEIS A L'AVINGUDA DE REUS (2a FASE)		
DATA		DIBUIXAT PER: D. RODRIGUEZ	ESCALES	TÍTOL DEL PLANOL		
GENER 2021		COMPROVAT PER:	A3 1:750	XARXA ENLLUMENAT		
				PLANOL NUM.	FULL	
				05	1 DE 5	

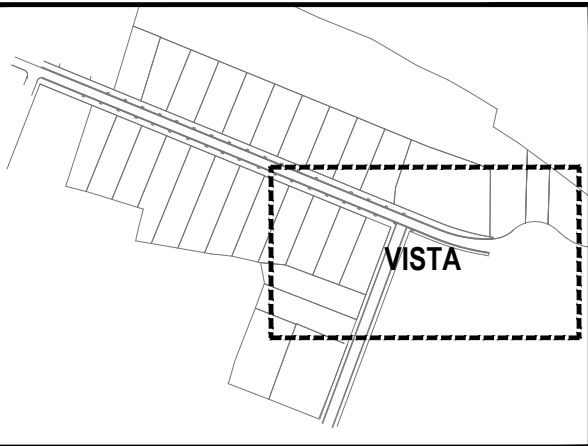
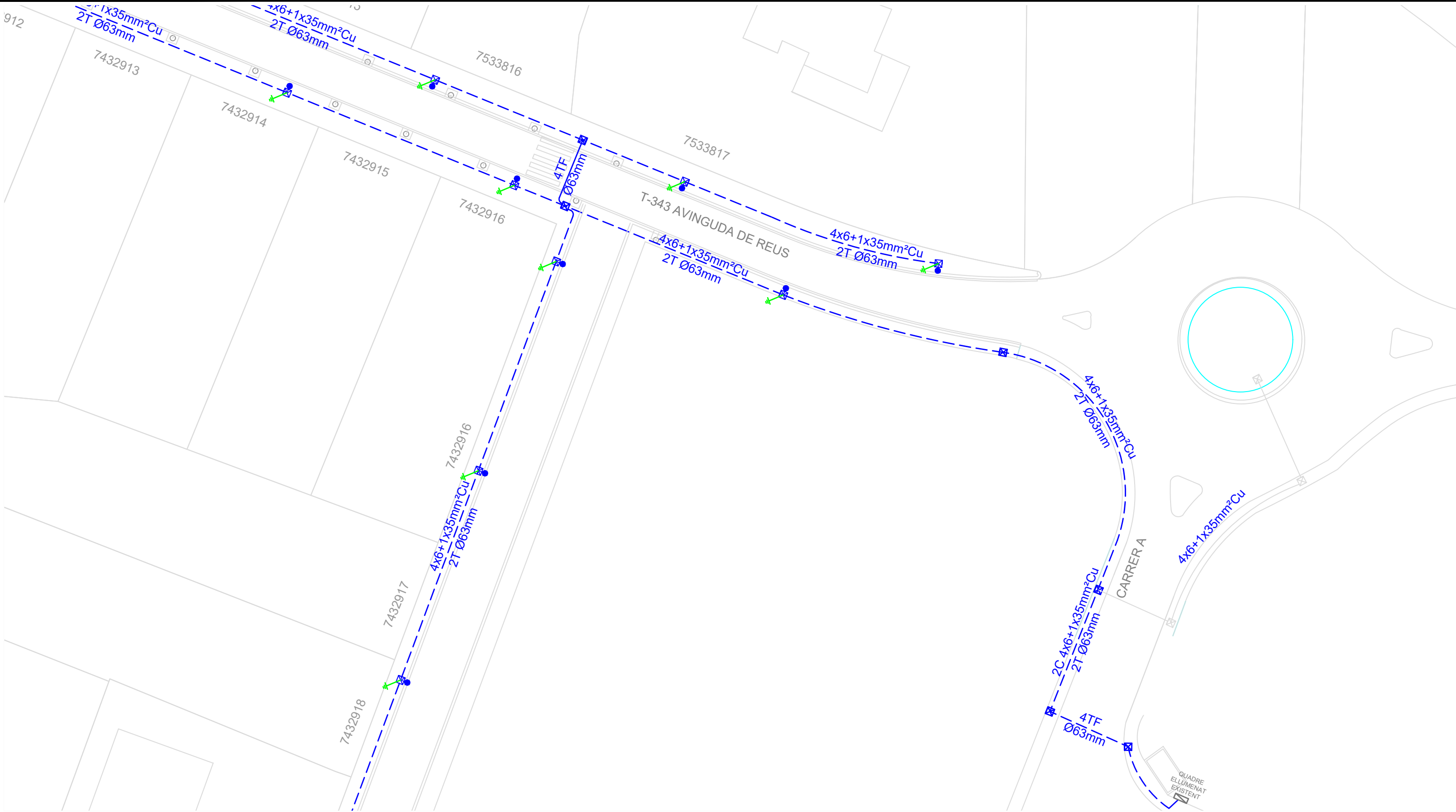








-  Lluminària JNR GEN4 30,7W (Carandini o equivalent) sobre columna cilíndrica acer tipus Nikolson de 3,6 m.
-  Línia enllumenat 4x6mm²Cu + 1x35mm²Cu (nu) soterrat en tub Ø63mm + 1 tub reserva Ø63mm.
-  Pericó de registre 400x400mm.

<div><div>Gvilalta</div><div>Enginyeria i Serveis</div></div>		N° PRJ 2025	SIGNAT 		TITOL DEL PROJECTE		
		ARXIU _____	GERARD VILALTA MALLAFRÈ		PROJECTE DE PAVIMENTACIÓ I RENOVACIÓ DE SERVEIS A L'AVINGUDA DE REUS (2a FASE)		
EMPLAÇAMENT	AVINGUDA DE REUS (T-343) VILANOVA D'ESCORNALBOU	DATA	DIBUIXAT PER: D.RODRÍGUEZ	ESCALES	TITOL DEL PLANOL	PLANOL NUM.	FULL
		GENER 2021	COMPROVAT PER: _____	A3 1:400	XARXA ENLLUMENAT	05	2 DE 5

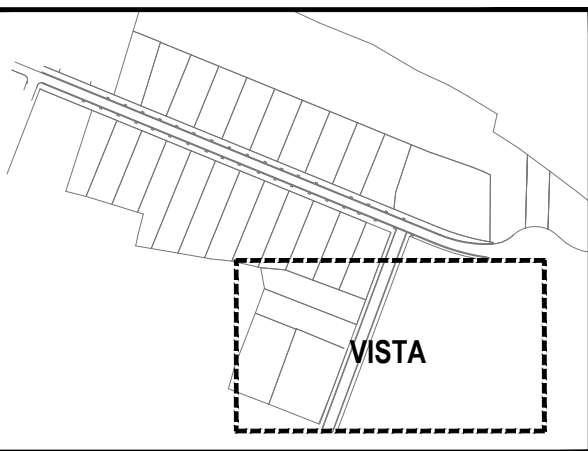
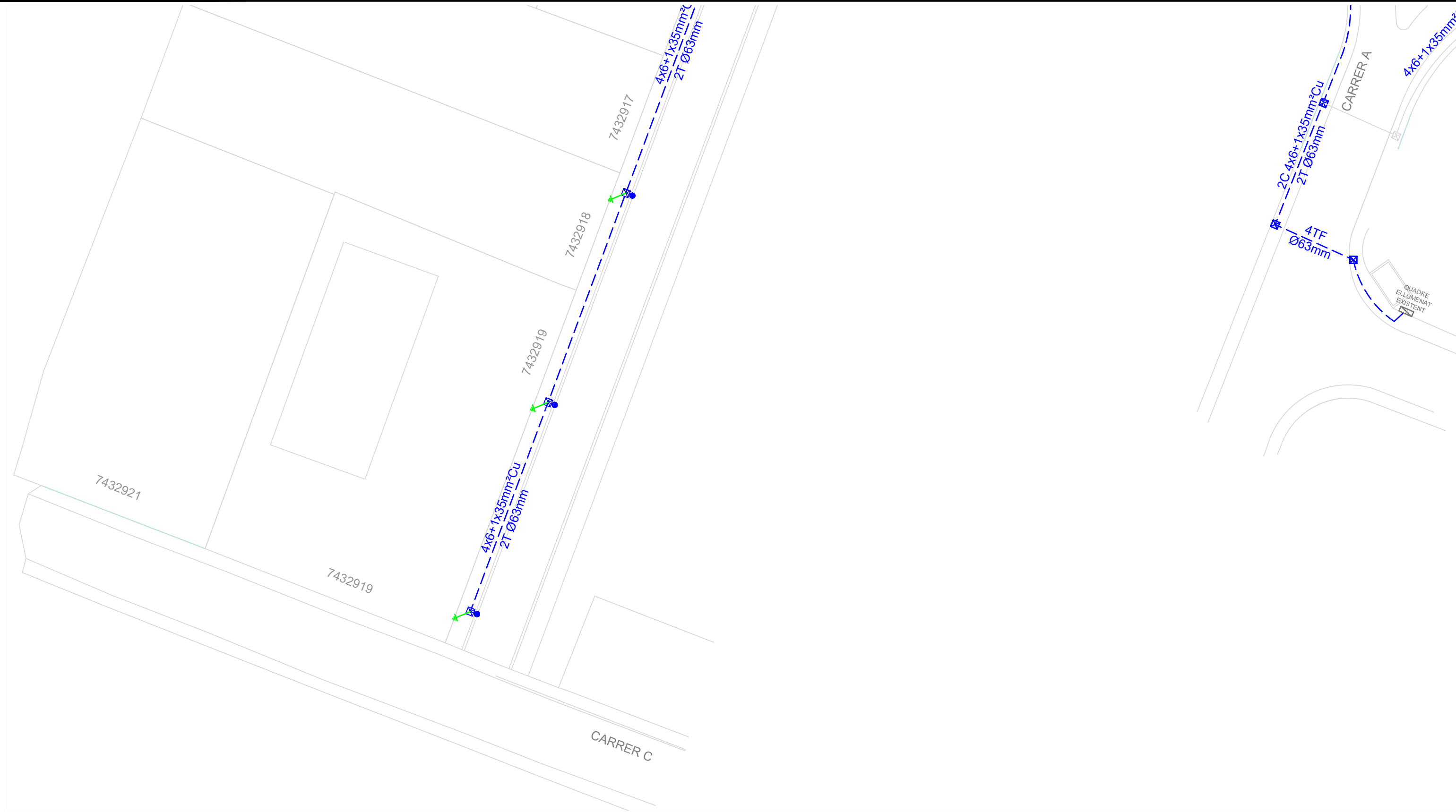








-  L·luminària JNR GEN4 30,7W (Carandini o equivalent) sobre columna cilíndrica acer tipus Nikolson de 3,6 m.
-  Línia enllumenat 4x6mm²Cu + 1x35mm²Cu (nu) soterrat en tub Ø63mm + 1 tub reserva Ø63mm.
-  Pericó de registre 400x400mm.

<b>Gvilalta</b> Enginyeria i Serveis		N° PRJ 2025		TÍTOL DEL PROJECTE			
		ARXIU		PROJECTE DE PAVIMENTACIÓ I RENOVACIÓ DE SERVEIS A L'AVINGUDA DE REUS (2a FASE)			
EMPLAÇAMENT	AVINGUDA DE REUS (T-343) VILANOVA D'ESCORNALBOU	DATA	DIBUIXAT PER: D. RODRIGUEZ	ESCALES	TÍTOL DEL PLANOL	PLANOL NUM.	FULL
		GENER 2021	COMPROVAT PER:	A3 1:400		05	3 DE 5





-  Luminària JNR GEN4 30,7W (Carandini o equivalent) sobre columna cilíndrica acer tipus Nikolson de 3,6 m.
-  Línia enllumenat 4x6mm²Cu + 1x35mm²Cu (nu) soterrat en tub Ø63mm + 1 tub reserva Ø63mm.
-  Pericó de registre 400x400mm.

<div><div>Gvilalta</div><div>Enginyeria i Serveis</div></div>		Nº PRJ 2025	<div>SIGNAT </div> <div>GERARD VILALTA MALLAFRÈ</div>		TÍTOL DEL PROJECTE			
		ARXIU			PROJECTE DE PAVIMENTACIÓ I RENOVACIÓ DE SERVEIS A L'AVINGUDA DE REUS (2a FASE)			
EMPLAÇAMENT	AVINGUDA DE REUS (T-343) VILANOVA D'ESCORNALBOU	DATA	DIBUIXAT PER: D.RODRIGUEZ	ESCALES	TÍTOL DEL PLANOL	PLANOL NUM.	FULL	
		GENER 2021	COMPROVAT PER:	A3 1:400	XARXA ENLLUMENAT	05	4 DE 5	



- DETALL ARQUETA D'ENLLUMENAT PUBLIC
- 
- ESCALA 1:20



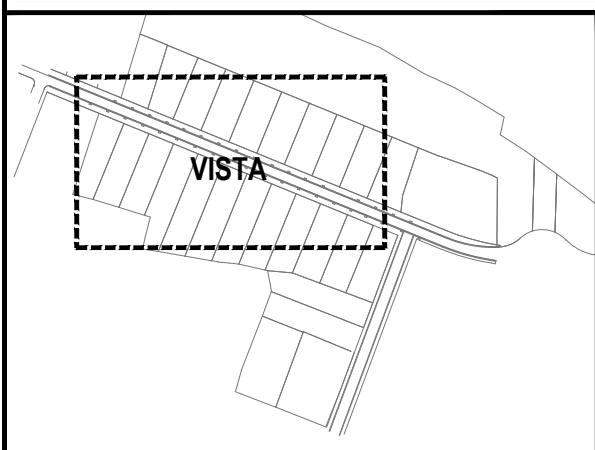
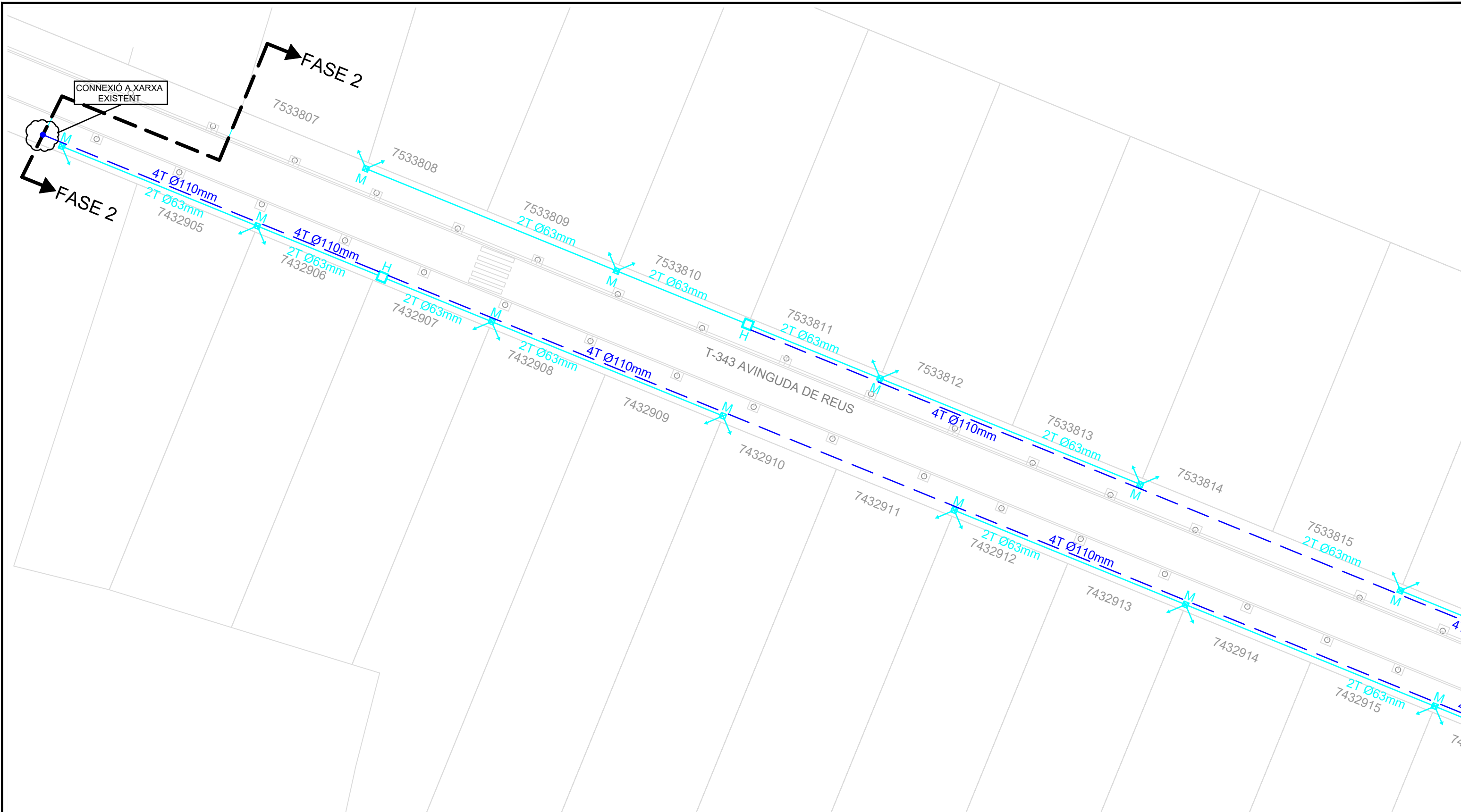






- Arqueta tipus "D"
- Arqueta tipus "H"
- Arqueta tipus "M"
- Nova xarxa telecomunicacions (4xØ110mm)
- Nova xarxa telecomunicacions (2xØ63mm)

EMPLAÇAMENT		Nº PRJ 2025		SIGNAT		TÍTOL DEL PROJECTE		PLANOL NUM.		FULL	
AVINGUDA DE REUS (T-343)		ARXIU		GERARD VILALTA MALLAFRÈ		PROJECTE DE PAVIMENTACIÓ I RENOVACIÓ DE SERVEIS A L'AVINGUDA DE REUS (2a FASE)		06		1 DE 5	
VILANOVA D'ESCORNALBOU		DATA		DIBUIXAT PER: D. RODRIGUEZ		TÍTOL DEL PLANOL		XARXA TELECOMUNICACIONS			
		GENER 2021		COMPROVAT PER:		ESCALES		A3 1:750			

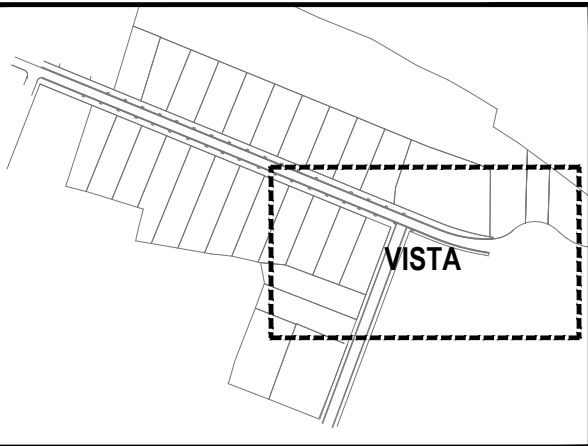
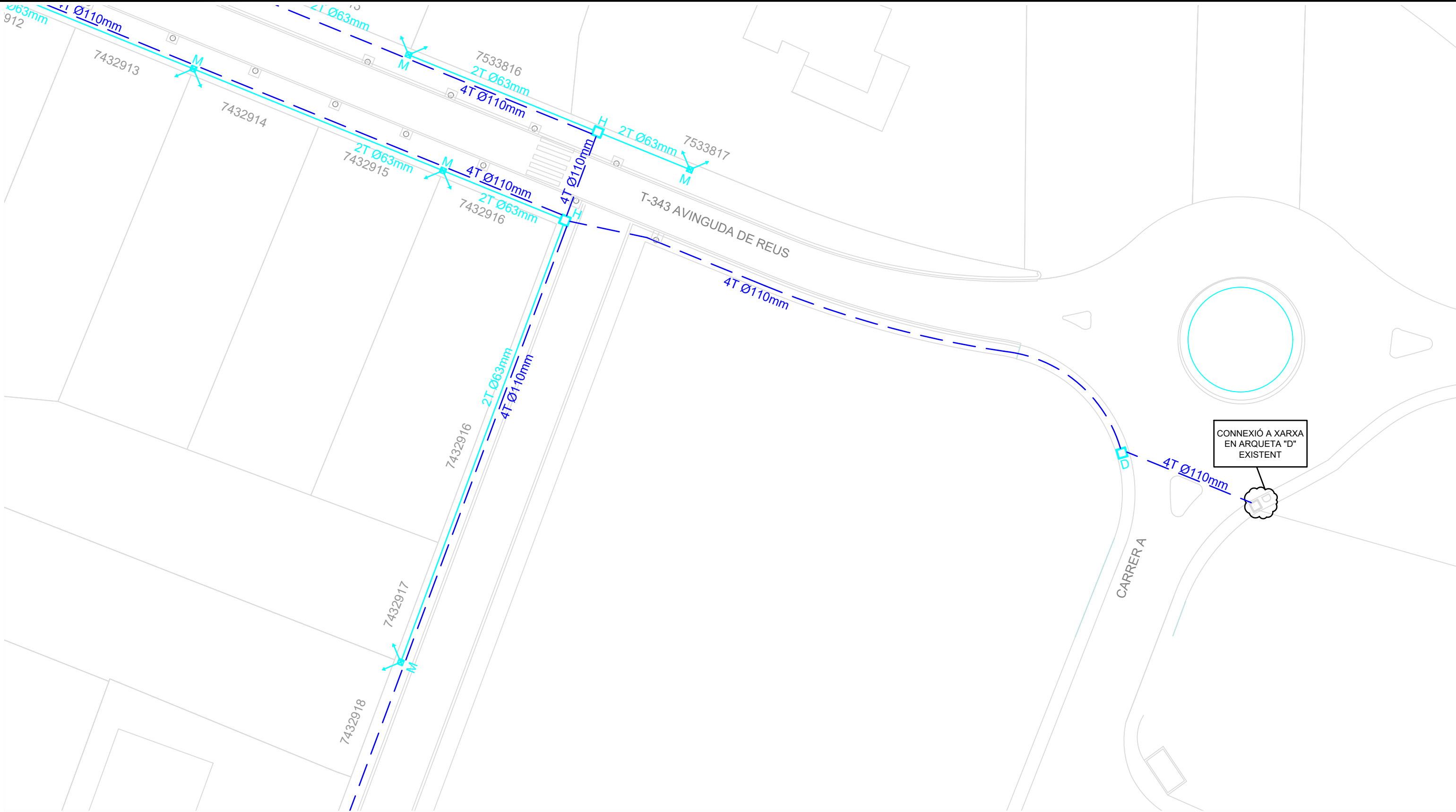








-  Arqueta tipus "D"
-  Arqueta tipus "H"
-  Arqueta tipus "M"
-  Nova xarxa telecomunicacions (4xØ110mm)
-  Nova xarxa telecomunicacions (2xØ63mm)

<div><div>Gvilalta</div><div>Enginyeria i Serveis</div></div>		Nº PRJ 2025	<div><div></div><div>GERARD VILALTA MALLAFRÈ</div></div>		TÍTOL DEL PROJECTE		
		ARXIU _____			PROJECTE DE PAVIMENTACIÓ I RENOVACIÓ DE SERVEIS A L'AVINGUDA DE REUS (2a FASE)		
EMPLAÇAMENT	AVINGUDA DE REUS (T-343) VILANOVA D'ESCORNALBOU	DATA	DIBUIXAT PER: D.RODRIGUEZ	ESCALES	TÍTOL DEL PLANOL	PLANOL NUM.	FULL
		GENER 2021	COMPROVAT PER: _____	A3 1:400	XARXA TELECOMUNICACIONS	06	2 DE 5

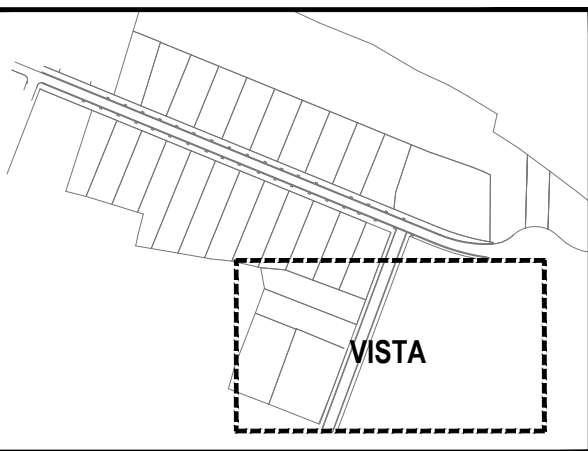
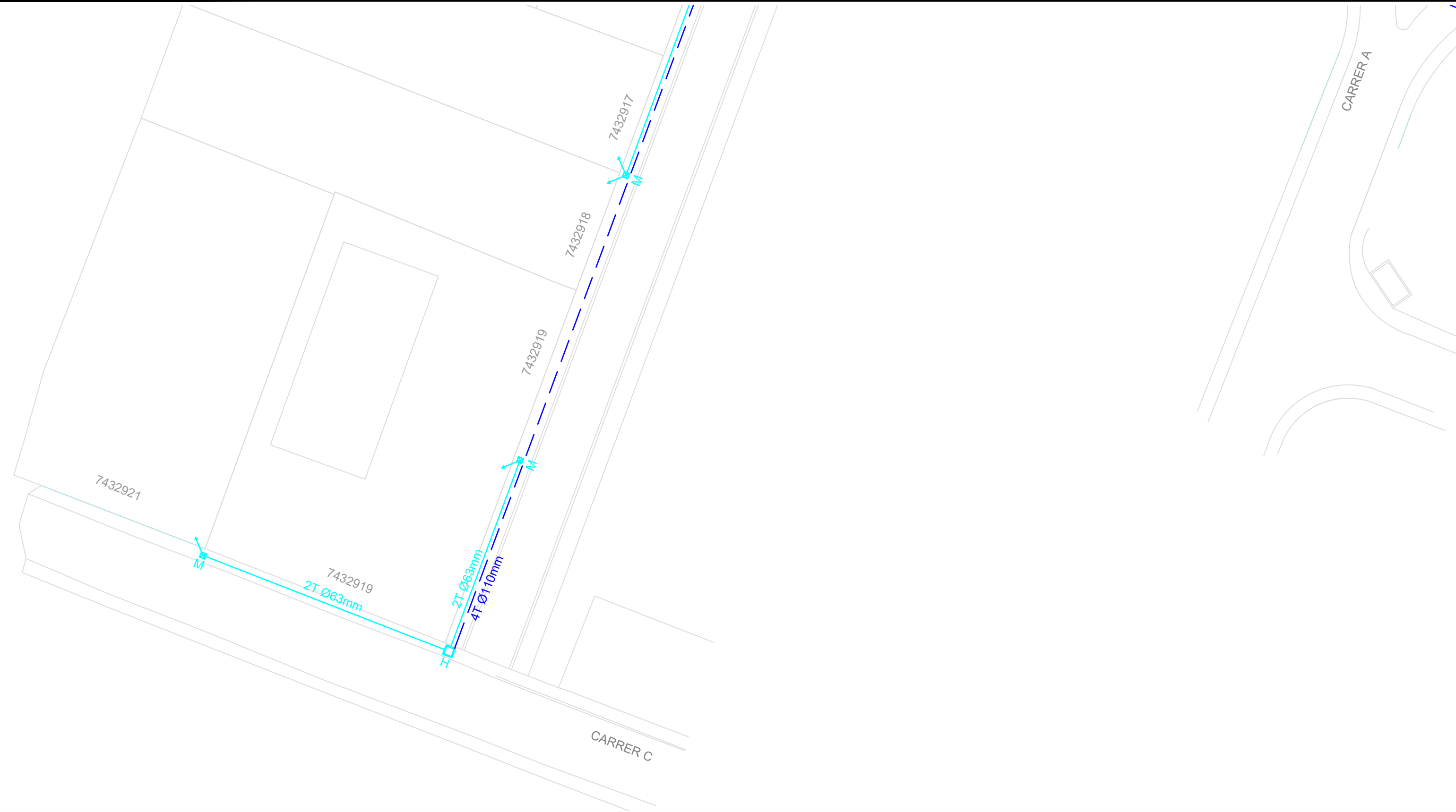




-  Arqueta tipus "D"
-  Arqueta tipus "H"
-  Arqueta tipus "M"
-  Nova xarxa telecomunicacions (4xØ110mm)
-  Nova xarxa telecomunicacions (2xØ63mm)

<b>Gvilalta</b> Enginyeria i Serveis		N° PRJ 2025	SIGNAT 	TÍTOL DEL PROJECTE PROJECTE DE PAVIMENTACIÓ I RENOVACIÓ DE SERVEIS A L'AVINGUDA DE REUS (2a FASE)	
EMPLAÇAMENT	AVINGUDA DE REUS (T-343) VILANOVA D'ESCORNALBOU	ARXIU	DIBUIXAT PER: D. RODRÍGUEZ	ESCALES A3 1:400	TÍTOL DEL PLANOL XARXA BAIXA TENSIÓ
GENER 2021	COMPROVAT PER:			PLANOL NUM. 06	FULL 3 DE 5





- D □ Arqueta tipus "D"
- H □ Arqueta tipus "H"
- M ⊠ Arqueta tipus "M"
- Nova xarxa telecomunicacions (4xØ110mm)
- Nova xarxa telecomunicacions (4xØ110mm)
- Nova xarxa telecomunicacions (2xØ63mm)

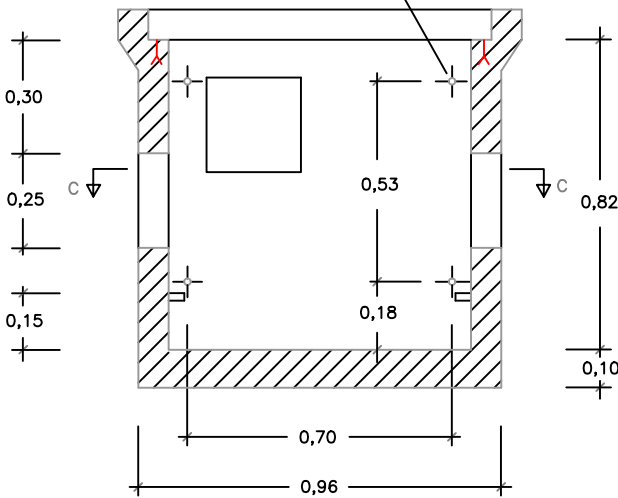
<b>Gvilalta</b> Enginyeria i Serveis		N° PRJ 2025	SIGNAT 	TÍTOL DEL PROJECTE PROJECTE DE PAVIMENTACIÓ I RENOVACIÓ DE SERVEIS A L'AVINGUDA DE REUS (2a FASE)	
		ARXIU		TÍTOL DEL PLANOL XARXA TELECOMUNICACIONS	
EMPLAÇAMENT AVINGUDA DE REUS (T-343) VILANOVA D'ESCORNALBOU	DATA GENER 2021	DIBUIXAT PER: D.RODRIGUEZ	ESCALES A3 1:400	PLANOL NUM. 06	FULL 4 DE 5



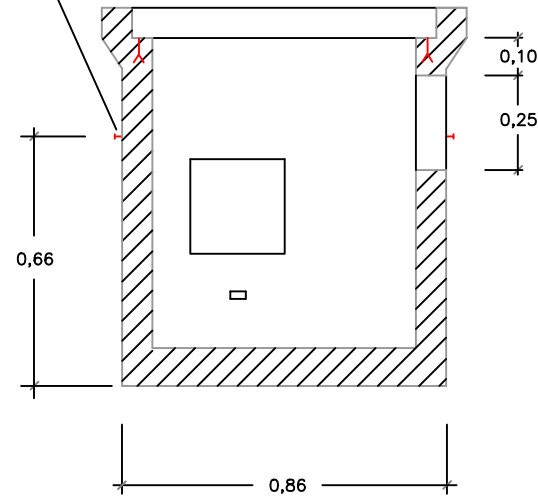
PERICO TIPUS H

TAC PER A LA FIXACIÓ DE REGLETES

PREANCORATGE DE MANIPULACIÓ



SECCIÓ A-A

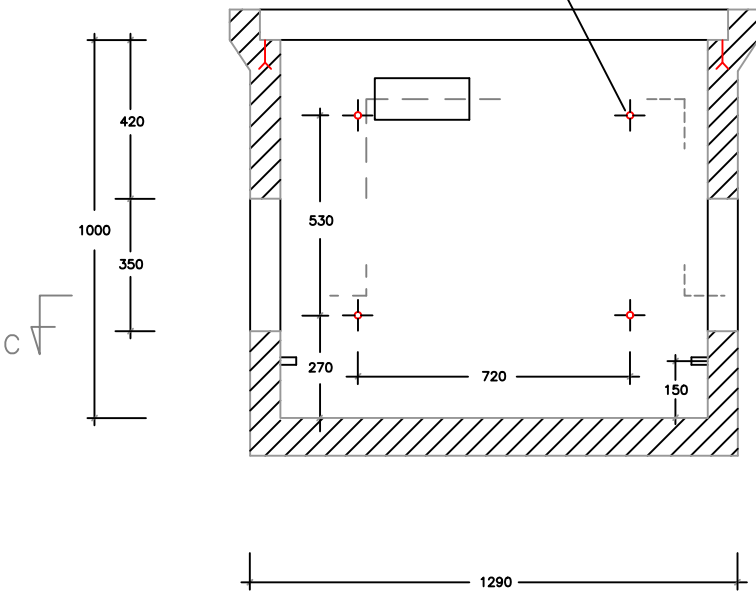


SECCIÓ B-B

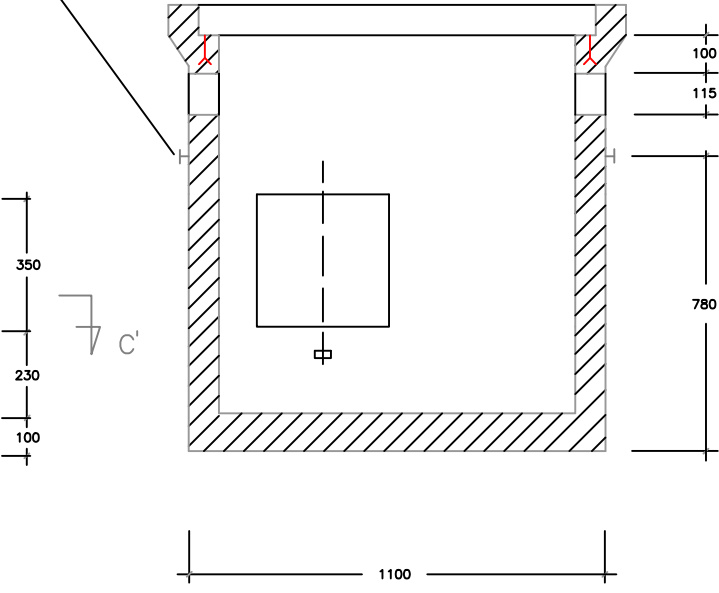
PERICO TIPUS D

TAC PER A LA FIXACIÓ DE REGLETES

PREANCORATGE DE MANIPULACIÓ



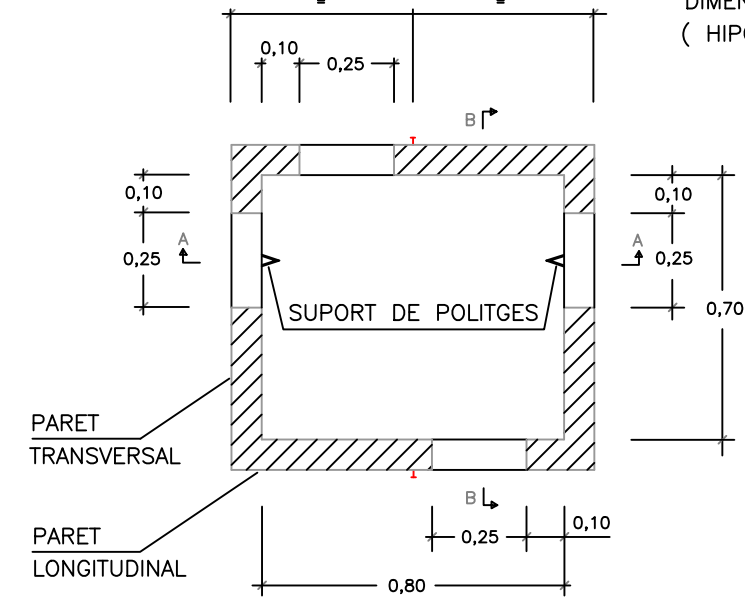
SECCIÓ A-A'



SECCIÓ B-B'

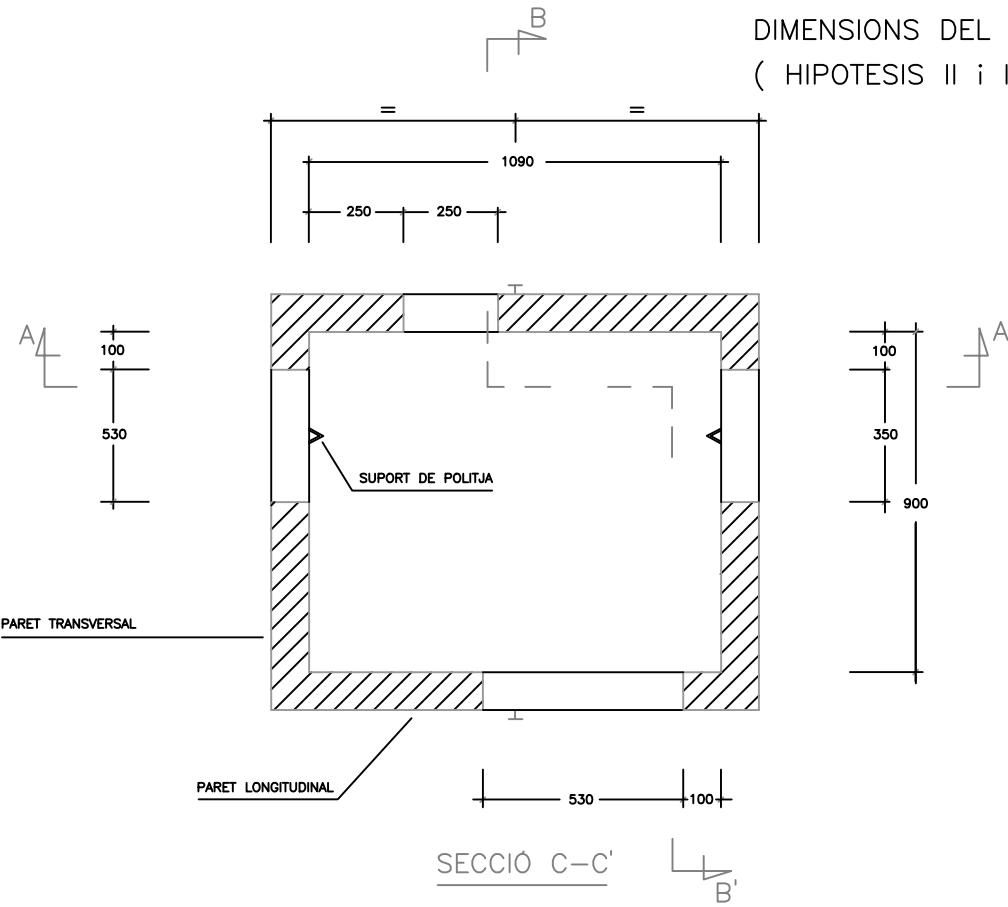
DIMENSIONS DE L ARQUETA TIPUS H PREFABRICADA  
( HIPOTESIS II i III ) AMB TAPA DE FORMIGÓ.

DIMENSIONS DEL PERICO TIPUS D PREFABRICADA  
( HIPOTESIS II i III ) AMB TAPA DE FORMIGÓ.




SECCIÓ C-C

ESCALA 1:20

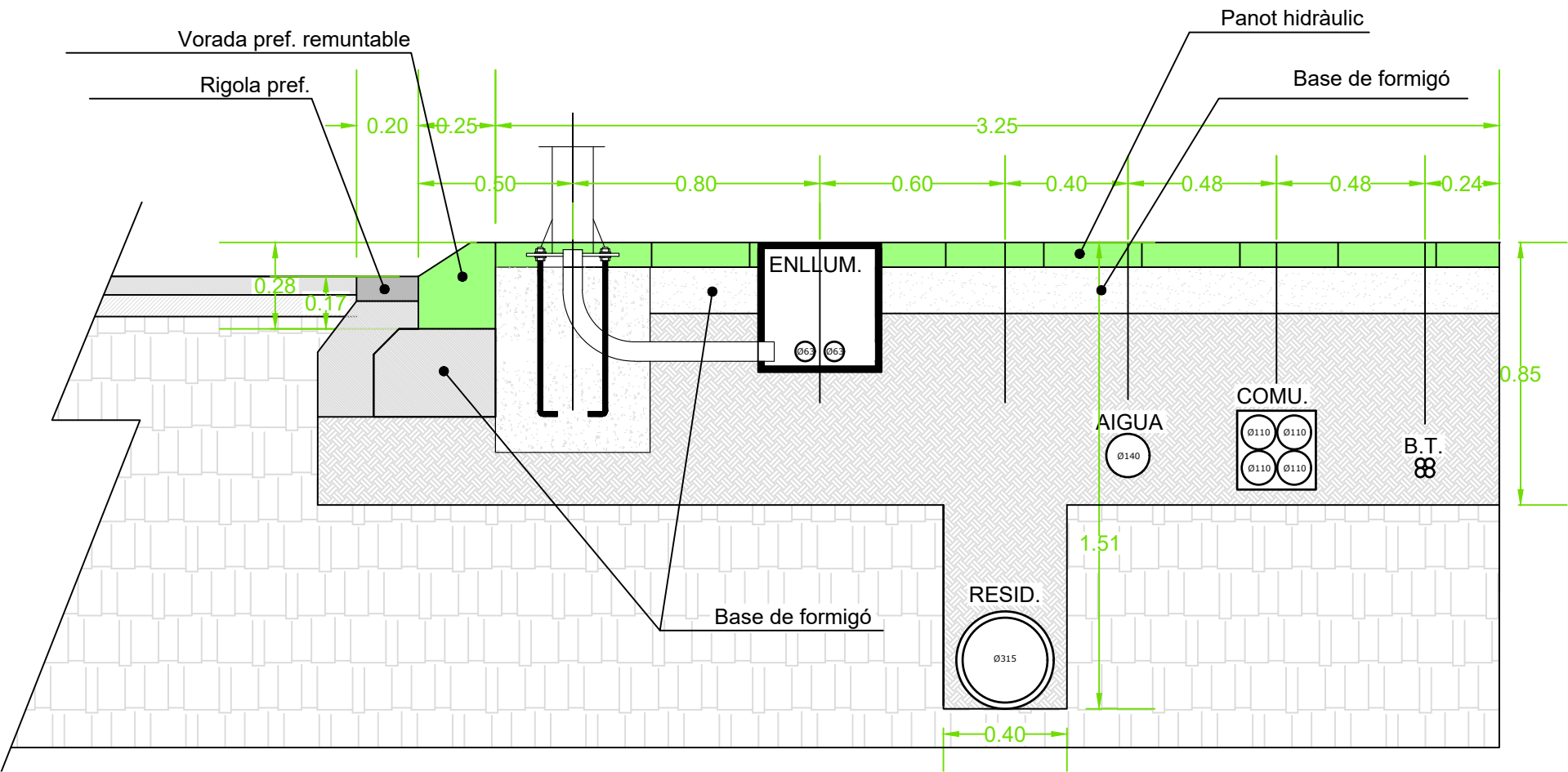
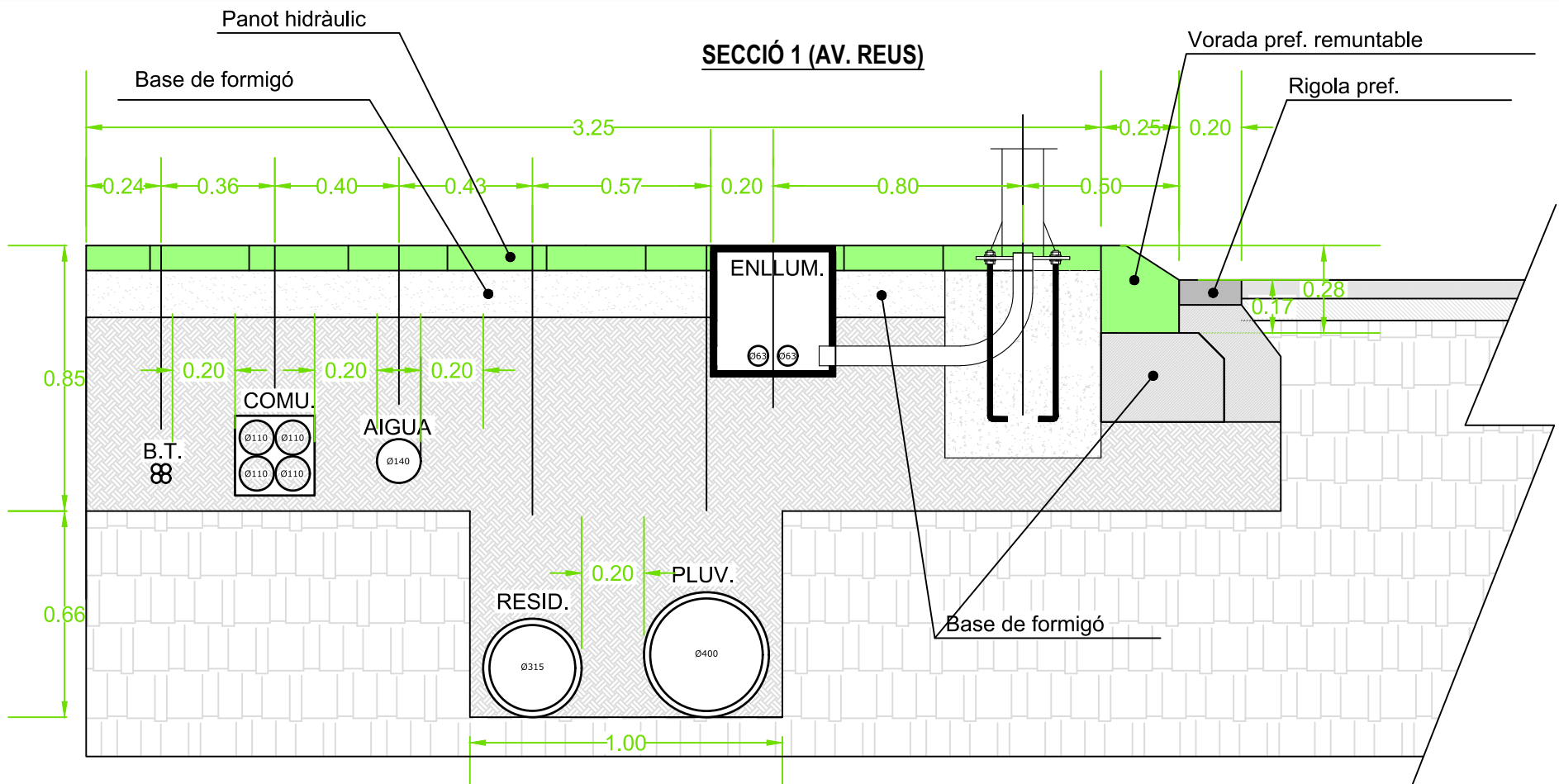


SECCIÓ C-C'

<b>GVilalta</b> Enginyeria i Serveis	Nº PRJ 2025	SIGNAT 		TÍTOL DEL PROJECTE		
	ARXIU _____	GERARD VILALTA MALLFRÈ		PROJECTE DE PAVIMENTACIÓ I RENOVACIÓ DE SERVEIS A L'AVINGUDA DE REUS (2a FASE)		
EMPLAÇAMENT AVINGUDA DE REUS (T-343) VILANOVA D'ESCORNALBOU	DATA	DIBUIXAT PER: D.RODRIGUEZ	ESCALES	TÍTOL DEL PLANOL	PLANOL NUM.	FULL
	GENER 2021	COMPROVAT PER: _____		XARXA TELECOMUNICACIONS DETALLS	06	5 DE 5

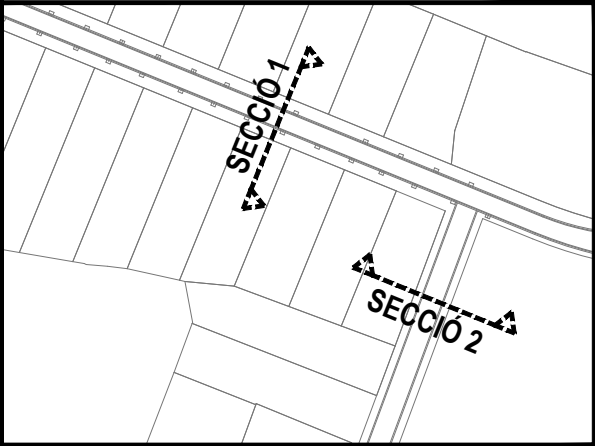
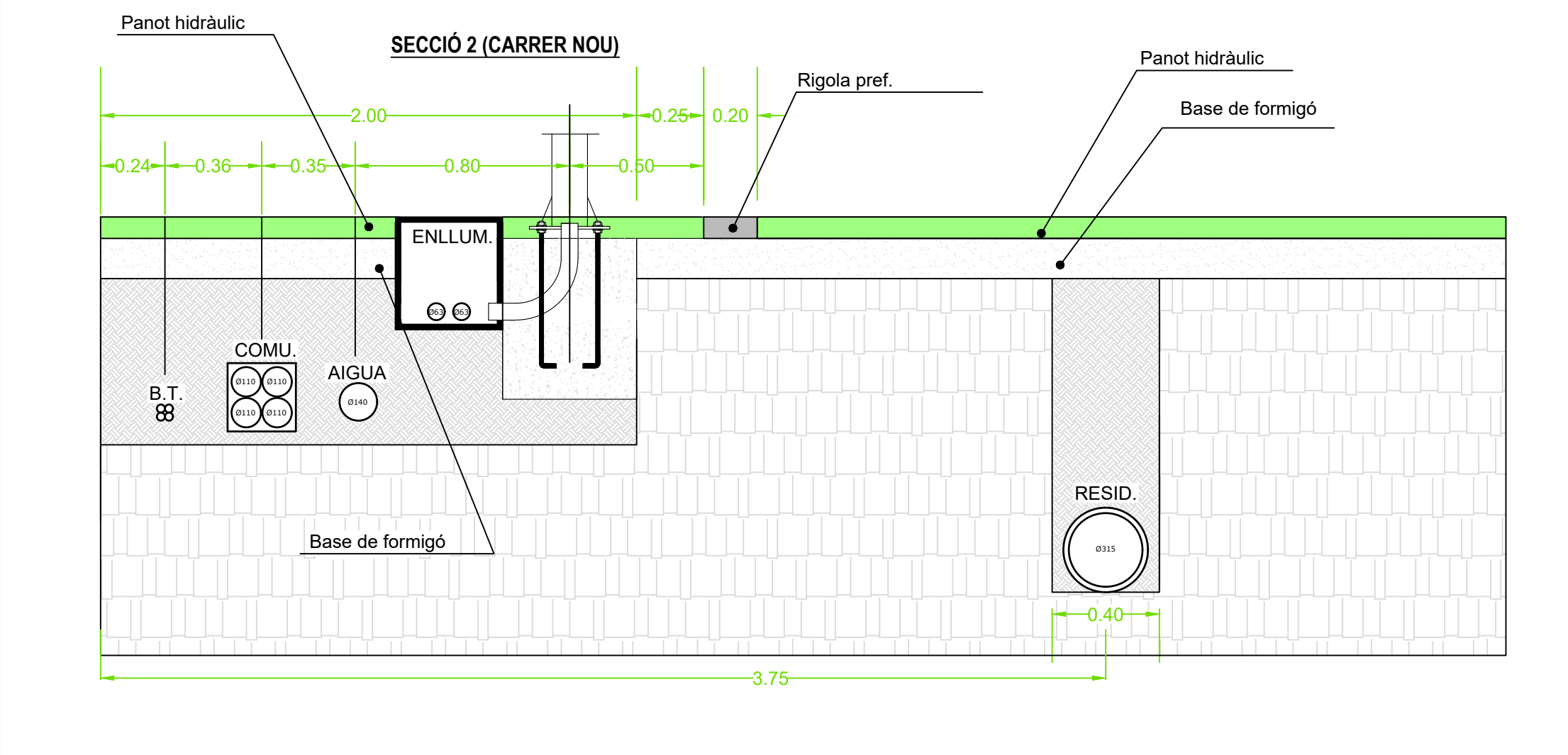


SECCIÓ 1 (AV. REUS)



<b>Gvilalta</b> Enginyeria i Serveis		N° PRJ 2025	SIGNAT	TÍTOL DEL PROJECTE	
EMPLAÇAMENT		ARXIU	GERARD VILALTA MALLAFRÈ	PROJECTE DE PAVIMENTACIÓ I RENOVACIÓ DE SERVEIS A L'AVINGUDA DE REUS (2a FASE)	
DATA		DIBUIXAT PER: D. RODRIGUEZ	ESCALES	TÍTOL DEL PLANOL	
GENER 2021		COMPROVAT PER:	A3 1:20	SECCIÓ TIPUS AV. REUS	
				PLANOL NUM.	FULL
				07	1 DE 2





<b>Gvilalta</b> Enginyeria i Serveis		N° PRJ 2025	SIGNAT	TÍTOL DEL PROJECTE	
EMPLAÇAMENT		ARXIU	GERARD VILALTA MALLAFRÈ	PROJECTE DE PAVIMENTACIÓ I RENOVACIÓ DE SERVEIS A L'AVINGUDA DE REUS (2a FASE)	
DATA		DIBUIXAT PER: D. RODRÍGUEZ	ESCALES	TÍTOL DEL PLANOL	
GENER 2021		COMPROVAT PER:	A3 1:20	SECCIÓ TIPUS CARRER NOU	
				PLANOL NUM.	FULL
				07	2 DE 2