

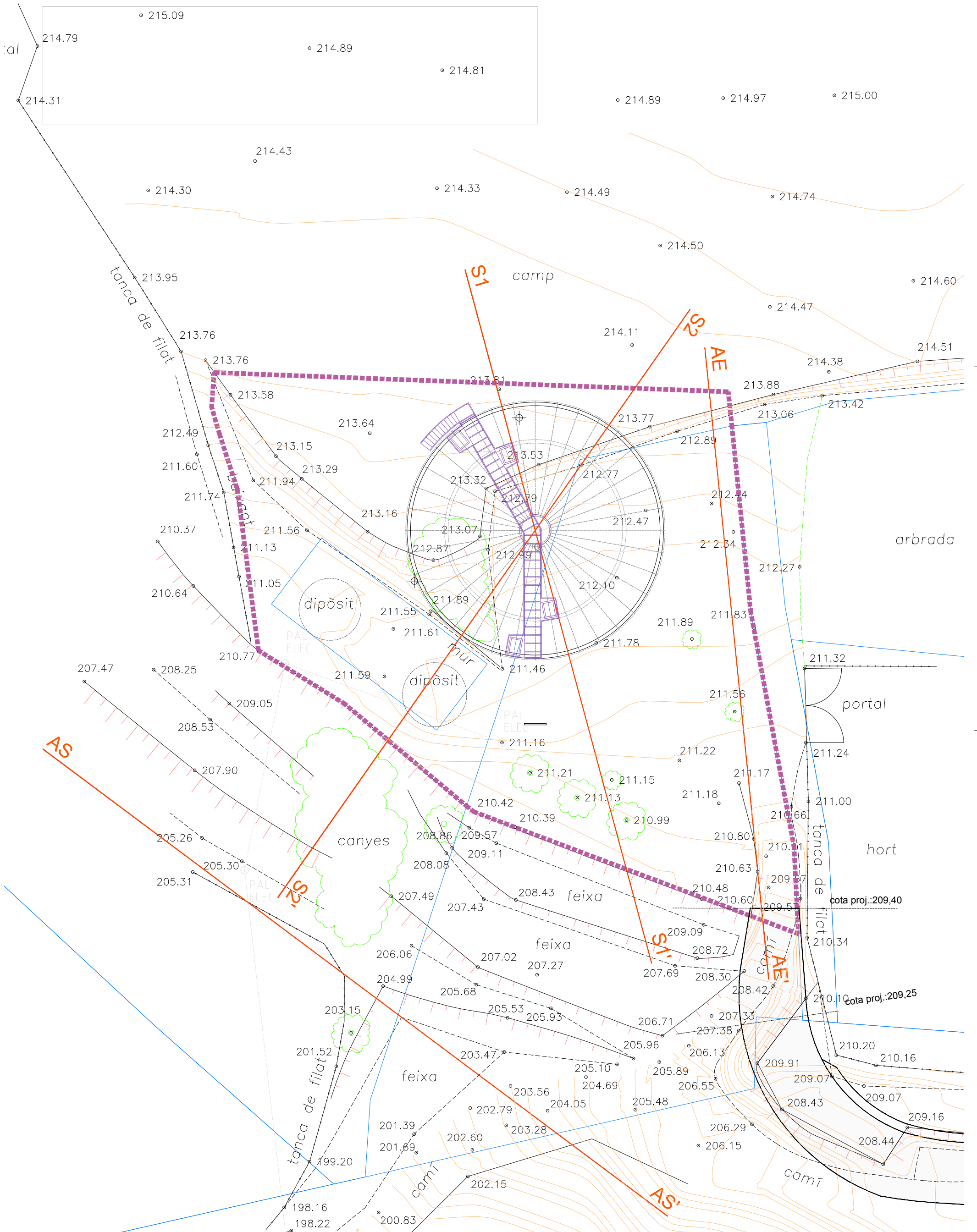
Pla territorial parcial de les Comarques Gironines, aprovat per Acord del Govern de 14 de setembre de 2010 i publicat al DOGC núm. 5735 de 15 d'octubre de 2010.
 Normes Subsidiàries del Planejament aprovades per la CTU Girona 10 maig de 1989
 Refosa de la Normativa Urbanística del municipi aprovada per la Comissió d'Urbanisme de Girona en data 27/04/2005.
 Modificació puntual de NN referida al Sistema d'Equipaments CTUG 20/04/2007
 Modificació puntual de NN referida a l'ampliació de l'àrea de ST per al nou dipòsit d'aigua. CTUG

Sòl No Urbanitzable
 Sistema general d'equipaments i dotacions comunitàries (clau Ec).
 Zona de Serveis tècnics (clau St)

PARATGE DE CAN XAC Polígon 2 Parc. 44 17010A002000440000WL
 finca registral 22 d'Argelaguer, de 1.062m2
 211 metres d'altitud

Superfície construïda del dipòsit: 283,50 m2
 Superfície construïda de la caseta d'instal.: 12 m2

Autor del projecte: Daniel Mallerach i Macias arq. COAC 12664-0 77.899.792B	Promotor/s: AJUNTAMENT D'ARGELAGUER	PBE DIPOSIT 1.000 M3 ABASTAMENT AIGUA POTABLE U. DEFINICIÓ URBANÍSTICA I DIMPLANTACIÓ SITUACIÓ U.00 CONDICIONANTS URBANÍSTICS	17853 ARGELAGUER Escales: A3 1:2.500	Data: 5/14/2020 Rev: 5/14/2020 Fitxer: PBE_DIPOSIT 1000 M3_SITUACIO.dwg	Ref.: 20103ARGA_DIP Full...1...de...18...
--	---	--	---	--	---

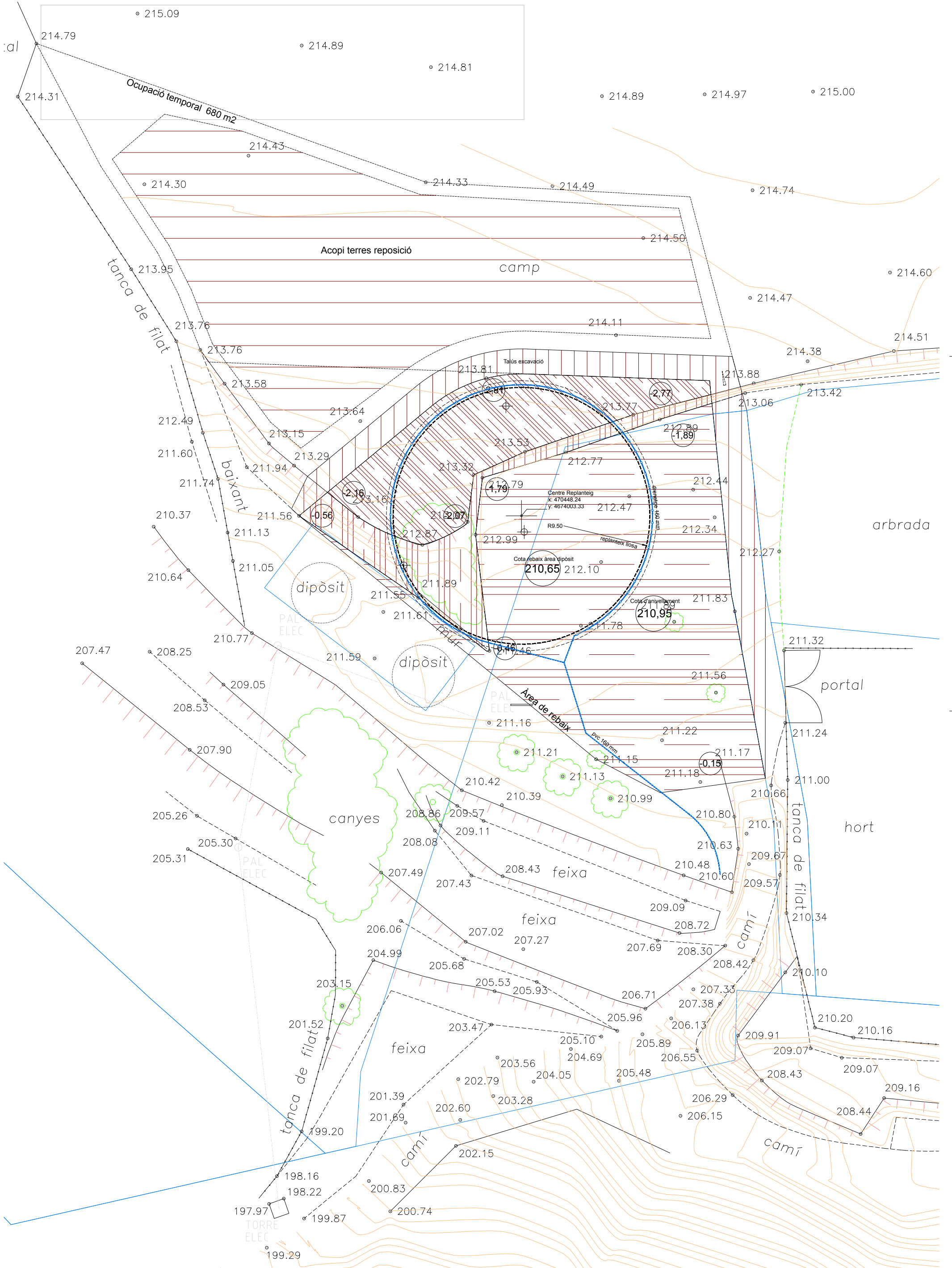


Pla territorial parcial de les Comarques Gironines, aprovat per Acord del Govern de 14 de setembre de 2010 i publicat al DOGC núm. 5735 de 15 d'octubre de 2010.
 Normes Subsidiàries del Planejament aprovades per la CTU Girona 10 maig de 1989
 Refosa de la Normativa Urbanística del municipi aprovada per la Comissió d'Urbanisme de Girona en data 27/04/2005.
 Modificació puntual de NN referida al Sistema d'Equipaments CTUG 20/04/2007
 Modificació puntual de NN referida a l'ampliació de l'àrea de ST per al nou dipòsit d'aigua.
 CTUG
 Sòl No Urbanitzable
 Sistema general d'equipaments i dotacions comunitàries (clau Ec).
 Zona de Serveis tècnics (clau St)

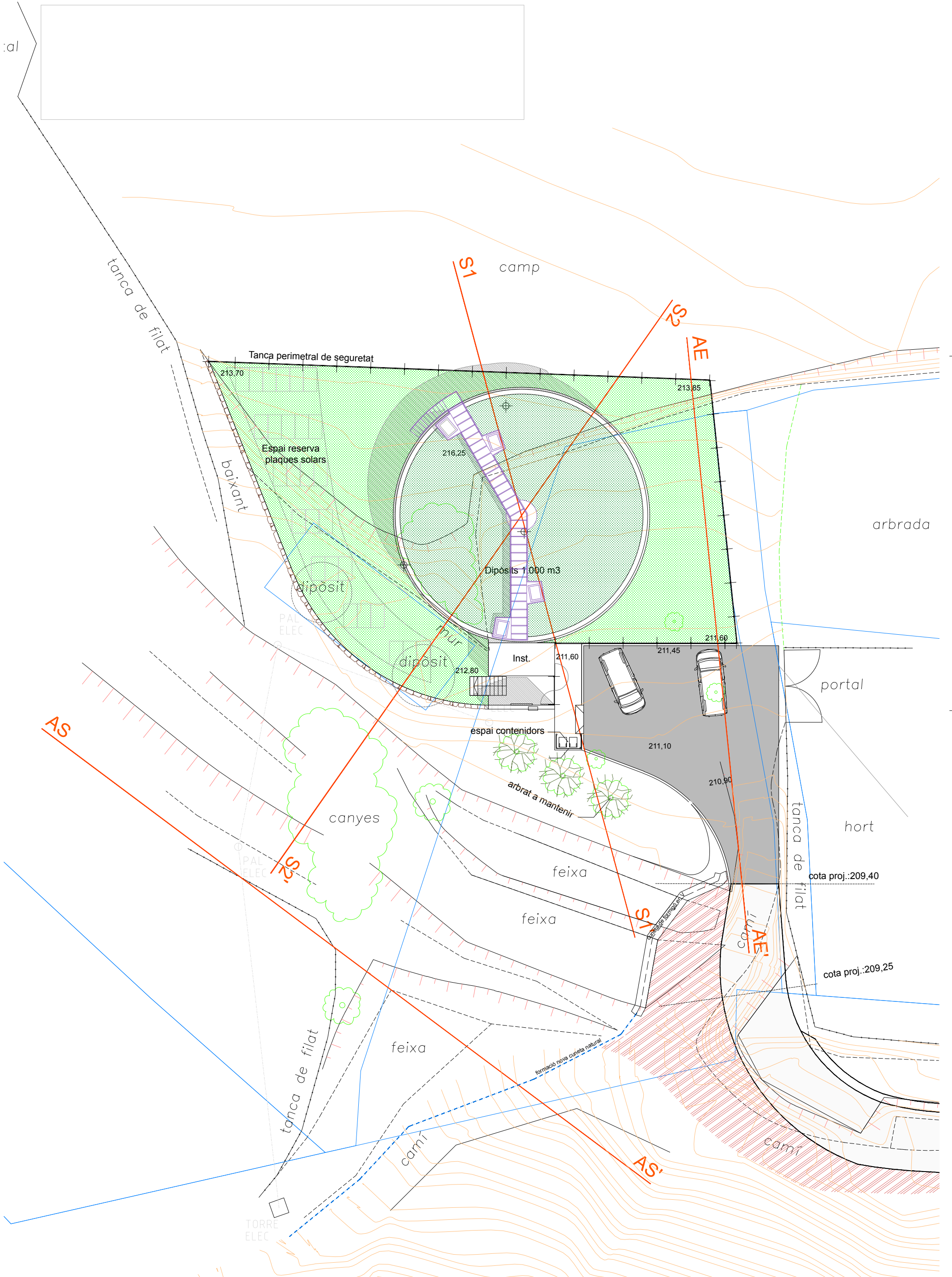
PARATGE DE CAN XAC Polígon 2 Parc. 44 17010A002000440000WL
 finca registral 22 d'Argelaguer, de 1.062m2
 211 metres d'altitud

Superfície construïda del dipòsit: 283,50 m2
 Superfície construïda de la caseta d'Instal.: 12 m2

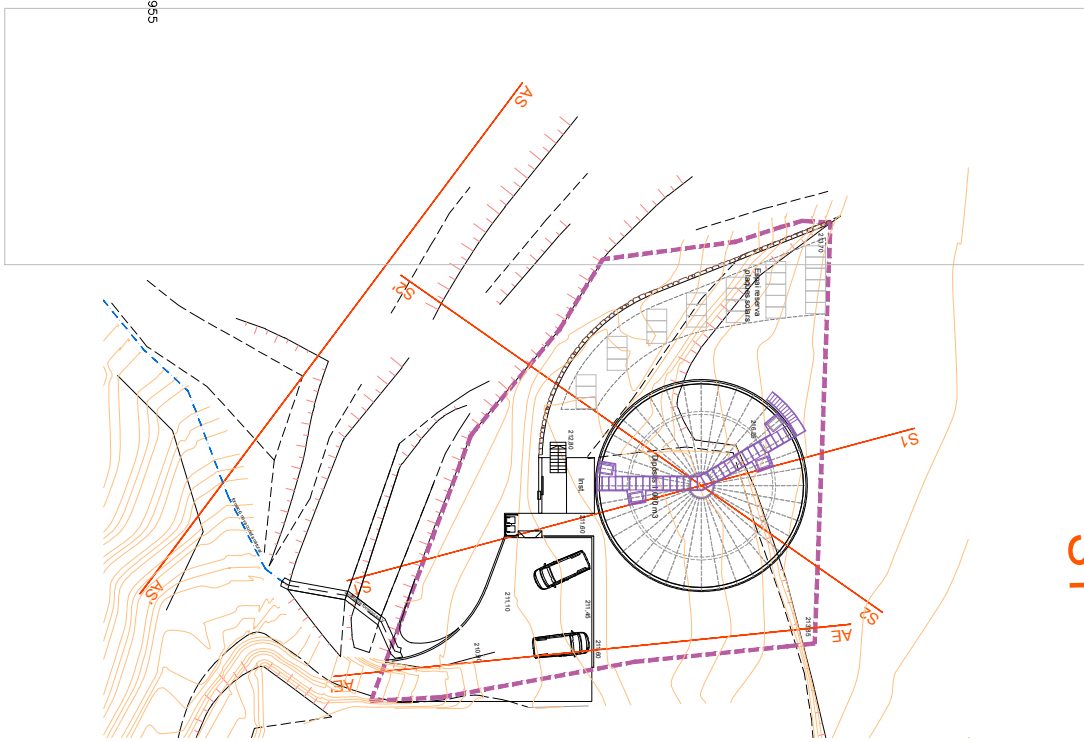
Autor del projecte: Daniel Mallarach i Macias arq. COAC 12664-0 77.899.792B	Promotor/s: AJUNTAMENT D'ARGELAGUER	PBE DIPOSIT 1.000 M3 ABASTAMENT AIGUA POTABLE U. DEFINICIÓ URBANÍSTICA I DIMPLANTACIÓ EMPLAÇAMENT U.01 CONDICIONANTS URBANÍSTICS	17853 ARGELAGUER	Data: 5/9/2020	Rev: 5/14/2020	Ref.: 20103ARGA_DIP
Escala: A3 1:250			Fitxer: PBE_DIPOSIT 1000 M3 (V02).dwg		Full...2.de..18...	



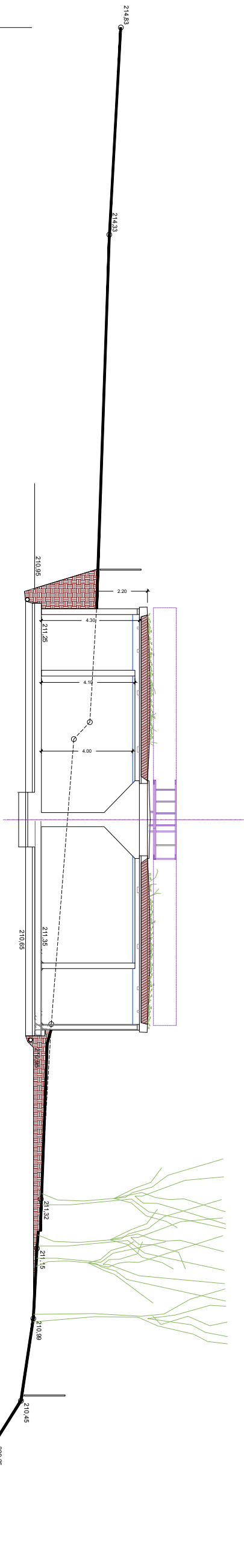
<p>Autor del projecte: Daniel Mallarach i Macias arq. COAC 12664-0 77.899.792B</p>	<p>Promotor/s: AJUNTAMENT D'ARGELAGUER</p>	<p>PBE DIPOSIT 1.000 M3 ABASTAMENT AIGUA POTABLE A. DEFINICIÓ ARQUITECTÒNICA REBAIX I MOVIMENT DE TERRES. REPLANTEIG OCUPACIO TEMPORAL I ACOPI TERRES REPOSICIO A.02</p>	<p>17853 ARGELAGUER Escala: A3 1:250</p>	<p>Data: 5/8/2020 Filtre: PBE_DIPOSIT 1000 M3 (V02).dwg</p>	<p>Rev: 5/8/2020 Ref.: 20103ARGA_DIP Full...3.de..18..</p>
--	--	--	--	---	--



<p>Autor del projecte: Daniel Mallarach i Macias arq. COAC 12664-0 77.899.792B</p>	<p>Promotor/s: AJUNTAMENT D'ARGELAGUER</p>	<p>PBE DIPOSIT 1.000 M3 ABASTAMENT AIGUA POTABLE A. DEFINICIÓ ARQUITECTÒNICA A.03 PLANTA GENERAL</p>	<p>17853 ARGELAGUER</p>	<p>Data: 5/8/2020</p>	<p>Rev: 5/8/2020</p>	<p>Ref.: 20103ARGA_DIP Full...4...de...18...</p>
			<p>Escales: A3 1:250</p>	<p>Filtre: PBE_DIPOSIT 1000 M3 (V02).dwg</p>		

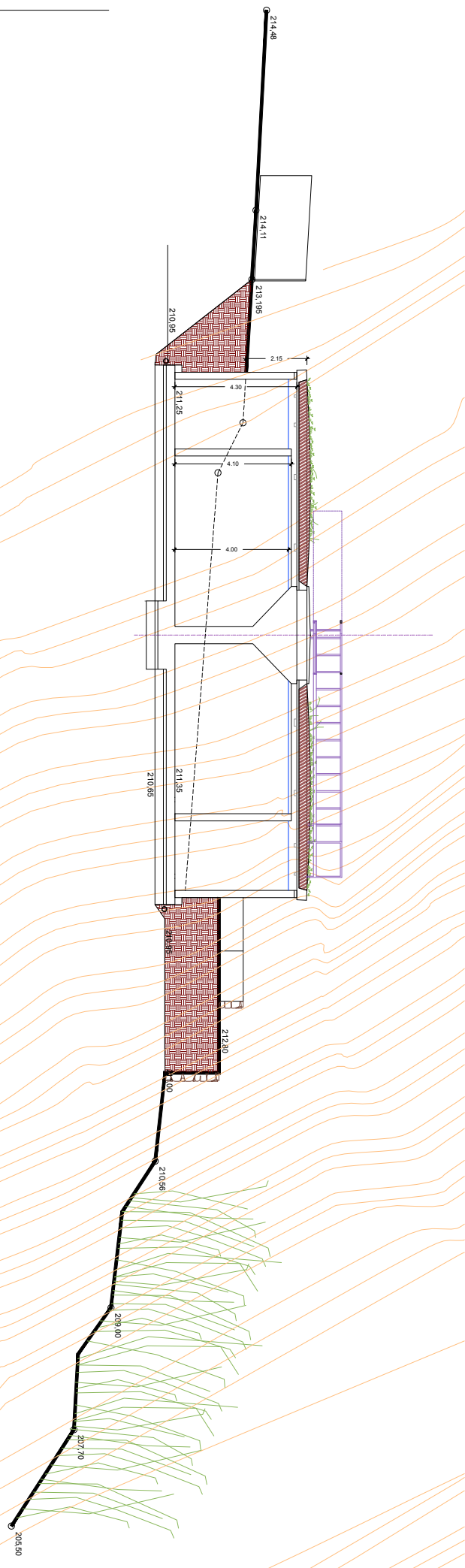


S1

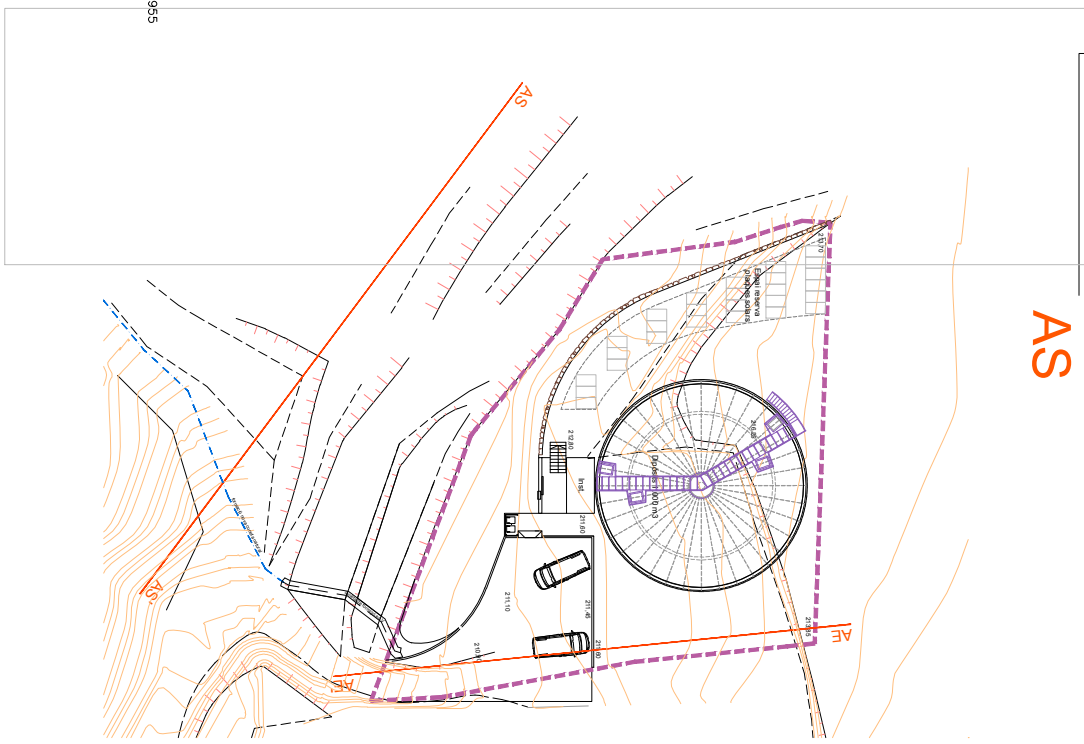


S1

S2

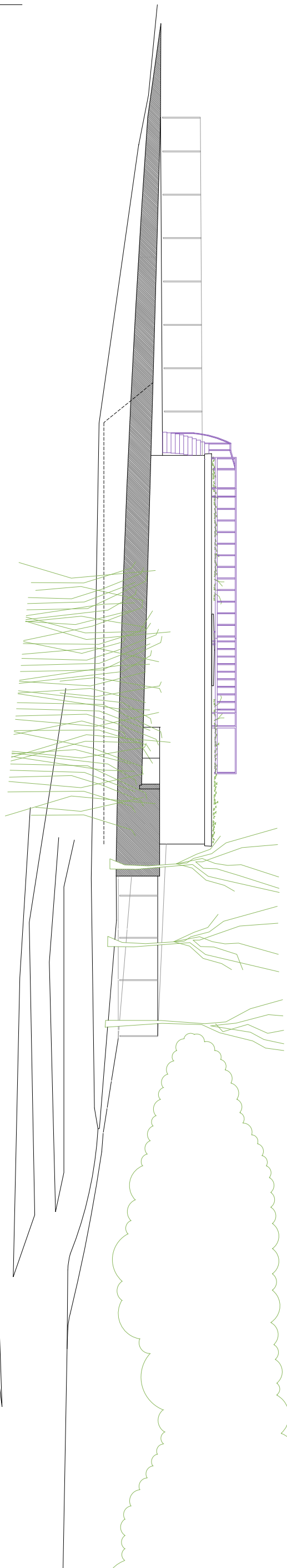
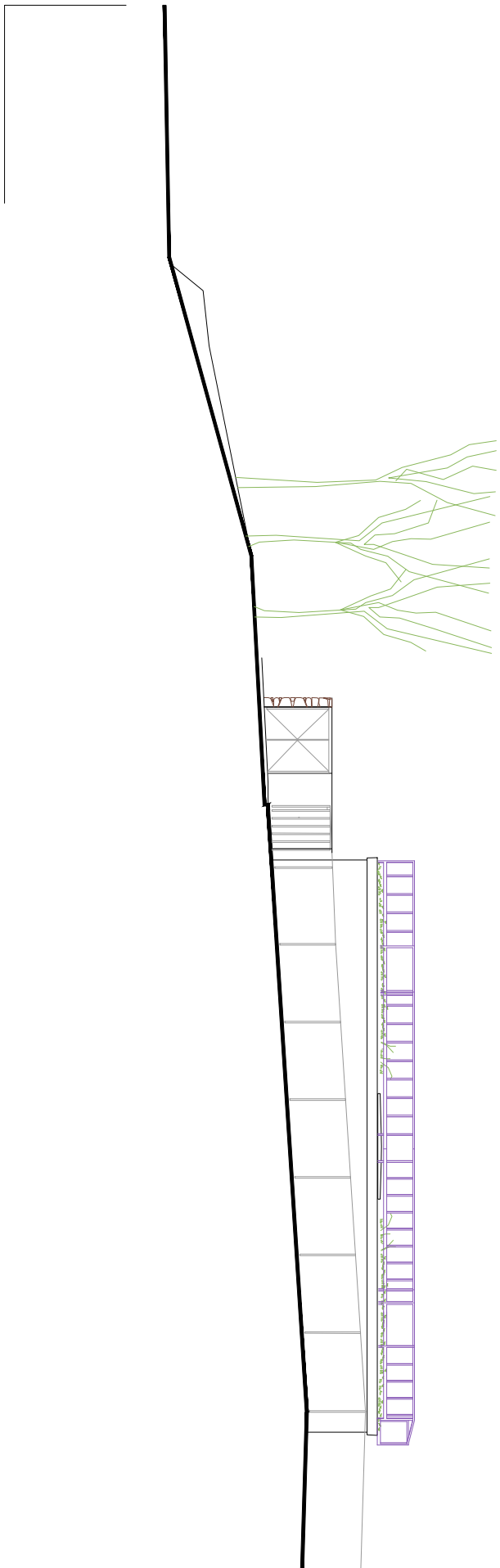


Autor del projecte: Daniel Mallerach i Macias arq. COAC 12664-0 77.899.792B	Promotor/s: AJUNTAMENT D'ARGELAGUER	PBE DIPÓSIT AIGUA POTABLE A. DEFINICIÓ ARQUITECTÓNICA A.04 SECCIONS IMPLANTACIÓ TOPOGRAFICA	17853 ARGELAGUER	Data: 5/8/2020	Rev: 5/8/2020	Ref.: 20103ARGA_DIP Full...5...de...18...
Escalas: A3 1:200			Fitxer: PBE_DIPÓSIT 1000 M3 (V02).dwg			

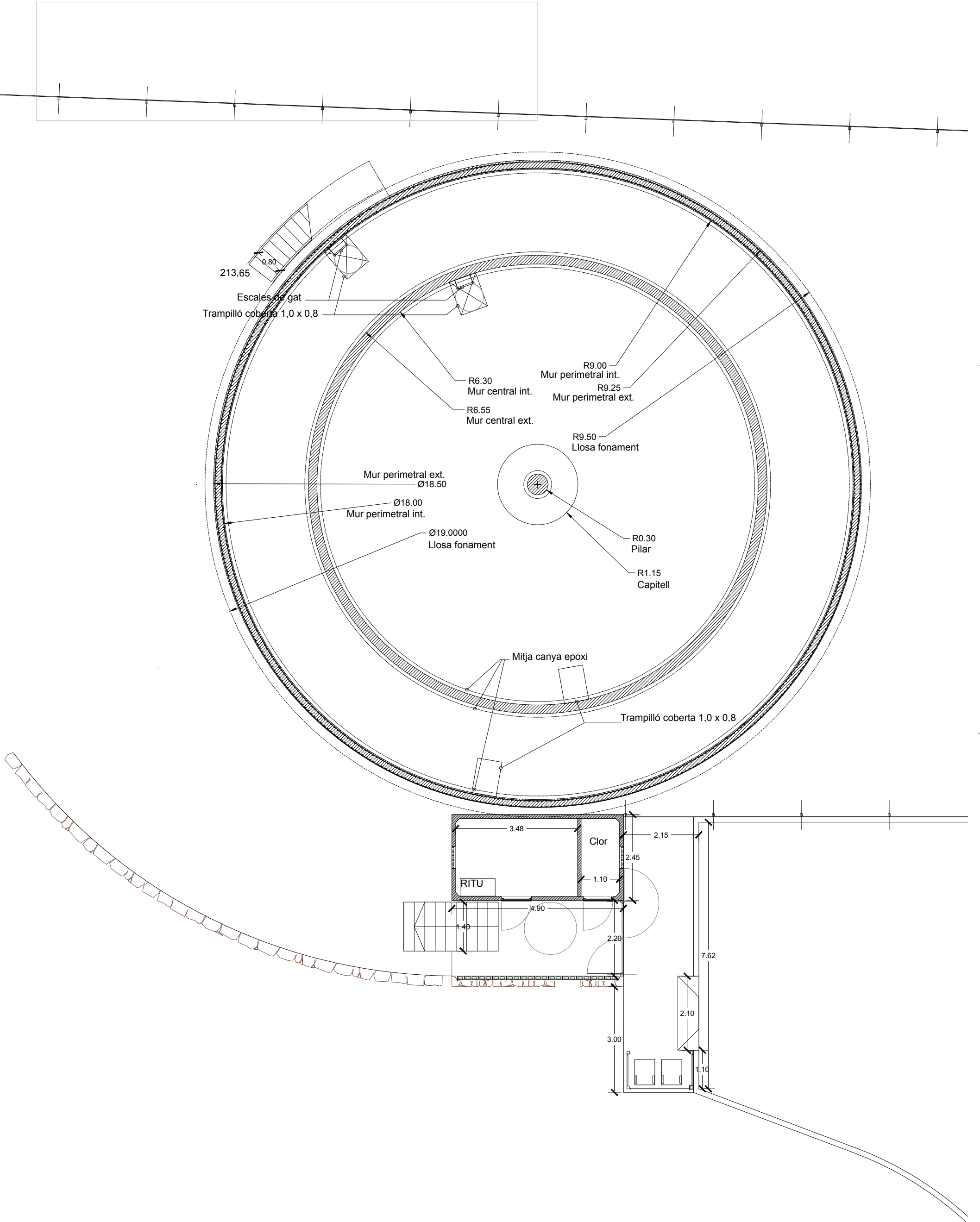


AS

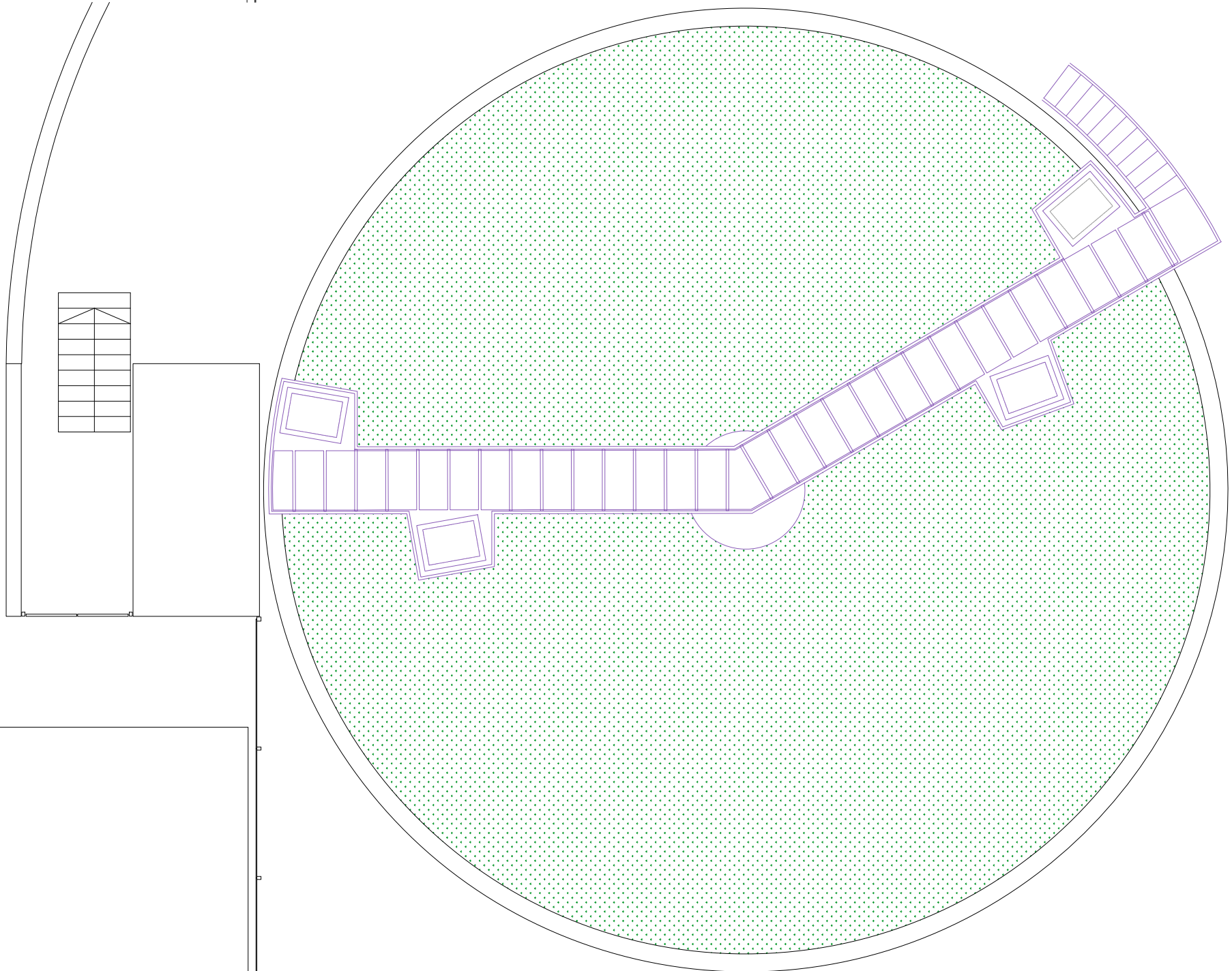
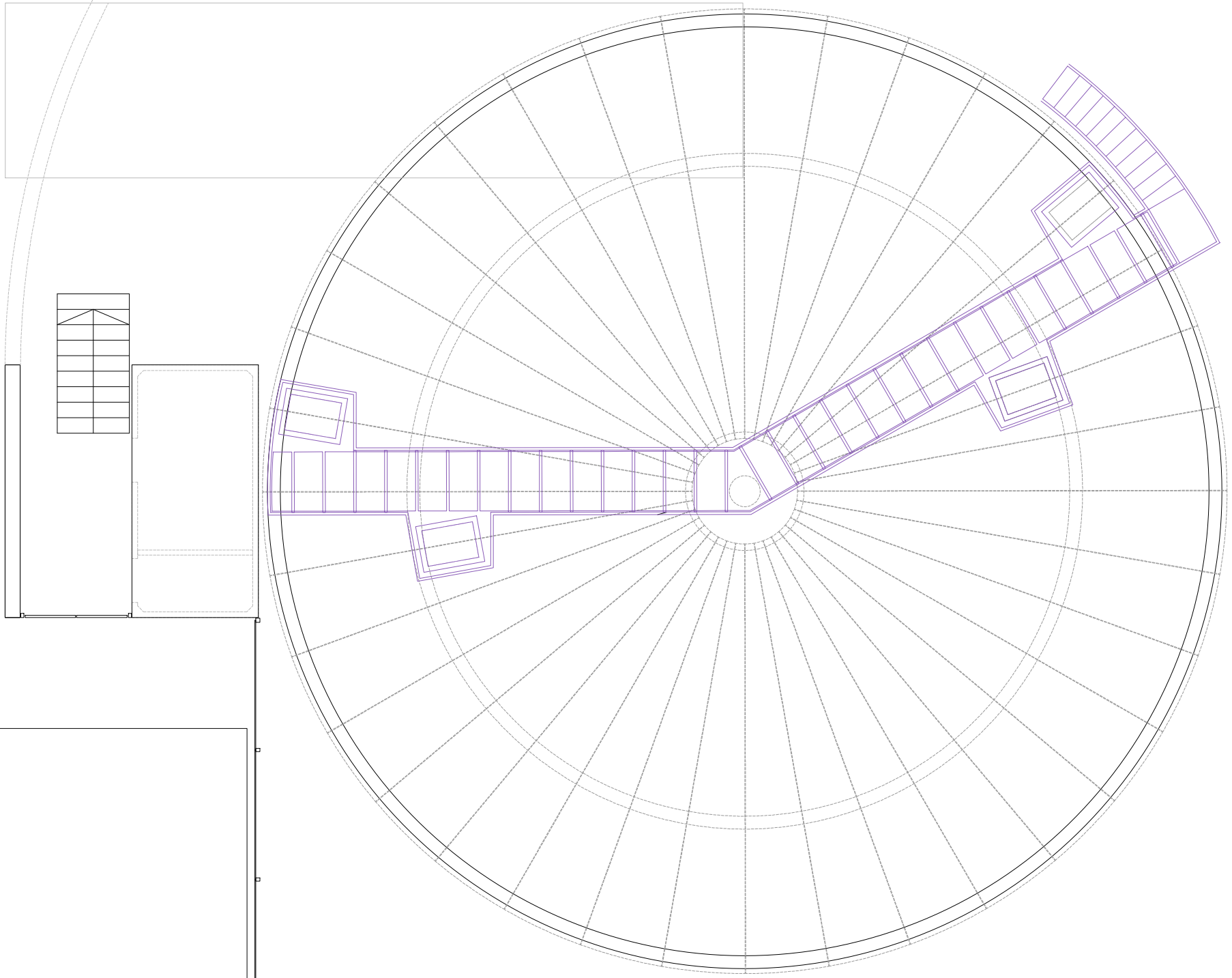
AE



Autor del projecte: Daniel Mallarach i Macias arq. COAC 12664-0 77.899.792B	Promotor/s: AJUNTAMENT D'ARGELAGUER	PBE DIPOSIT AIGUA POTABLE A. DEFINICIÓ ARQUITECTÓNICA ALÇATS A.05 IMPLANTACIÓ TOPOGRÀFICA	17853 ARGELAGUER Escaltes: A3 1:200	Data: 5/8/2020	Rev: 5/8/2020	Ref.: 20103ARGA_DIP Full...8.de..18...
---	--	---	---	-------------------	------------------	--



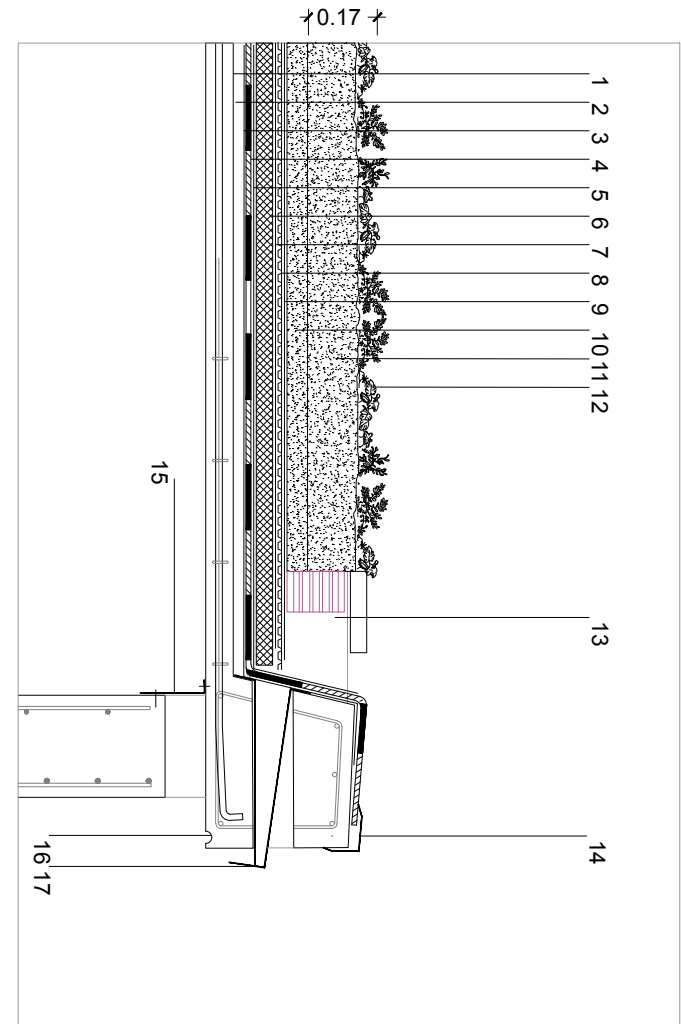
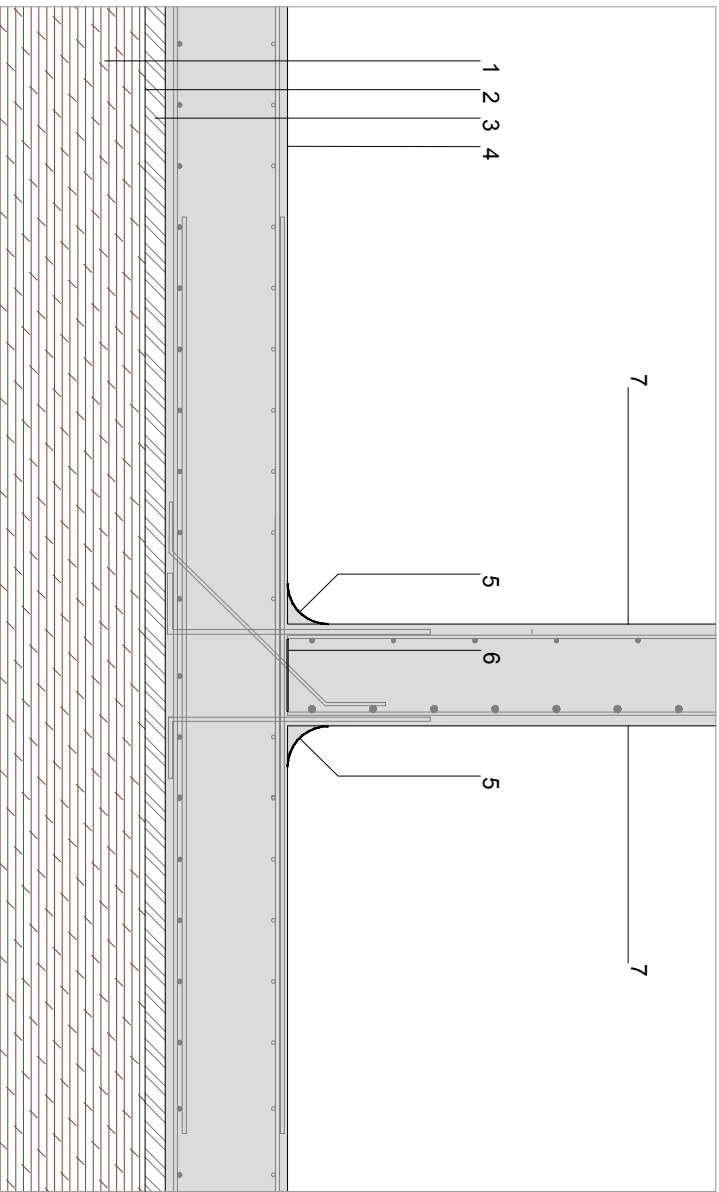
Autor del projecte: Daniel Mallerach i Macias arq. COAC 12664-0 77.899.792B	Promotor/s: AJUNTAMENT D'ARGELAGUER	PBE DIPOSIT 1.000 M3 ABASTAMENT AIGUA POTABLE A. DEFINICIÓ ARQUITECTÒNICA A.06 PLANTA DETALLADA	17853 ARGELAGUER	Data: 5/8/2020	Rev: 5/8/2020	Ref.: 20103ARGA_DIP Full...7.de..18...
Escala: A3 1:100			Fitxer: PBE_DIPOSIT 1000 M3 (V02).dwg			



Autor del projecte: Daniel Mallarach i Macias arq. COAC 12664-0 77.899.792B	Promotor/s: AJUNTAMENT D'ARGELAGUER	PBE DIPOSIT 1.000 M3 ABASTAMENT AIGUA POTABLE A. DEFINICIÓ ARQUITECTÒNICA A.07 PLANTA COBERTA. ACCESSOS AL DIPÒSIT	17853 ARGELAGUER	Data: 5/8/2020	Rev: 5/8/2020	Ref.: 20103ARGA_DIP
Tamany original paper: ISO_A3_(420.00 x 297.00_MM)			Escala: A3 1:100	Fitxer: PBE_DIPOSIT 1000 M3 (V02).dwg	Full...8.de..18...	

- 1.- Base tot-U sense fins compactada de 40 cms. de gruix
- 2.- Làmina de polietilè
- 3.- Capa de morter H-20 o d'anivellació 5 cms.
- 4.- Llosa de formigó armat 30 cms. amb acabat superficial remolinat mecànic
- 5.- Mijà canya amb morter epoxidic
- 6.- Junta formigonat amb perfil elàstomèric o hidroexpansiu clavat amb claus c/30 cms
- 7.- Pintat cares parets interiors amb pintura epoxi tipus Sikaguard 62 o similar
- 8.- Mur circular de formigó armat encofrat amb fenclic i vibrat
- 9.- Pintat cares exteriors vistes amb pintura mineral d'emulsió de silicat potàssic RAL 8022 o 6015
- 10.- Peça pedra artificial de remat terra-paret
- 11.- Envà aplacat de Superematxat ceràmic de protecció
- 12.- Capa impermeabilitzant en les cares exteriors revestides de terra.
- 13.- Drenatge perimetral

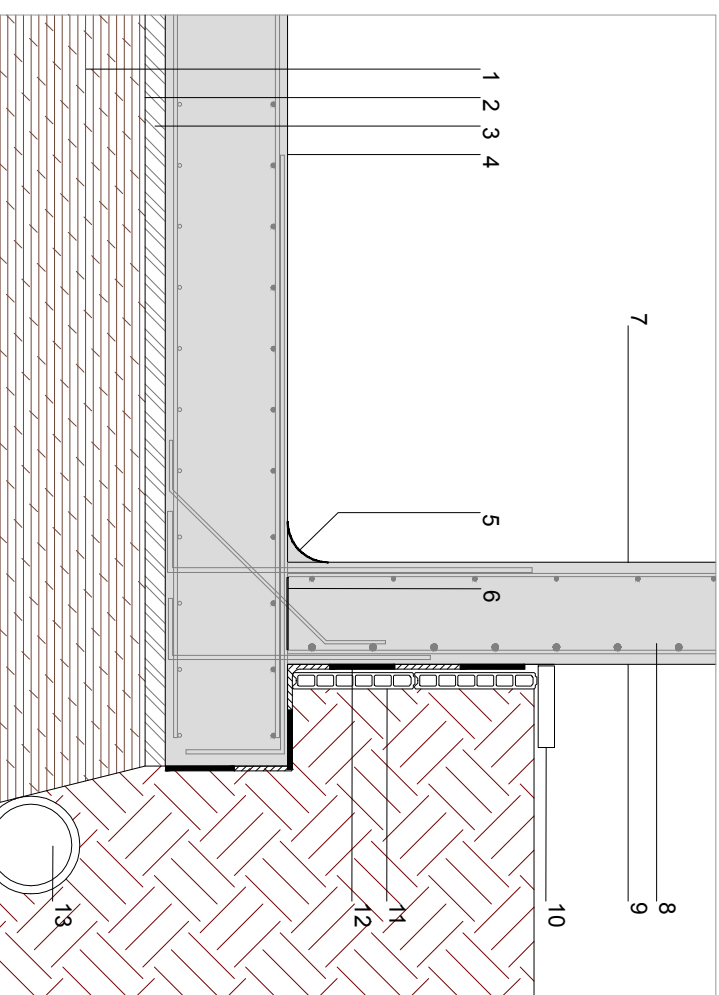
DETALL A

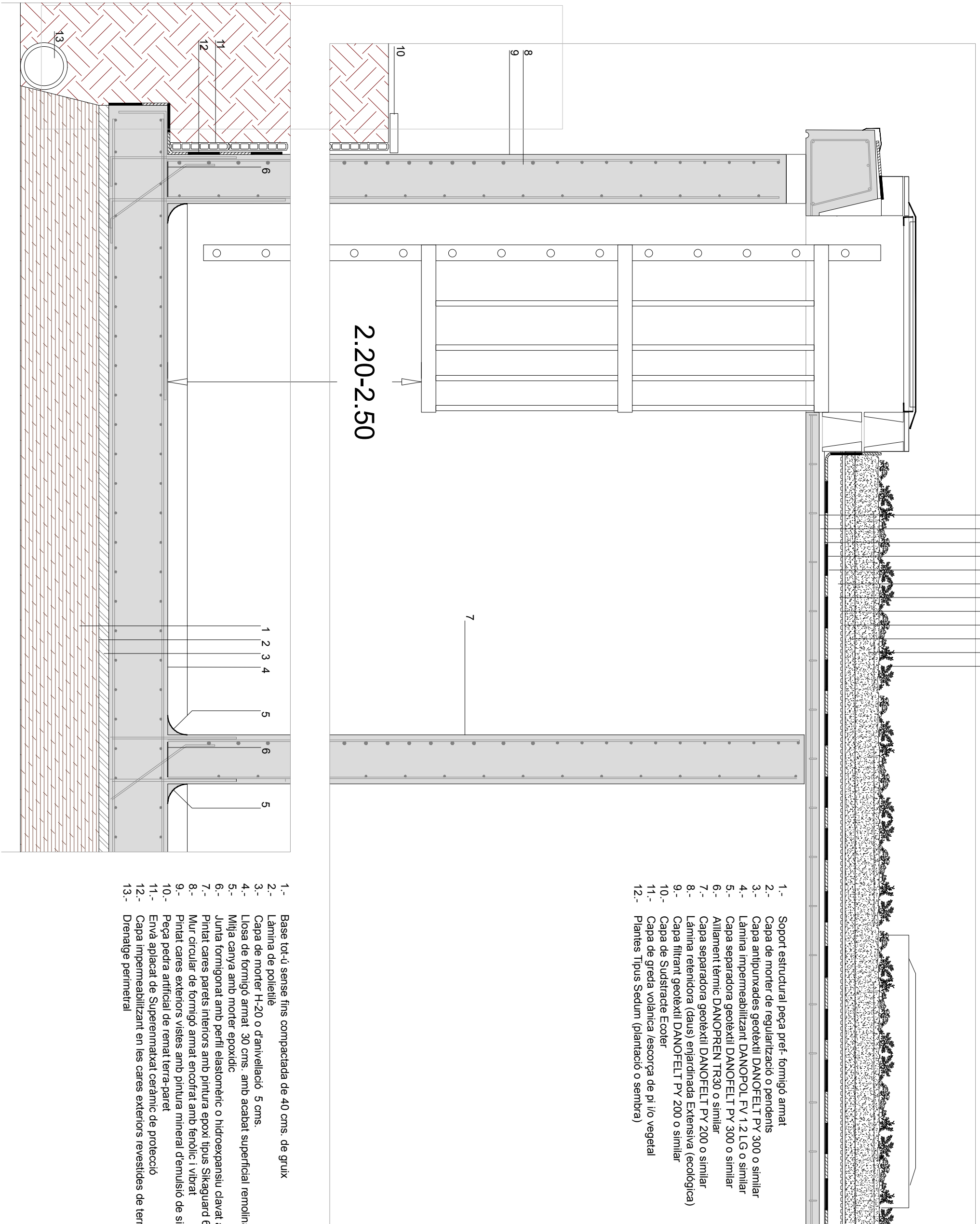


- 1.- Sopot estructural peça pref- formigó armat
- 2.- Capa de morter de regularització o pendents
- 3.- Capa antipunxades geotèxtil DANOFELT PY 300 o similar
- 4.- Làmina impermeabilitzant DANOPOL FV 1.2 LG o similar
- 5.- Capa separadora geotèxtil DANOFELT PY 300 o similar
- 6.- Aïllament tèrmic DANOPREN TR30 o similar
- 7.- Capa separadora geotèxtil DANOFELT PY 200 o similar
- 8.- Làmina retenidora (daus) enjardinada Extensiva (ecològica)
- 9.- Capa filtrant geotèxtil DANOFELT PY 200 o similar
- 10.- Capa de Sudstrac Ecoter
- 11.- Capa de greda volànica /escorça de pi i/o vegetal
- 12.- Plantes Tipus Sedum (plantació o sembra)
- 13.- Busera drenant perimetral amb remat de pedra artificial
- 14.- Remat planxa de zinc, alumini o coure clavada
- 15.- Reixa inox foradada ventilació
- 16.- Goteró trencaigües
- 17.- Sobreixidor-desguàs coberta de planxa de zinc, alumini o coure

DETALL C

DETALL B



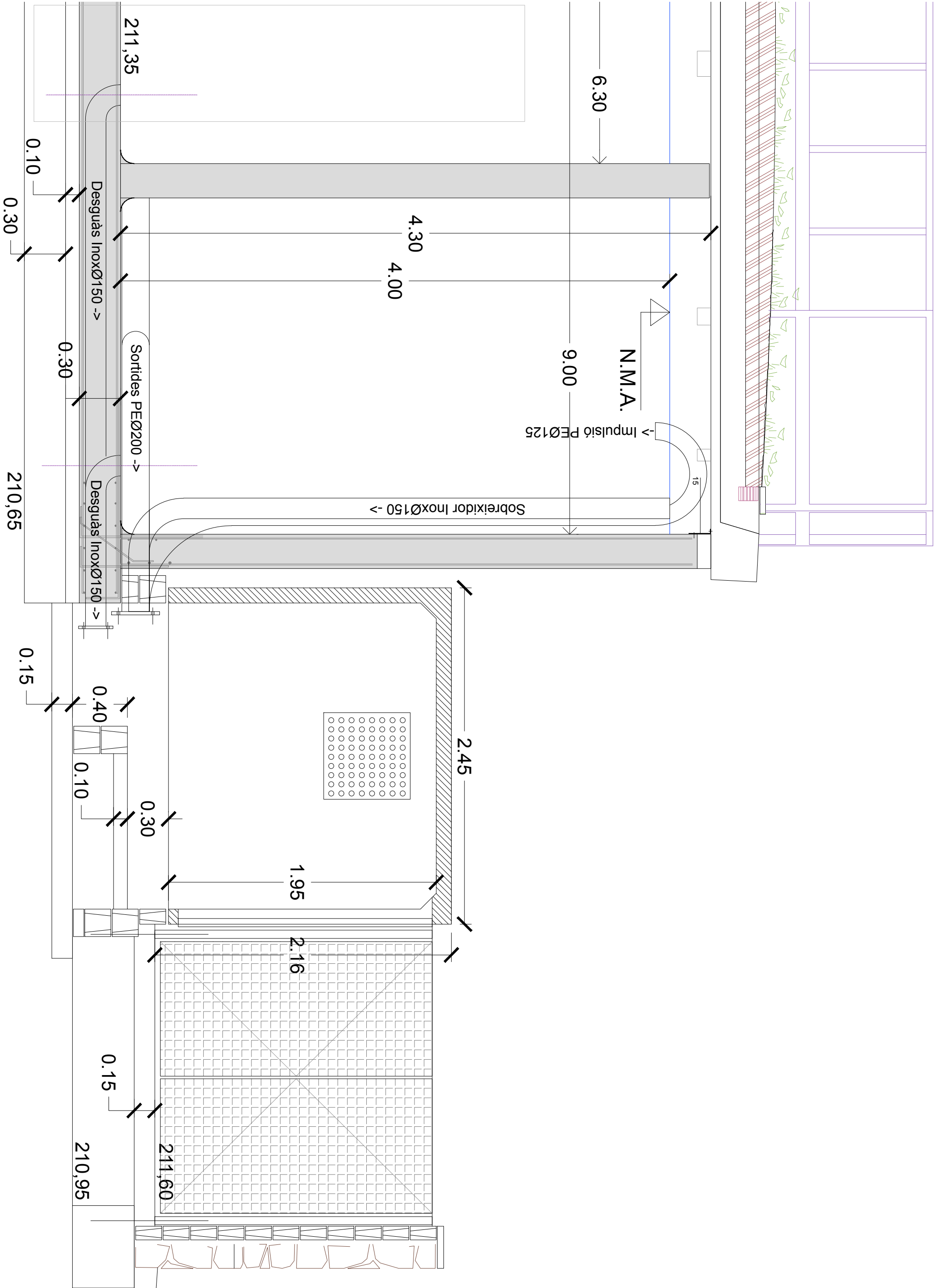


DETALL D

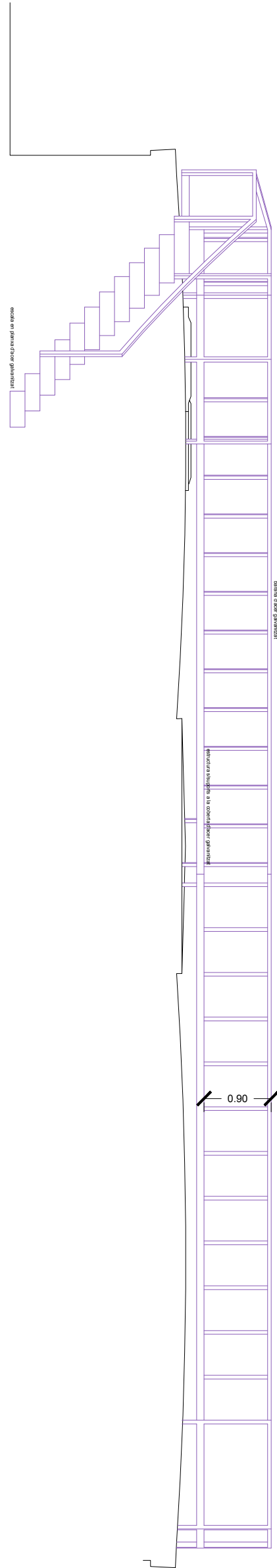
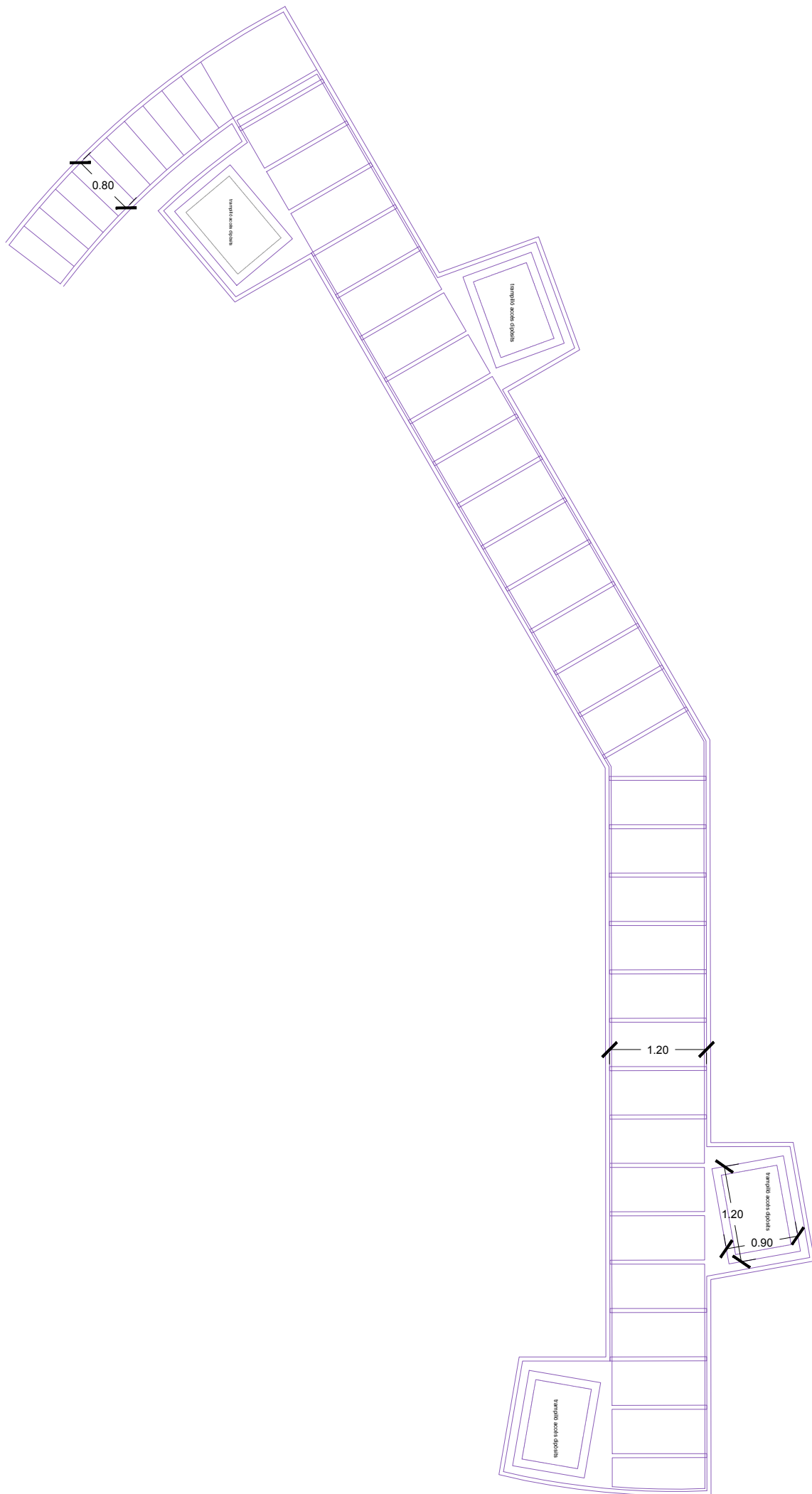
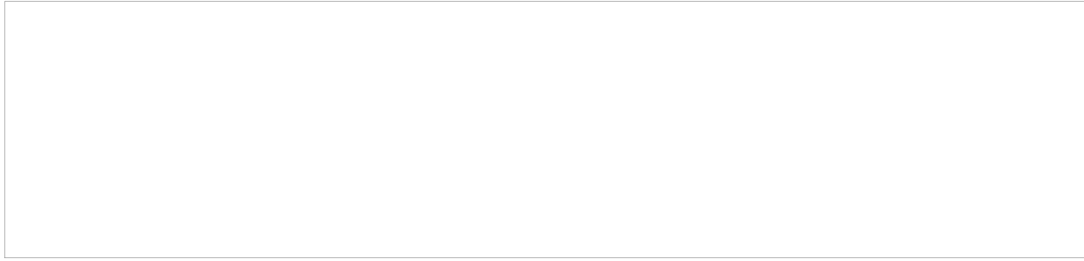
- 1.- Sopot estructural peça pref- formigó armat
- 2.- Capa de morter de regularització o pendents
- 3.- Capa antipunxades geotèxtil DANOFELT PY 300 o similar
- 4.- Làmina impermeabilitzant DANOPOL FV 1.2 LG o similar
- 5.- Capa separadora geotèxtil DANOFELT PY 300 o similar
- 6.- Aïllament tèrmic DANOPREN TR30 o similar
- 7.- Capa separadora geotèxtil DANOFELT PY 200 o similar
- 8.- Làmina retenedora (daus) enjardinada Extensiva (ecològica)
- 9.- Capa filtrant geotèxtil DANOFELT PY 200 o similar
- 10.- Capa de Sudstracoe Ecoter
- 11.- Capa de greda volàntica /escorça de pi i/o vegetal
- 12.- Plantes Tipus Sedum (plantació o sembra)

- 1.- Base tot-ú sense fins compactada de 40 cms. de gruix
- 2.- Làmina de polietilè
- 3.- Capa de morter H-20 o d'arivellació 5 cms.
- 4.- Llosa de formigó armat 30 cms. amb acabat superficial remolinat mecànic
- 5.- Mijà canya amb morter epoxídic
- 6.- Junta formigonat amb perfil elastomèric o hidroexpansiu clavat amb claus c/30 cms
- 7.- Pintat cares parets interiors amb pintura epoxi tipus Sikaguard 62 o similar
- 8.- Mur circular de formigó armat encofrat amb fentòlic i vibrat
- 9.- Pintat cares exteriors vistes amb pintura mineral demunió de silicat potàssic RAL 8022 o 6015
- 10.- Peça pedra artificial de remat terra-paret
- 11.- Envà aplacat de Superemmatkat ceràmic de protecció
- 12.- Capa impermeabilitzant en les cares exteriors revestides de terra.
- 13.- Drenatge perimetral

Autor del projecte: Daniel Mallarach i Macias arq. COAC 12664-0 77.899.792B	Promotor/s: AJUNTAMENT D'ARGELAGUER	PBE DIPOSIT 1.000 M3 ABASTAMENT AIGUA POTABLE C. CONSTRUCTIVA SECCIONS CONSTRUCTIVES. DETALLS ESTRUCTURA I CONSTRUCTIVA C.09	17853 ARGELAGUER	Data: 5/8/2020	Rev: 5/8/2020	Ref.: 20103ARGA_DIP
Escala: A3 1:20			Filtre: PBE_DIPOSIT 1000 M3 (V02).dwg		Full...10.de..18.	



<p>Autor del projecte: Daniel Mallerach i Macias arq. COAC 12664-0 77.899.792B</p>	<p>Promotor/s: AJUNTAMENT D'ARGELAGUER</p>	<p>PBE DIPOSIT 1.000 M3 ABASTAMENT AIGUA POTABLE C. CONSTRUCTIVA SECCIONS CONSTRUCTIVES. DETALLS C.10 ESTRUCTURA I CONSTRUCTIVA</p>	<p>17853 ARGELAGUER Escala: A3 1:25</p>	<p>Data: 5/9/2020 Rev: 5/9/2020</p>	<p>Ref.: 20103ARGA_DIP Full...11.de..18.</p>
--	--	---	---	---	--

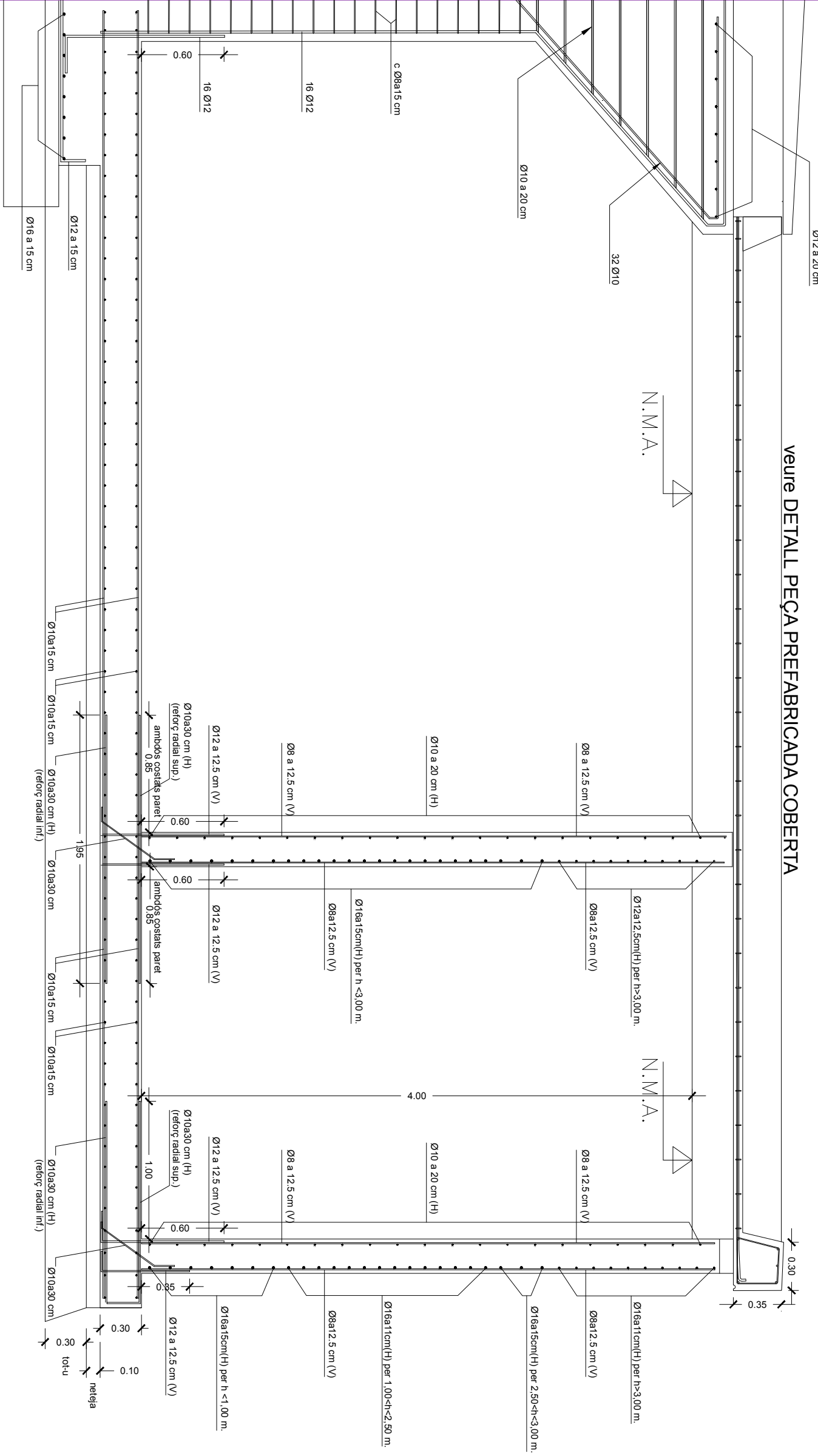


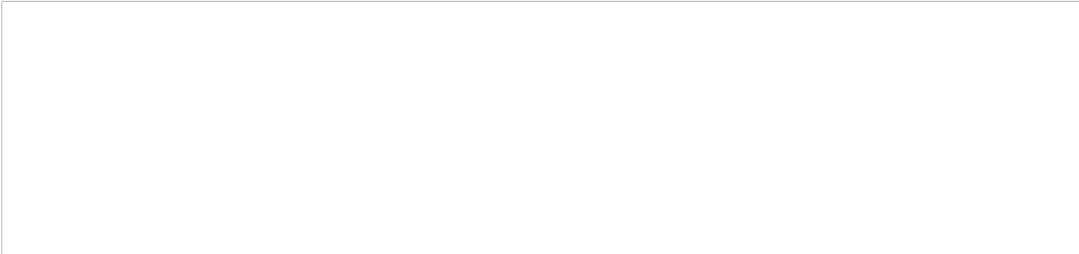
Autor del projecte: Daniel Mallarach i Macias arq. COAC 12664-0 77.899.792B	Promotor/s: AJUNTAMENT D'ARGELAGUER	PBE DIPOSIT 1.000 M3 ABASTAMENT AIGUA POTABLE C. CONSTRUCTIVA C.11 SECCIONS CONSTRUCTIVES. DETALLS ESTRUCTURA I CONSTRUCTIVA. PASSARELLA	17853 ARGELAGUER Escales: A3 1:20	Data: 5/8/2020 Rev: 5/8/2020	Ref.: 20103ARGA_DIP Full...12.de..18.
--	---	--	--	---------------------------------------	---

veure DETALL PEÇA PREFABRICADA COBERTA

FORMIGÓ	CONTROL	γ _c
HA-25/B/20/II/a f _{ck} > = 25 N/mm ²	NORMAL	1.5
ACER	CONTROL	γ _s
Corrugat B-500S f _{yk} > = 500 N/mm ²	NORMAL	1.15

NOTA: PER ANCORATGES I ENSOLAPAMENTS SE SEGUIRAN LES PRESCRIPCIONS DE LA EHE-08.
 NOTA: EL RECOBRIMENT DE LES ARMADURES SERÀ DE 3.5 cm

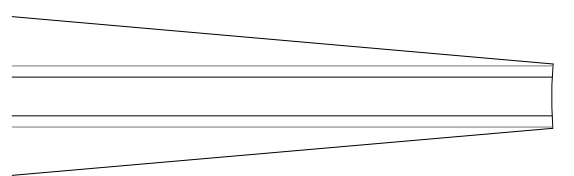
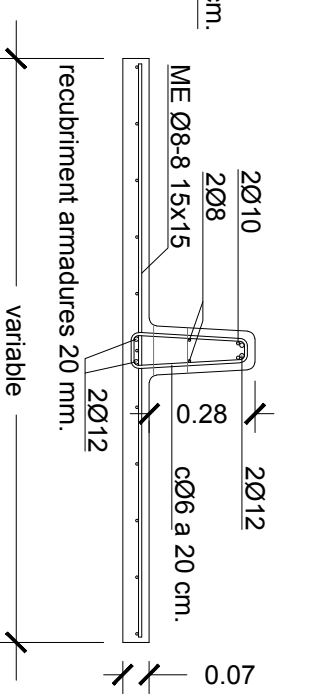
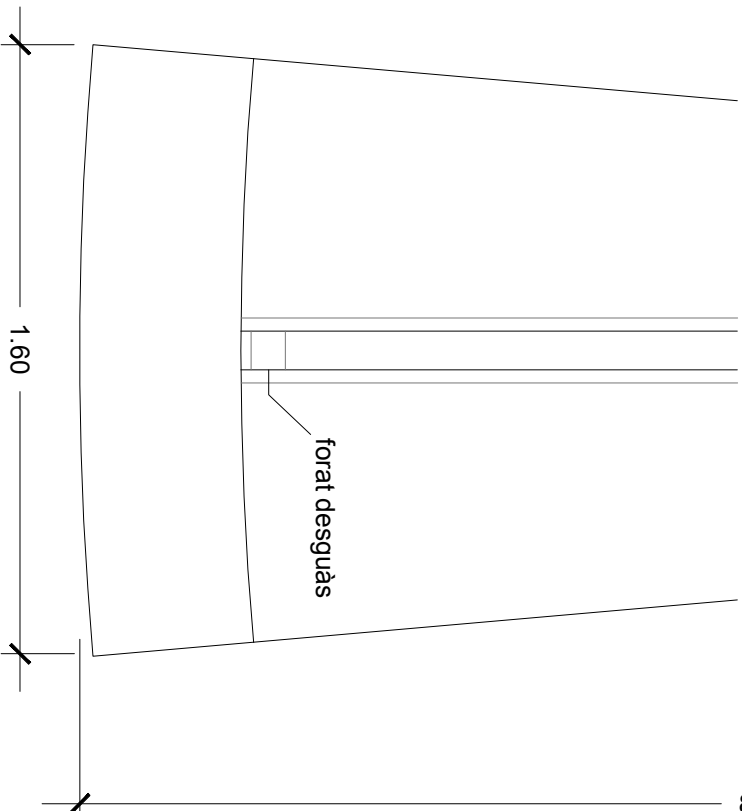
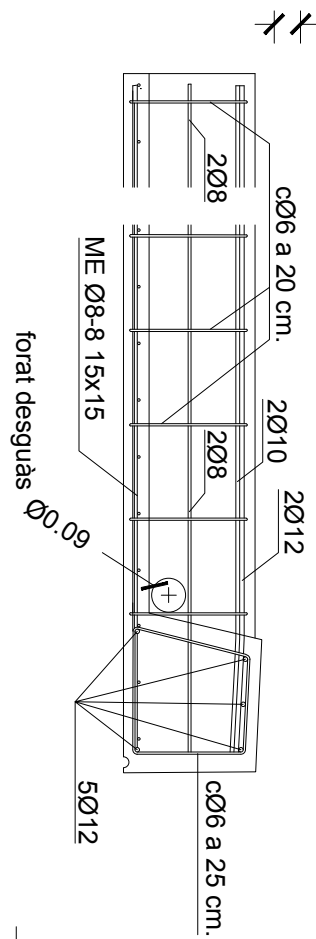
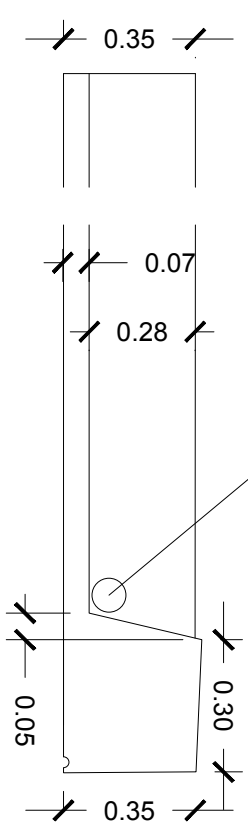




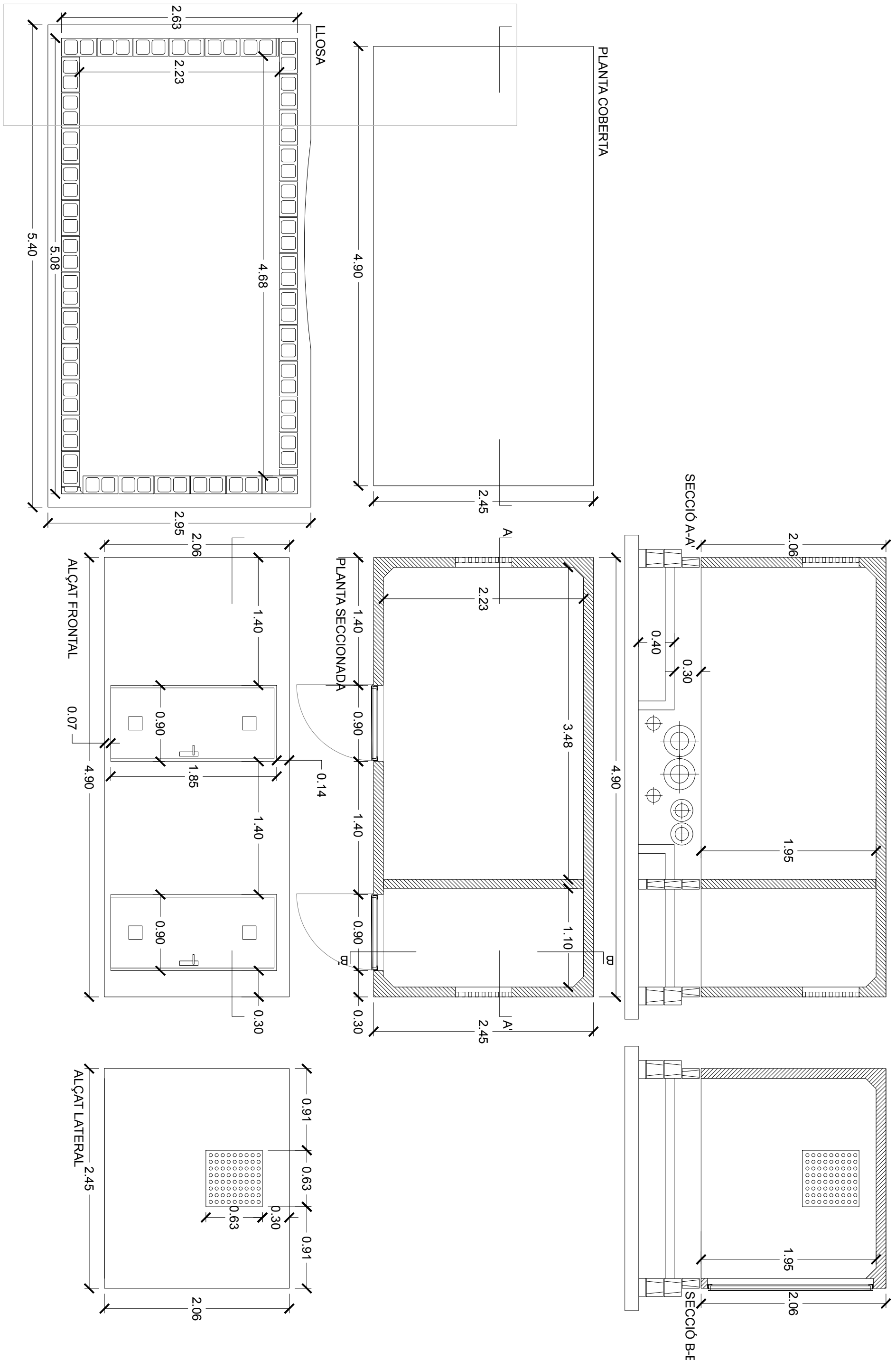
FORMIGÓ	CONTROL	γ_c
HA-25/B/20/IIa	NORMAL	1.5
ACER	CONTROL	γ_s
Corrugat B-500S $f_{yk} > = 500$ N/mm ²	NORMAL	1.15

NOTA: PER ANCORATGES I ENSOLAPAMENTS SE SEGUIRAN LES PRESCRIPCIONS DE LA EHE-08.
 NOTA: EL RECOBRIMENT DE LES ARMADURES SERA DE 3.5 cm

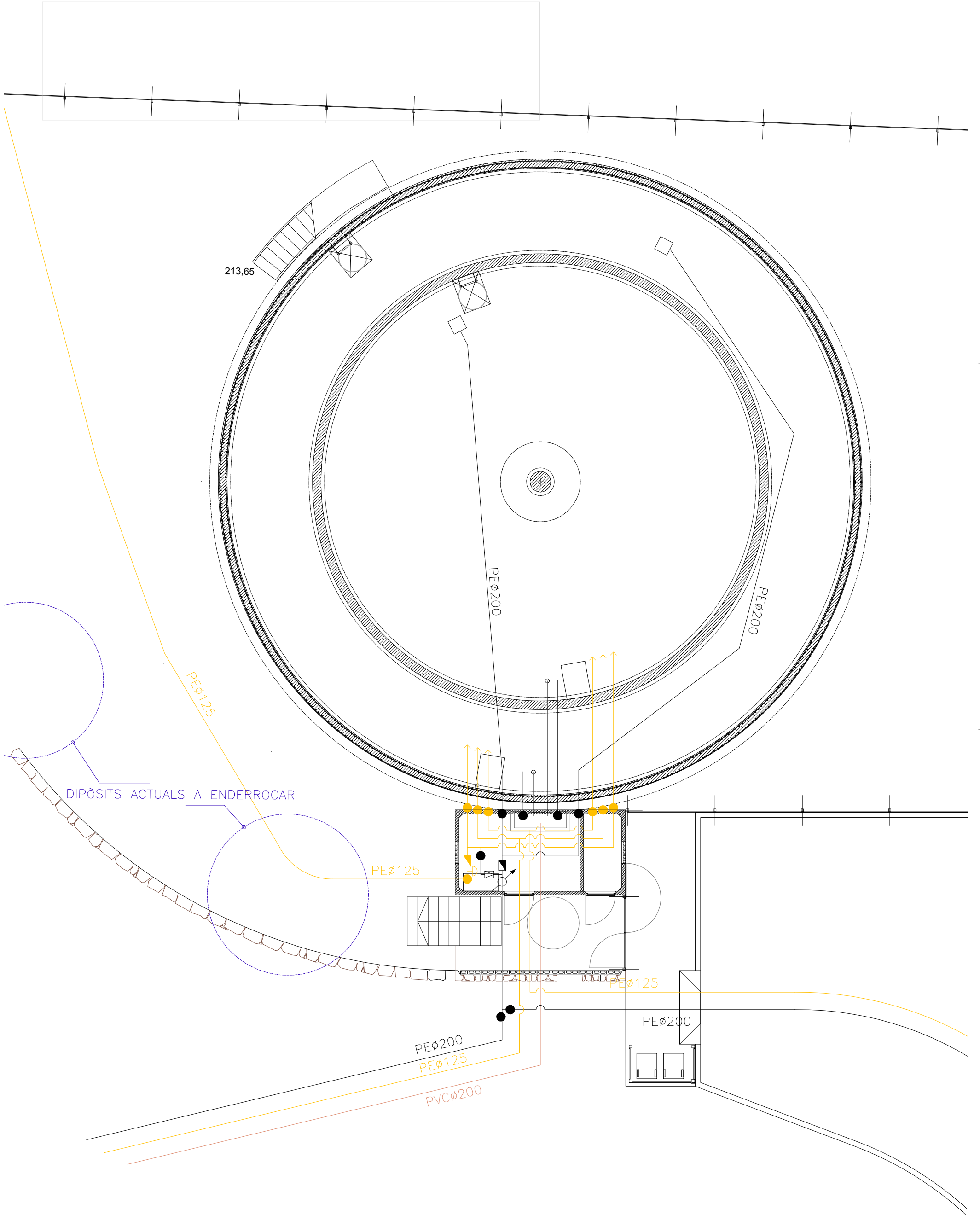
els nervis portaran forat per facilitar el desguàs entre plaques.



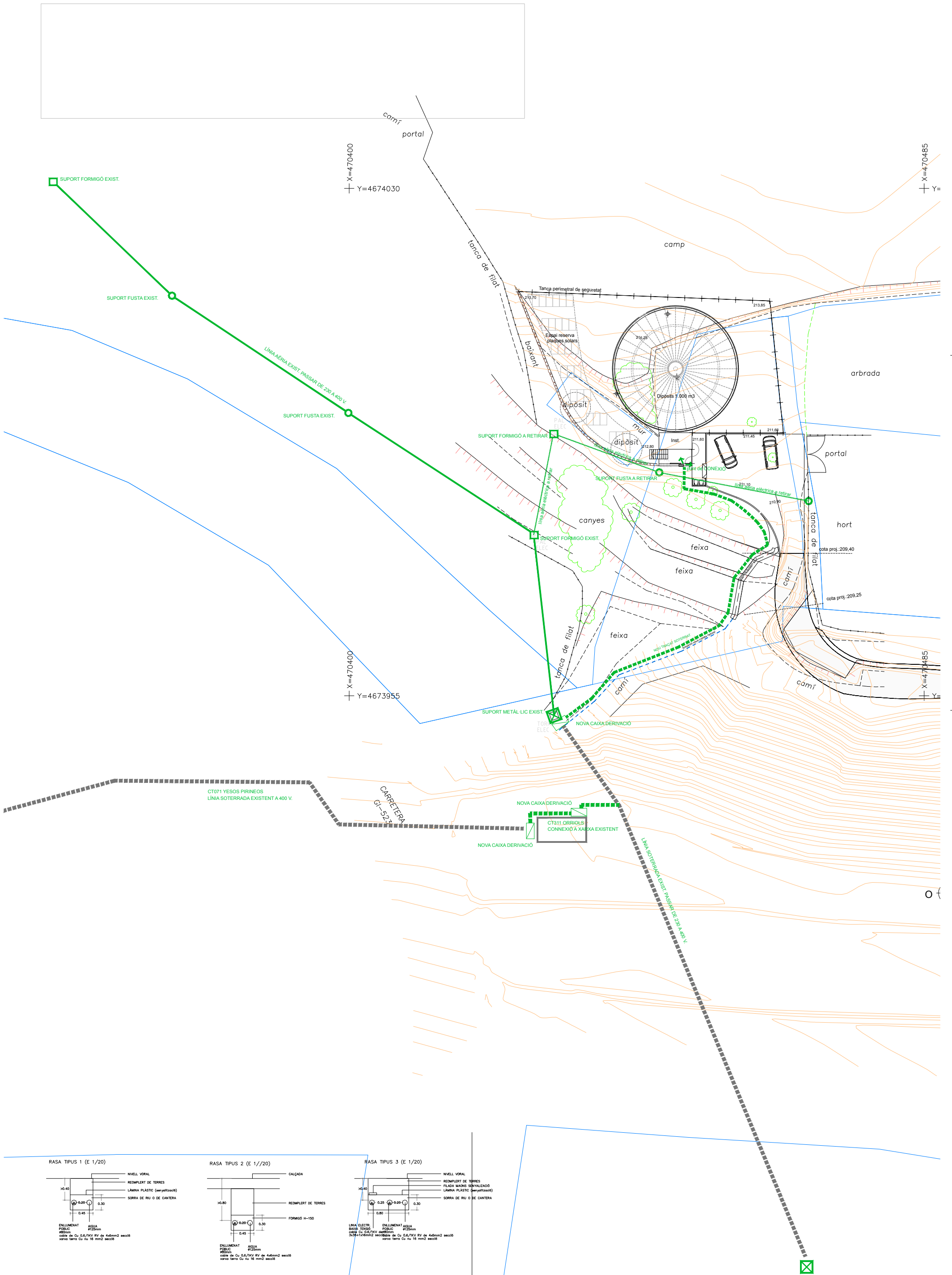
8.33



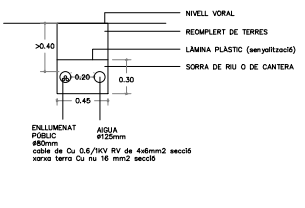
<p>Autor del projecte: Daniel Mallerach i Macias arq. COAC 12664-0 77.899.792B</p>	<p>Promotor/s: AJUNTAMENT D'ARGELAGUER</p>	<p>PBE DIPOSIT 1.000 M3 ABASTAMENT AIGUA POTABLE E. DEFINICIÓ ESTRUCTURAL ESTRUCTURA. DETALLS E.14 ESTRUCTURA I CONSTRUCTIVA. CASETA PREFABRICADA</p>	<p>17853 ARGELAGUER Escala: A3 1:20</p>	<p>Data: 5/9/2020 Filter: PBE_DIPOSIT 1000 M3 (V02).dwg</p>	<p>Rev: 5/9/2020</p>	<p>Ref.: 20.....QUES Full...15.de..18.</p>
--	--	---	---	---	----------------------	--



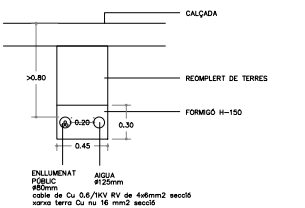
Autor del projecte: Daniel Mallerach i Macias arq. COAC 12664-0 77.899.792B	Promotor/s: AJUNTAMENT D'ARGELAGUER	PBE DIPÒSIT 1.000 M3 ABASTAMENT AIGUA POTABLE I. INSTAL·LACIONS I.15 INSTAL·LACIONS AIGUA	17853 ARGELAGUER Escales: A3 1:100	Data: 5/8/2020 Rev: 5/8/2020 Fitxer: PBE_DIPOSIT 1000 M3 (V02).dwg	Ref.: 20103ARGA_DIP Full...16.de..18.
--	---	---	---	---	---



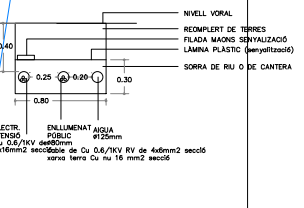
RASA TIPUS 1 (E 1/20)



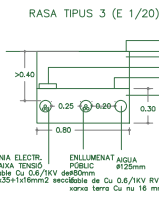
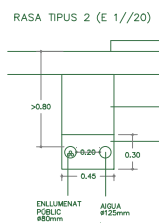
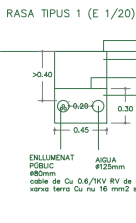
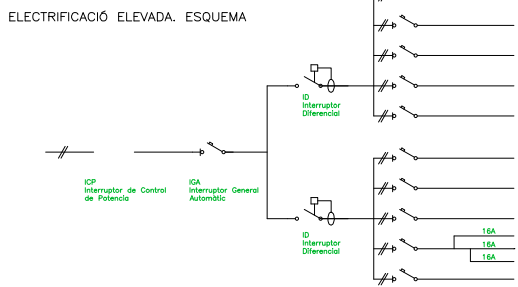
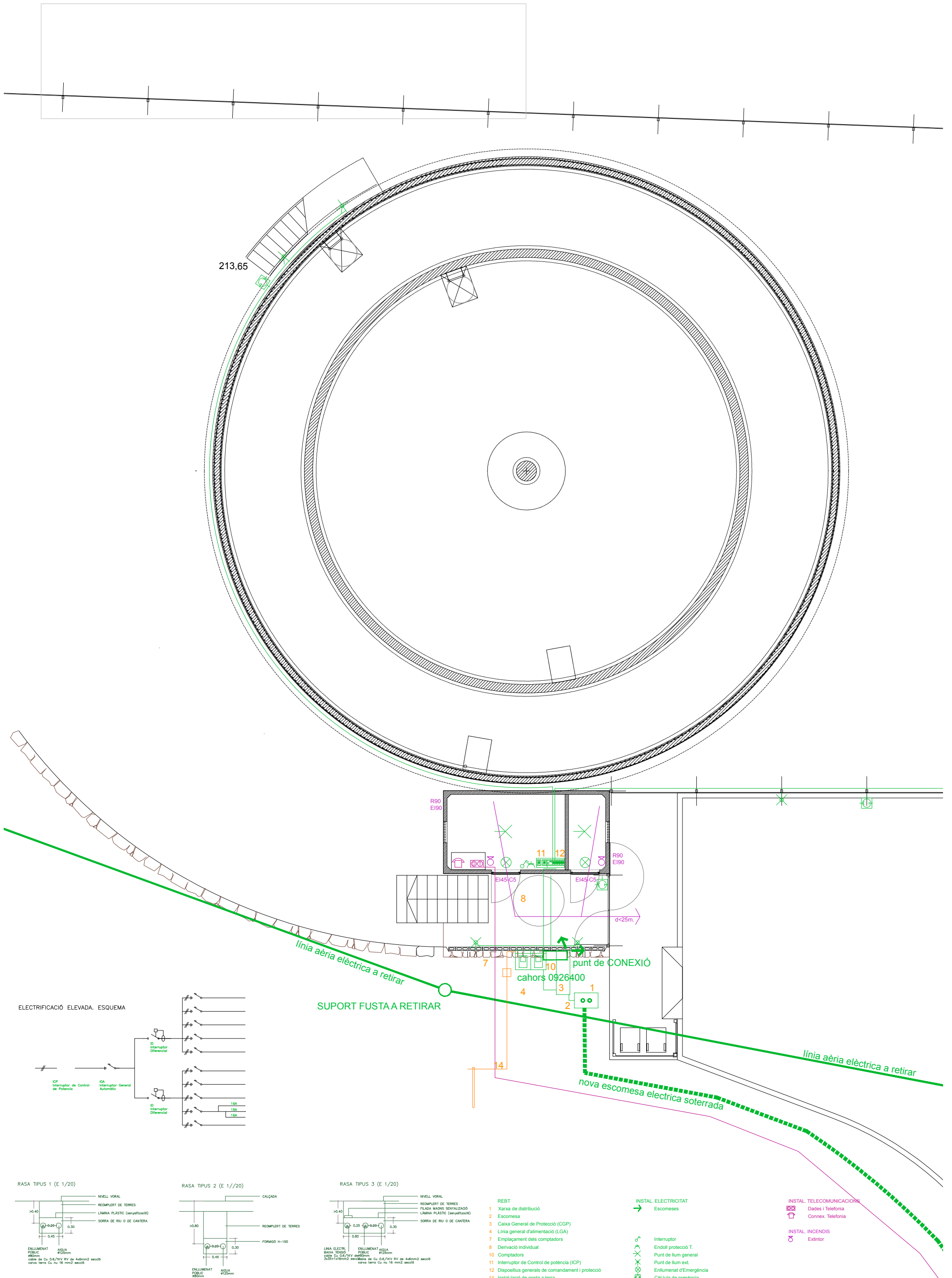
RASA TIPUS 2 (E 1/20)



RASA TIPUS 3 (E 1/20)



Autor del projecte: Daniel Mallarach i Macias arq. COAC 12664-0 77.899.792B	Promotor/s: AJUNTAMENT D'ARGELAGUER	PBE DIPOSIT 1.000 M3 ABASTAMENT AIGUA POTABLE I. INSTAL·LACIONS I.16	17853 ARGELAGUER Instal·lacions ELECTRICITAT, ESCOMESA I LÍNIES	Data: 5/9/2020	Rev: 5/9/2020	Ref.: 20103ARGA_DIP
Escala: A3 1:500		Fuller: PBE_DIPOSIT 1000 M3 (V02).dwg		Full...17..de..18.		



- REBT
- Xarxa de distribució
 - Escomesa
 - Caixa General de Protecció (CGP)
 - Línia general d'alimentació (LGA)
 - Emplaçament dels comptadors
 - Derivació individual
 - Comptadors
 - Interruptor de Control de potència (ICP)
 - Dispositius generals de comandament i protecció
 - Instal·lació de posta a terra

- INSTAL. ELECTRICITAT
- Escomeses
 - Interruptor
 - Endoll protecció T.
 - Punt de llum ext.
 - Punt de llum ext.
 - Enllumenat d'Emergència
 - Cèl·lula de presència

- INSTAL. TELECOMUNICACIONS
- Dades i Telefonia
 - Connex. Telefonia
- INSTAL. INCENDIS
- Extintor

Autor del projecte: Daniel Mallerach i Macias arq. COAC 12664-0 77.899.792B	Promotor/s: AJUNTAMENT D'ARGELAGUER	PBE DIPOSIT 1.000 M3 ABASTAMENT AIGUA POTABLE I. INSTAL·LACIONS 1.17 INSTAL·LACIONS ELECTRICITAT, TELECOMUNICACIONS, C.P. INCENDIS	17853 ARGELAGUER	Data: 5/14/2020	Rev: 5/14/2020	Ref.: 20103ARGA_DIP
Escala: A3 1:100			Fitxer: PBE_DIPOSIT 1000 M3 (V02).dwg		Full...18.de..18.	