
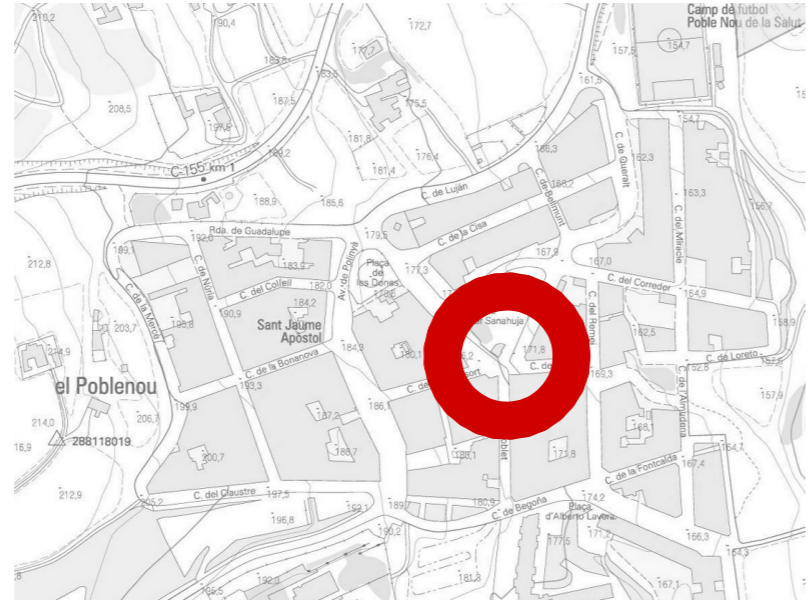


PROJECTE EXECUTIU DE CONSTRUCCIÓ DE RAMPA A LA PLAÇA DE XAVIER SANAHUJA ENTRE ELS CARRERS DE LLUC I DE POBLET

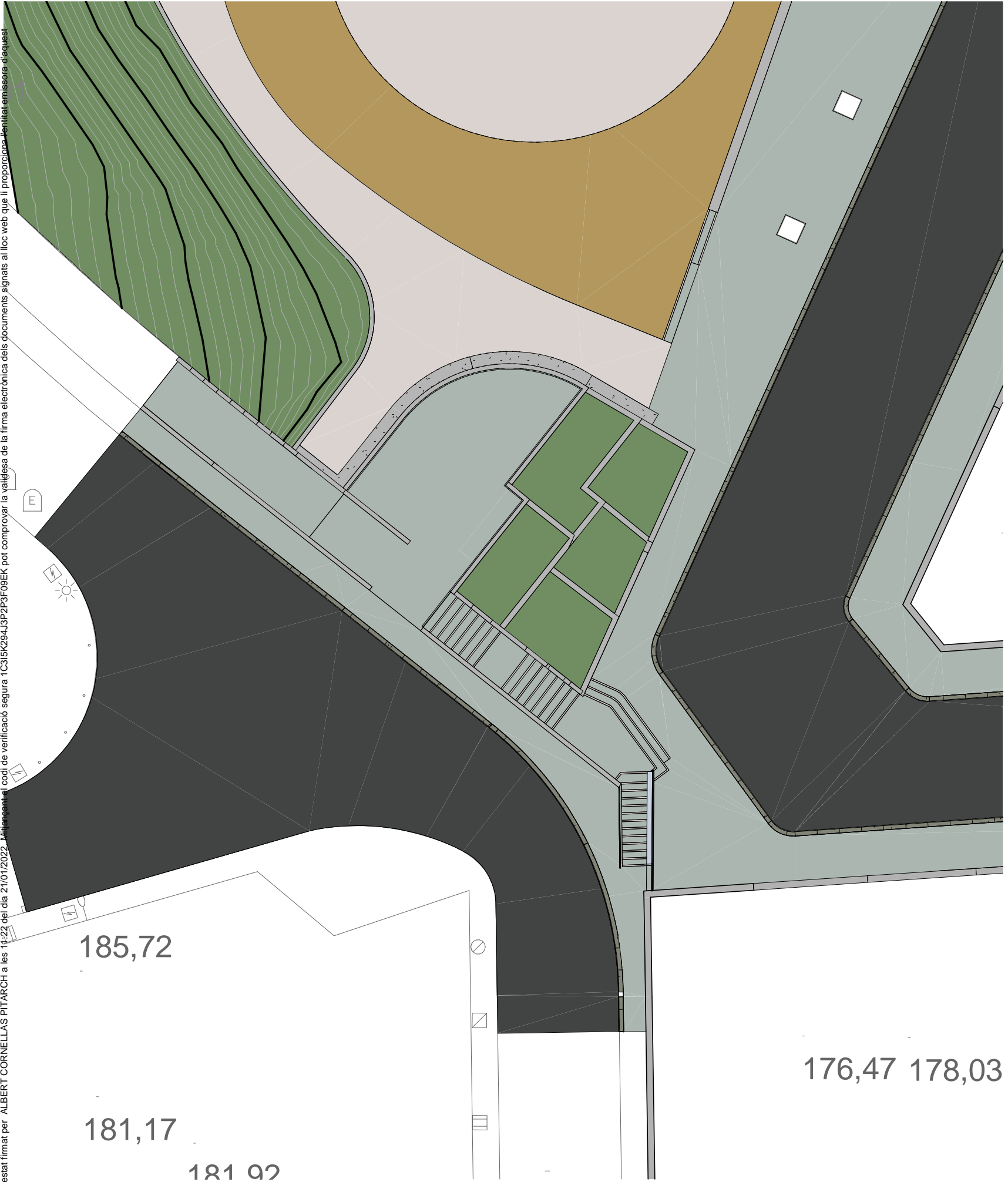
 Fecha: 2022.01.21
11:22:32 +01'00'

E. PLÀNOLS
Document 5 de 6



Aquest document ha estat firmat per ALBERT CORNELLAS PITARCH a les 11:22 del dia 21/01/2022. Mitjançant el codi de verificació segura 1C315K294J3P2P3F09EK pot comprovar la validesa de la firma electrònica dels documents signats al lloc web que li proporciona l'entitat emissora d'aquest document.

Aquest document ha estat firmat per ALBERT CORNELLAS PITARCH a les 14:22 del dia 21/01/2022. Mitjançant el codi de verificació segura 1C315K294J3P2P3F09EK pot comprovar la veritat de la firma electrònica dels documents signats al lloc web que li proporcionem. Identitat emissora d'aquest document.





CLAU: d-1
PLACES I JARDINS URBANS

CLAU: 1-6b
RESIDENCIAL SUBURBANA ENTRE MITGERES

CLAU: c-2
EQUIPAMENT SANITARI-ASSISTENCIAL

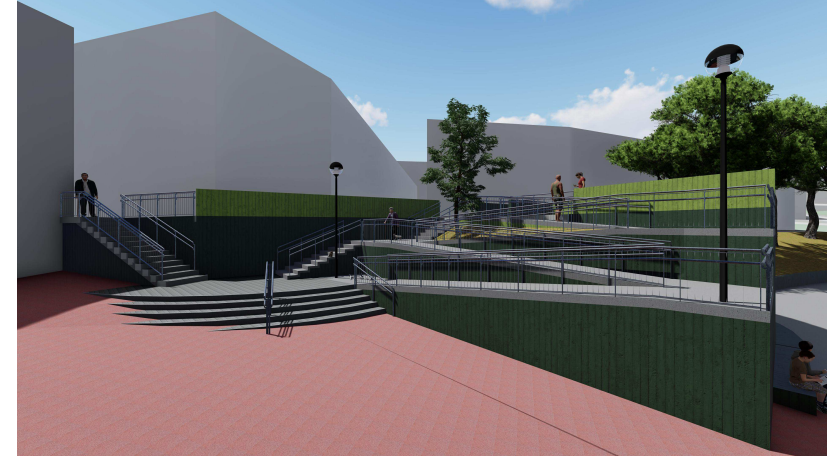
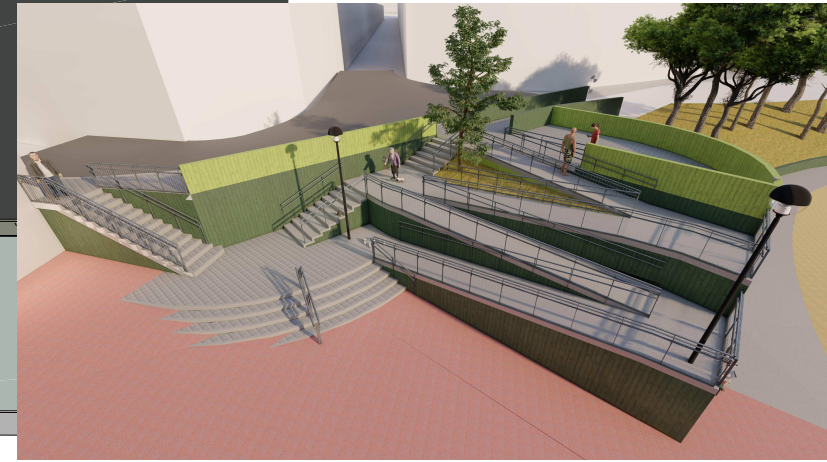
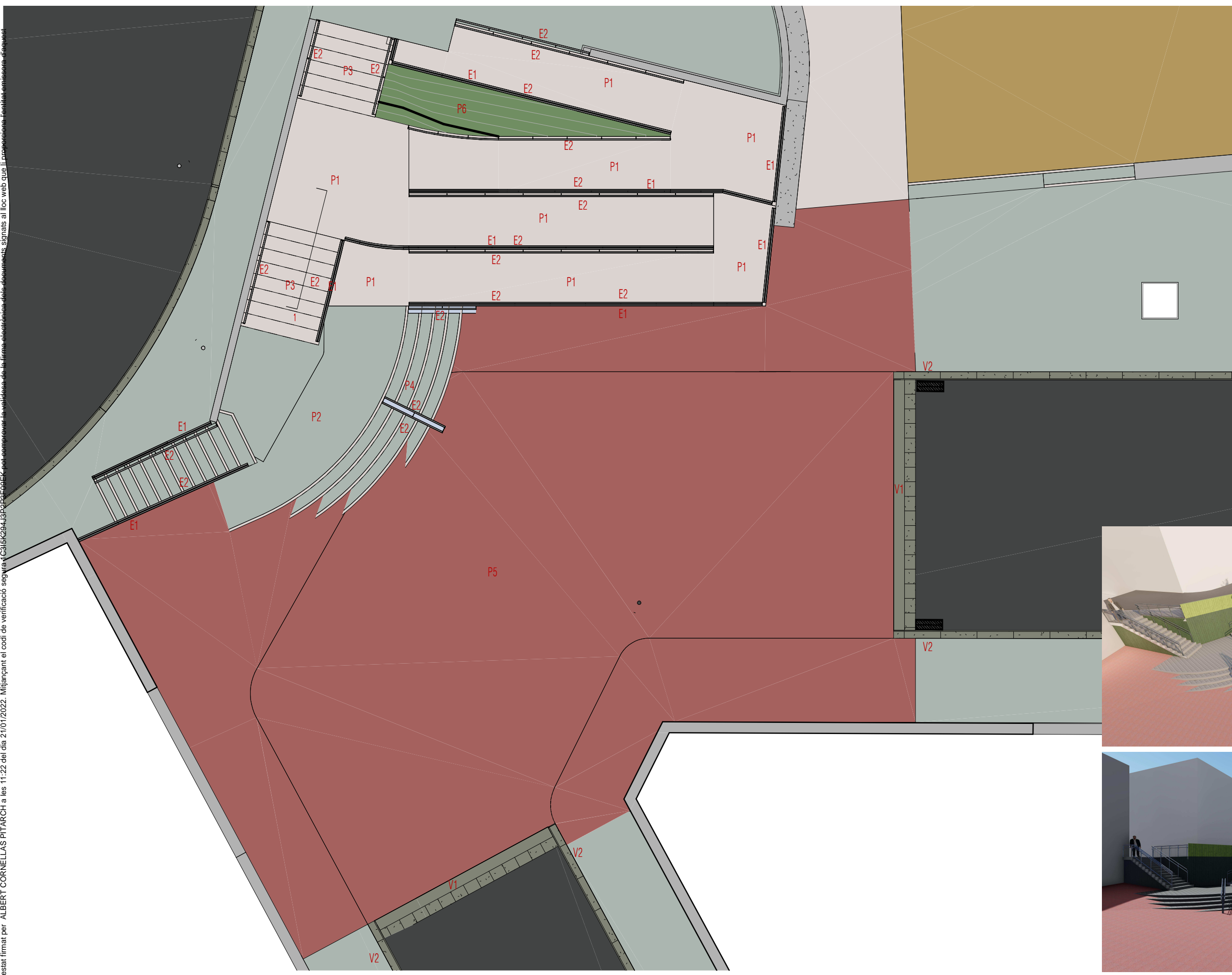
Aquest document ha estat firmat per ALBERT CORNELLAS PITARCH a les 11:22 del dia 21/01/2022. Mitjançant el codi de verificació segura 1C31515294J3P2P3F09E6 pot comprovar la validesa de la firma electrònica dels documents signats al lloc web que li proporciona l'entitat emissora d'aquest document.

LLEGENDA

- P1. PAVIMENT DE FORMIGÓ RASPATLLAT EN RAMPA I EN REPLANS DE 15 cm DE GRUIX, SOBRE MURETS I SOBRE REBLIMENT DE TOT-Ú COMPACTAT AL 98%PM.
- P2. PAVIMENT DE PANOT DE 20x20x4 cm DE 4 PASTILLES SOBRE BASE DE 10 cm DE FORMIGÓ EN MASSA
- P3. GRAONS D'ESCALES DE PECES TIPUS SUPERSTEP DE 60X40X15 CM SOBRE BASE DE FORMIGÓ DE 15 CM DE GRUIX.
- P4. GRAONS D'ESCALES FORMATS PER VORADA TIPUS TABLON DE 20X8X100 CM I PAVIMENT DE PANOT SOBRE BASE DE FORMIGÓ DE 15 CM DE GRUIX
- P5. PAVIMENT D'AGLOMERAT ASFÀLTIC DE COLOR VERMELL DE 3 CM DE GRUIX SOBRE BASE DE 6 A 9 CM D'AGLOMERAT DE COLOR NEGRE.
- P6. ENCOIXINAT DE TRITURAT DE PODA.

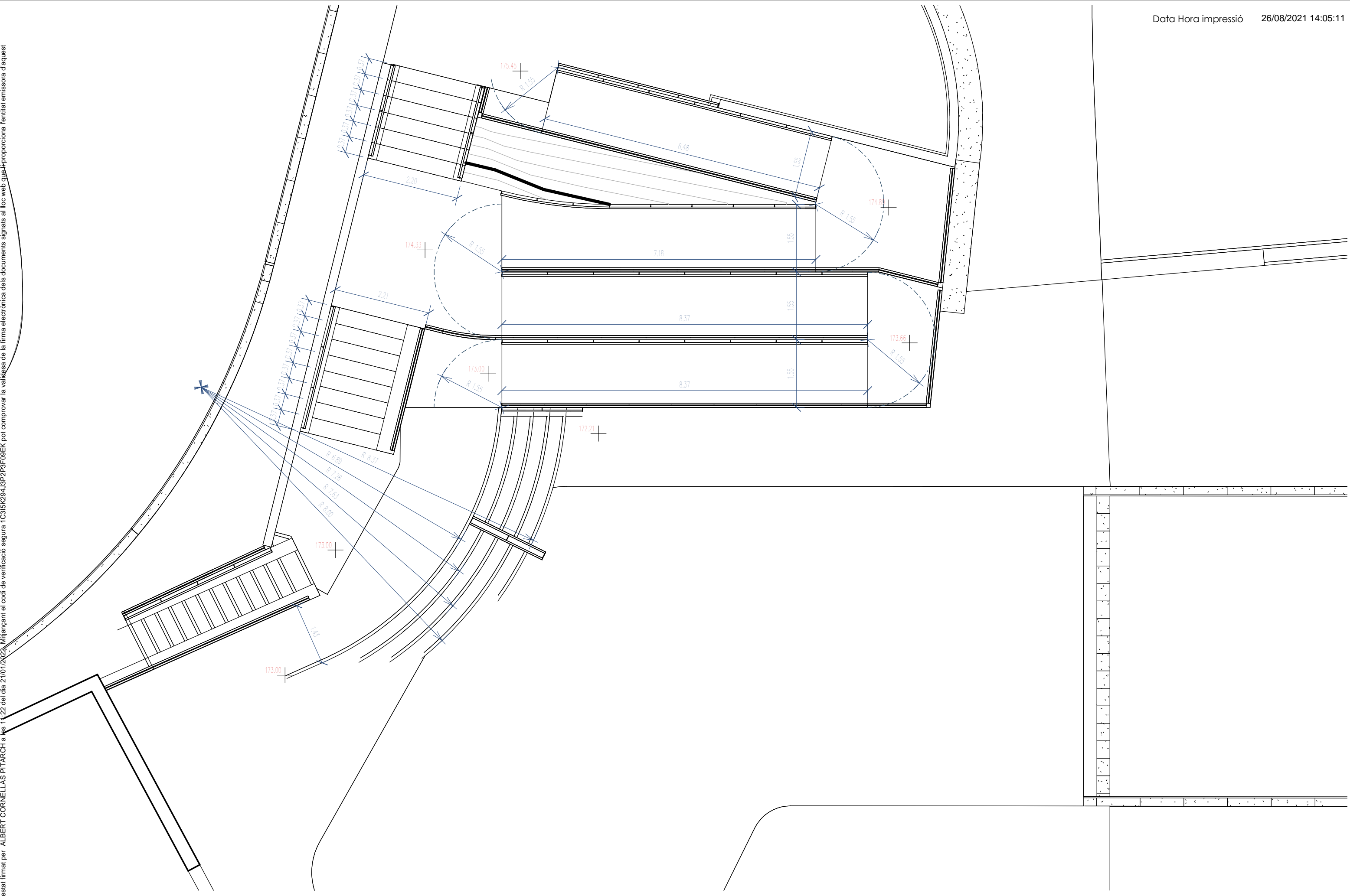
- V1. GUAL DE FORMIGÓ TIPUS G60
- V2. VORADA PREFABRICADA DE FORMIGÓ TIPUS T-5 SOBRE LLIT DE FORMIGÓ EN MASSA

- E1. BARANA D'ACER GALVANITZAT AMB MUNTANTS I PERFIL SUPERIOR I INFERIOR DE PASSAMÀ CALIBRAT DE 40x4 mm SEPARATS ENTRE 1,00 I 1,20 ml I BRENDOLES Ø10 mm CADA 10 CM COM A MÀXIM.
- E2. DOBLE PASSAMÀ DE TUB D'ACER GALVANITZAT DE 45 mm DE Ø, ANCORAT A LA BARANA DE PROTECCIÓ I/O A MUNTANTS DE PASSAMA D'ACER GALVANITZAT 40x10mm.



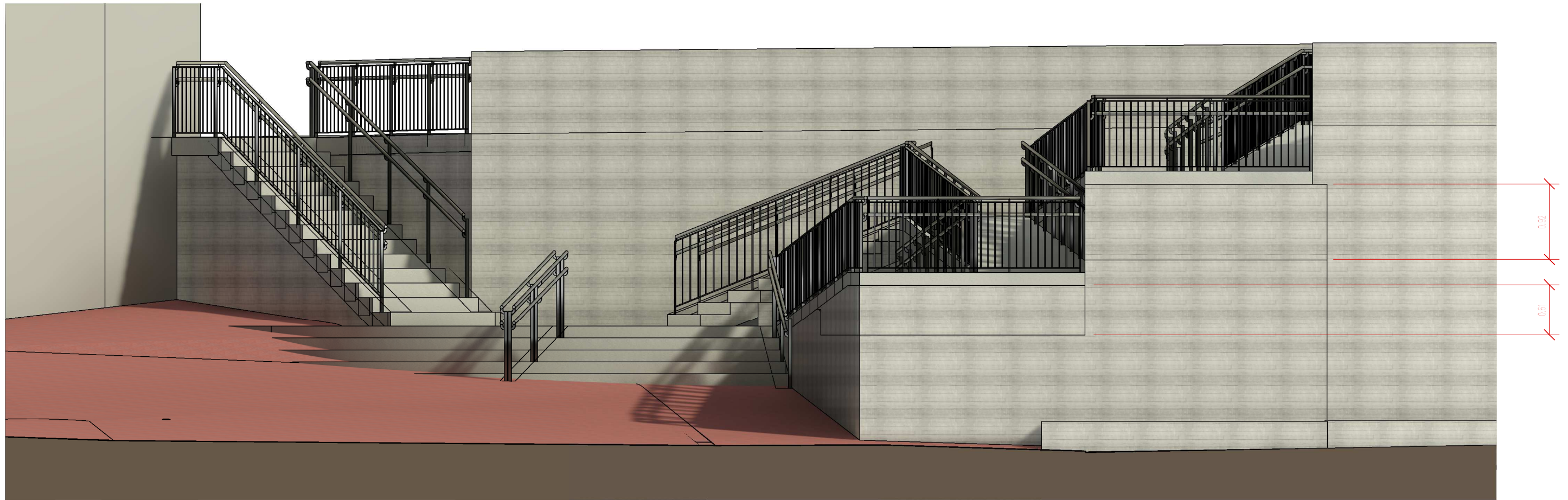
Aquest document ha estat firmat per ALBERT CORNELLAS PITARCH a les 11:22 del dia 21/01/2022. Mitjançant el codi de verificació següent C315K294J320P2F098K pot comprovar la validesa de la firma electrònica dels documents signats al lloc web que li proporcionem. Títol projecte: Construcció de Rampa a la Plaça de Xavier Sanahuja, entre els carrers de Lluc i de Poblet. Redacció: Albert Cornellas. Dibuixat: Escala: 1 : 100. Ajuntament de Sabadell. SERVEI D'OBRES PÚBLIQUES, MANTENIMENTS I PARCS JARDINS. ÀREA DE CONEIXEMENT TERRITORIAL, SEGURETAT CIUTADANA I CIVISME.

Aquest document ha estat firmat per ALBERT CORNELLAS PITARCH a les 11:22 del dia 21/01/2022. Mitjançant el codi de verificació segura 1C315K294J3P2P3F09EK pot comprovar la validesa de la firma electrònica dels documents signats al lloc web que li proporciona l'entitat emissora d'aquest document.





Alçat Sud
1 : 50

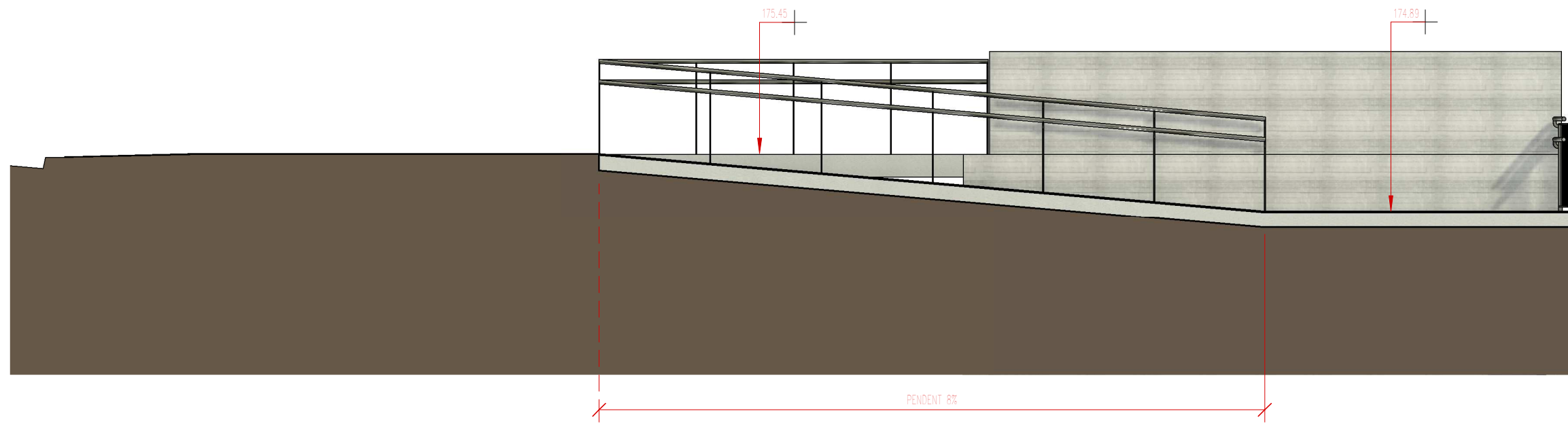


Alçat Est
1 : 50

Aquest document ha estat firmat per ALBERT CORNELLAS PITARCH a les 11:22 del dia 21/01/2022. Mitjançant el codi de verificació segura 1C315K294J3P2P3F09EK pot comprovar la validesa de la firma electrònica dels documents signats al lloc web que li proporciona l'entitat emissora d'aquest document.

Aquest document ha estat firmat per ALBERT CORNELLAS PITARCH a les 11:22 del dia 21/01/2022. Mitjançant el codi de verificació segura 1C315K294J3P2P3F09EK pot comprovar la validesa de la firma electrònica dels documents signats al lloc web que li proporciona l'emissor d'aquest document.

Secció 1
1 : 50

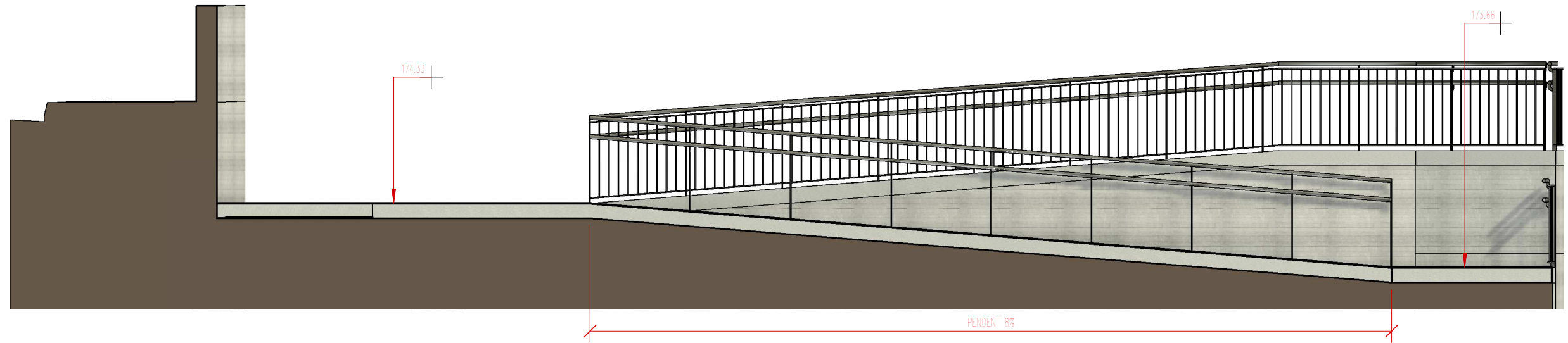


Secció 2
1 : 50

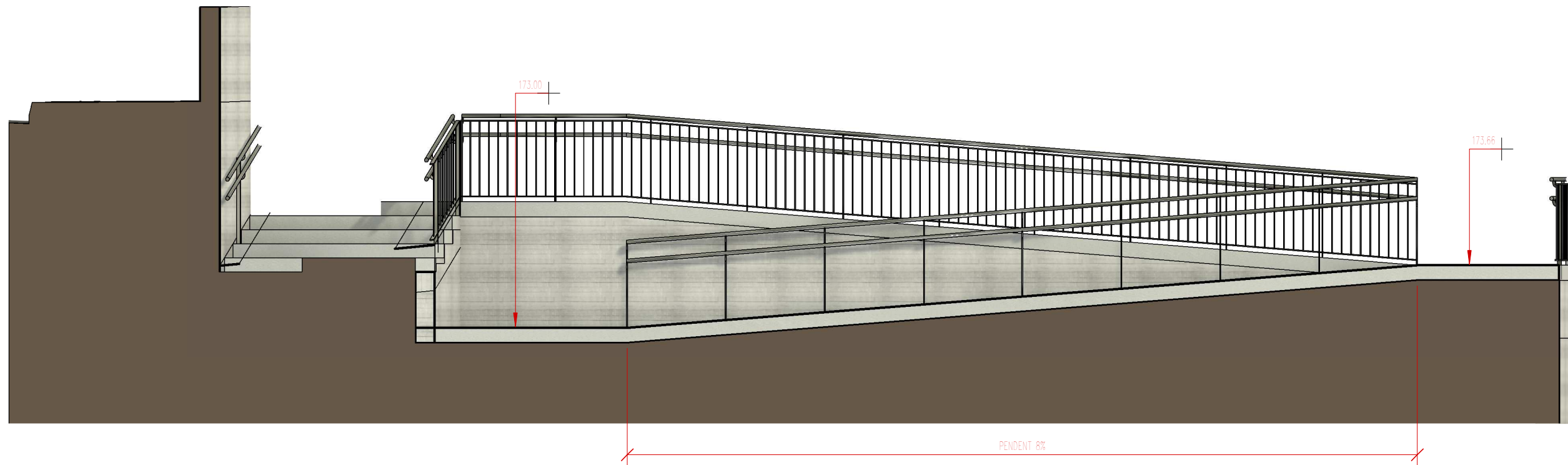


Aquest document ha estat firmat per ALBERT CORNELLAS PITARCH a les 11:22 del dia 21/01/2022. Mitjançant el codi de verificació segura 1C315K294J3P2P3F09EK pot comprovar la validesa de la firma electrònica dels documents signats al lloc web que li proporciona l'entitat emissora d'aquest document.

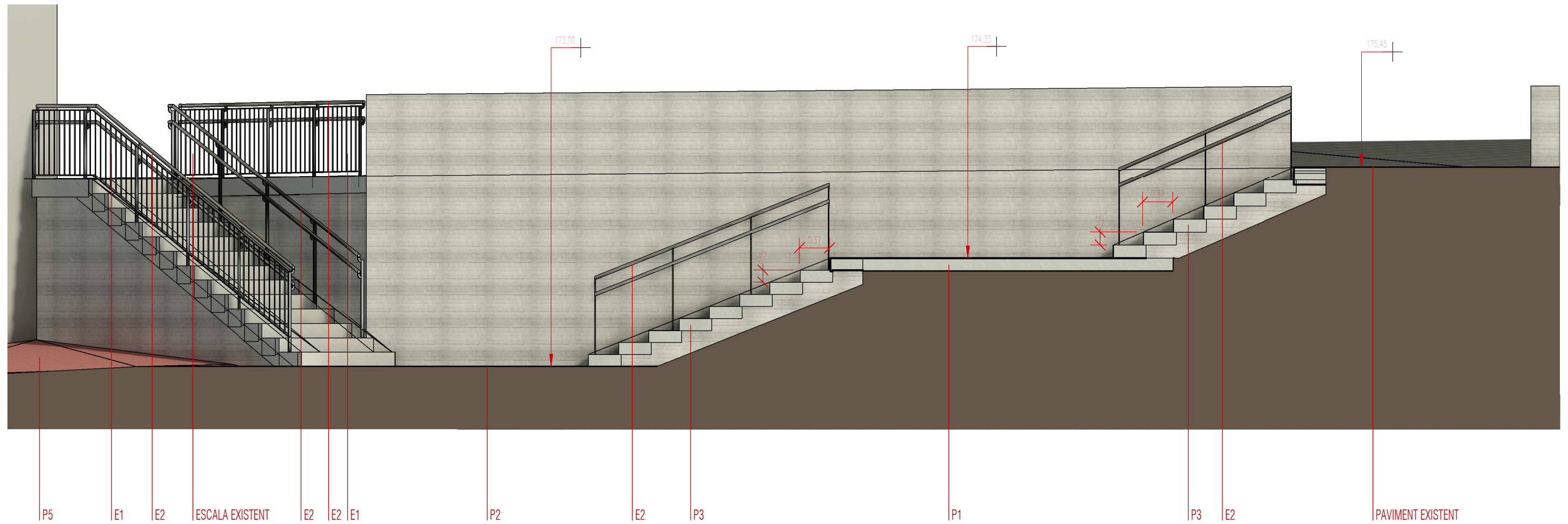
Secció 3
1 : 50



Secció 4
1 : 50



Aquest document ha estat firmat per ALBERT CORNELLAS PITARCH a les 11:22 del dia 21/01/2022. Mitjançant el codi de verificació segura 1C315K294J3P2P3F09EK pot comprovar la validesa de la firma electrònica dels documents signats al lloc web que li proporciona l'entitat emissora d'aquest document.



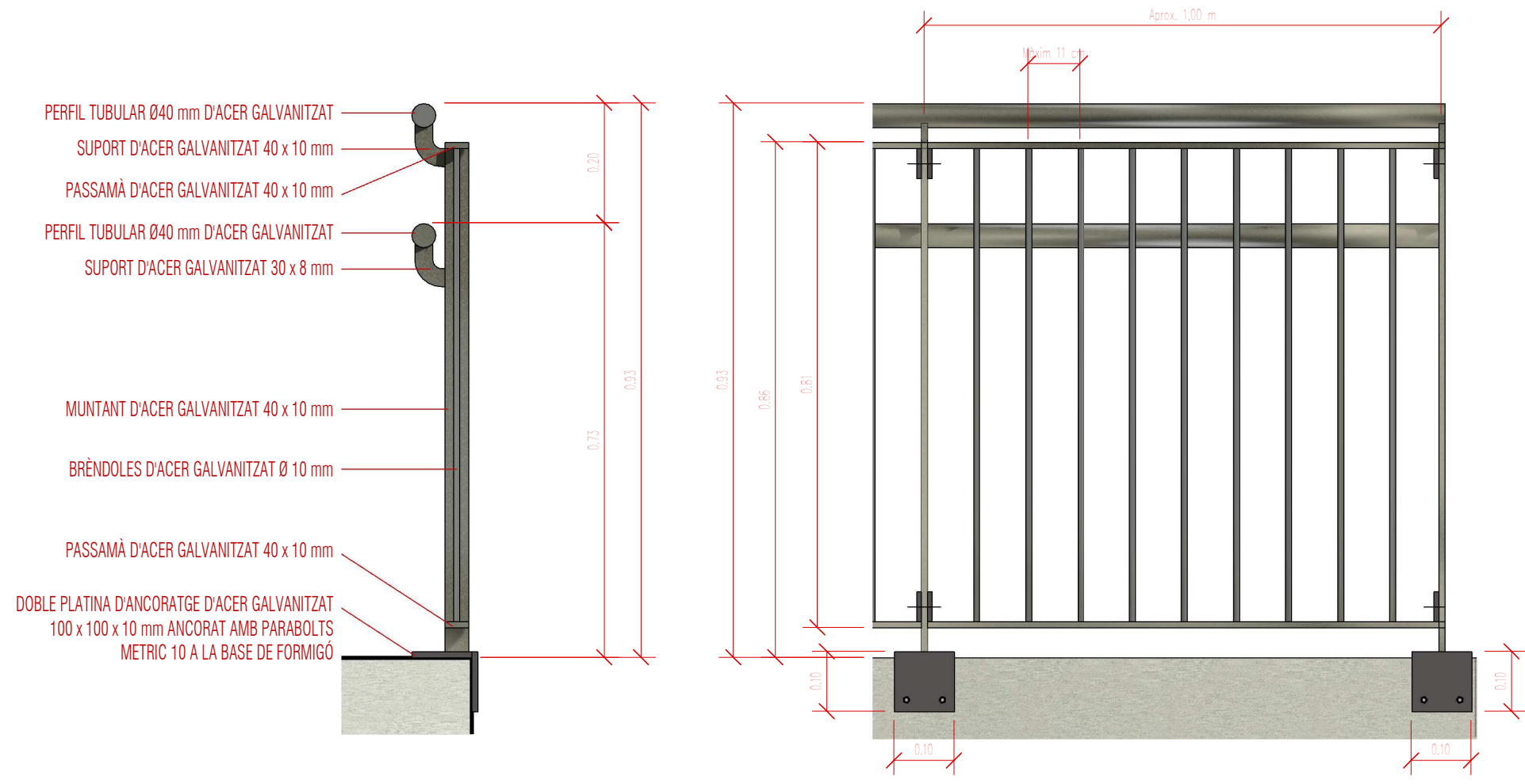
Secció Escales
1 : 50

LLEGENDA

- P1. PAVIMENT DE FORMIGÓ RASPATLLAT EN RAMPA I EN REPLANS DE 15 cm DE GRUIX, SOBRE MURETS I SOBRE REBLIMENT DE TOT-Ú COMPACTAT AL 98%PM.
- P2. PAVIMENT DE PANOT DE 20x20x4 cm DE 4 PASTILLES SOBRE BASE DE 10 cm DE FORMIGÓ EN MASSA
- P3. GRAONS D'ESCALES DE PECES TIPUS SUPERSTEP DE 60X40X15 CM SOBRE BASE DE FORMIGÓ DE 15 CM DE GRUIX.
- P4. GRAONS D'ESCALES FORMATS PER VORADA TIPUS TABLON DE 20X8X100 CM I PAVIMENT DE PANOT SOBRE BASE DE FORMIGÓ DE 15 CM DE GRUIX
- P5. PAVIMENT D'AGLOMERAT ASFALTIC DE COLOR VERMELL DE 3 CM DE GRUIX SOBRE BASE DE 6 A 9 CM D'AGLOMERAT DE COLOR NEGRE.
- P6. ENCOIXINAT DE TRITURAT DE PODA.

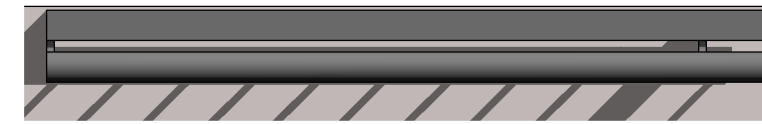
- V1. GUAL DE FORMIGÓ TIPUS G60
- V2. VORADA PREFABRICADA DE FORMIGÓ TIPUS T-5 SOBRE LLIT DE FORMIGÓ EN MASSA

- E1. BARANA D'ACER GALVANITZAT AMB MUNTANTS I PERFIL SUPERIOR I INFERIOR DE PASSAMÀ CALIBRAT DE 40x4 mm SEPARATS ENTRE 1,00 I 1,20 ml I BRENDOLES Ø10 mm CADA 10 CM COM A MÀXIM.
- E2. DOBLE PASSAMÀ DE TUB D'ACER GALVANITZAT DE 45 mm DE Ø, ANCORAT A LA BARANA DE PROTECCIÓ I/O A MUNTANTS DE PASSAMA D'ACER GALVANITZAT 40x10mm.

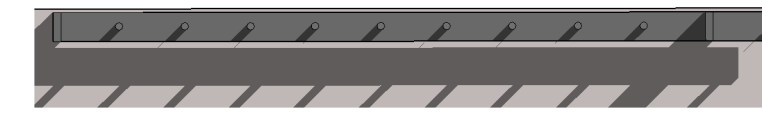


Detall Secció Barana
1 : 10

Detall Alçat Barana
1 : 10

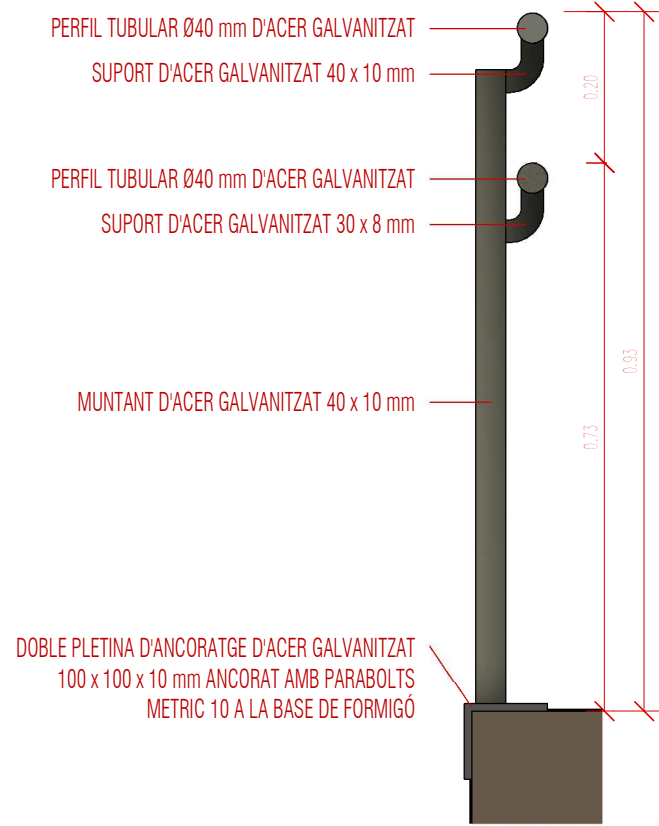


Detall Planta Barana 1

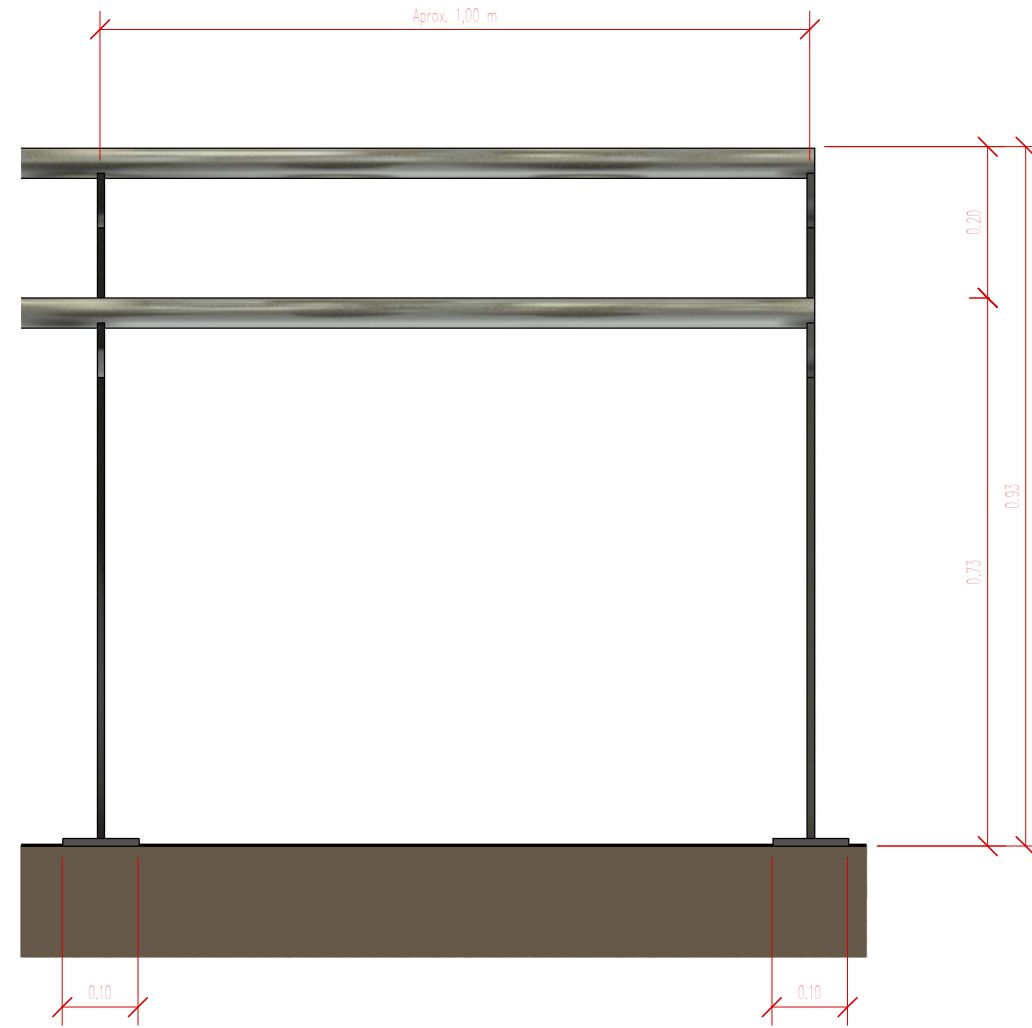


Detall Planta Barana 2

Aquest document ha estat firmat per ALBERT CORNELLAS PITARCH a les 11:22 del dia 21/01/2022. Mitjançant el codi de verificació segura 1C315K294J3P2P3F09EK pot comprovar la validesa de la firma electrònica dels documents signats al lloc web que li proporciona l'emissora d'aquest document.



Detall Secció Passamà
1 : 10



Detall Alçat Passamà
1 : 10



Detall Planta Passamà

Aquest document ha estat firmat per ALBERT CORNELLAS PITARCH a les 11:22 del dia 21/01/2022. Mitjançant el codi de verificació segura 1C315K294J3P2P3F09EK pot comprovar la validesa de la firma electrònica dels documents signats al lloc web que li proporciona l'entitat emissora d'aquest document.

Aquest document ha estat firmat per ALBERT CORNELLAS PITARCH a les 11:22 del dia 21/01/2022. Mitjançant el codi de verificació segura 1C315K294J3P2P3F09EK pot comprovar la validesa de la firma electrònica dels documents signats al lloc web que li proporciona l'entitat emissora d'aquest document.

BARANA DE PROTECCIÓ (veure detalls barana)

DOBLE MALLAT DE 20 x 20 cm i Ø8

CONGRENY 4 Ø16 i ESTREPS Ø8 cada 20cm

MURET DE FORMIGÓ

AV 1Ø12 CADA 20 cm

AH 2Ø12 CADA 20 cm

REBLERT DE FORMIGÓ HA25

AV 1Ø12 CADA 20 cm

Mínim 0,45 cm

Detall Recrescut Murets
1 : 10

BARANA DE PROTECCIÓ (veure detalls barana)

DOBLE MALLAT DE 20 x 20 cm i Ø8

CONGRENY 4 Ø16 i ESTREPS Ø8 cada 20cm

2 Ø16

AV 1Ø12 CADA 20 cm

AV 1Ø12 CADA 20 cm

MALLAT 1Ø12 CADA 15 cm

MALLAT 1Ø12 CADA 15 cm

MURET DE FORMIGÓ

AV 1Ø12 CADA 20 cm

AH 2Ø12 CADA 20 cm

REBLERT DE FORMIGÓ HA25

AV 1Ø12 CADA 20 cm

CONNECTOR Ø16 DE 30 CM cada 33 cm

AH 1Ø12 CADA 20 cm

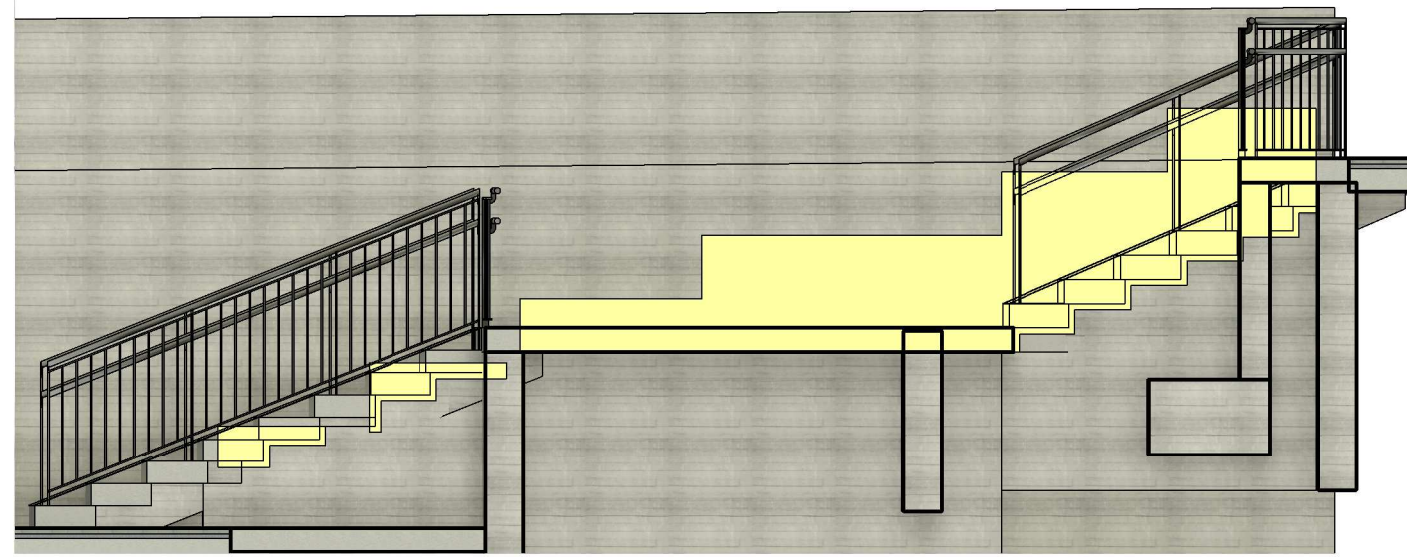
FONAMENT DE FORMIGÓ HA25

Detall murets
1 : 10



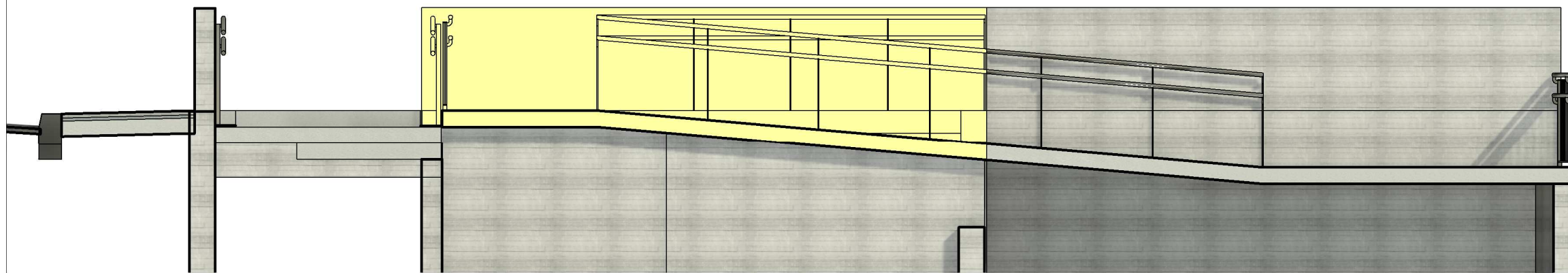
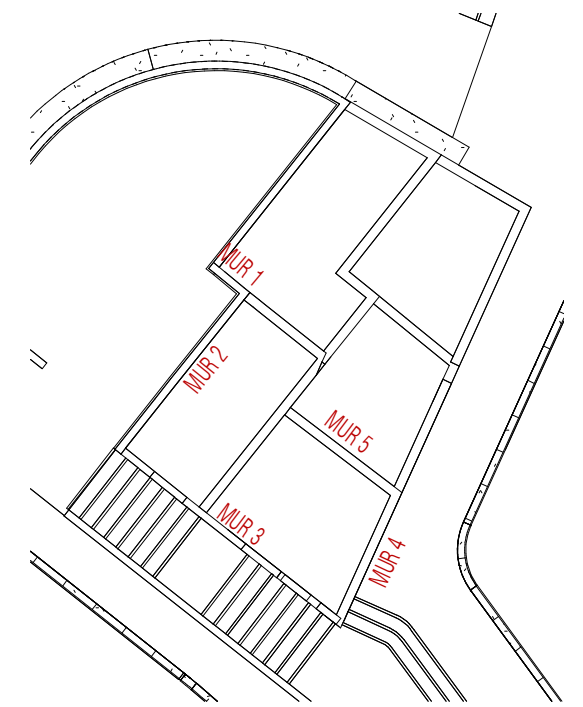
SUPERFÍCIE DE MUR A RETALLAR: 1,62 m²

Retall Mur 1
1 : 50



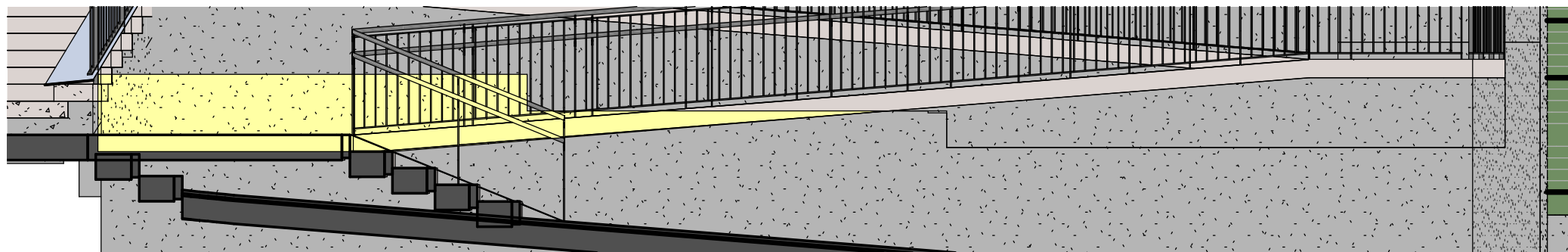
SUPERFÍCIE DE MUR A RETALLAR: 4,25 m²

Retall Mur 3
1 : 50



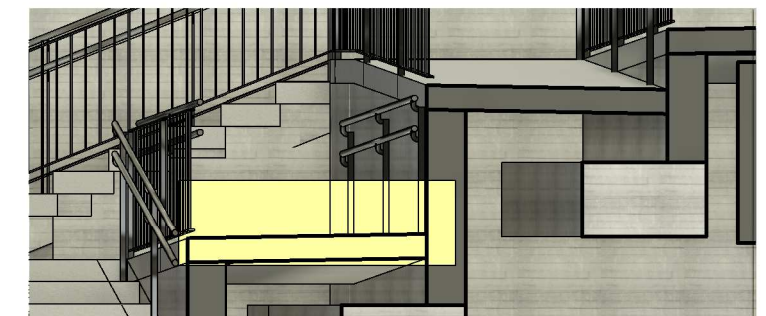
SUPERFÍCIE DE MUR A RETALLAR: 6,99 m²

Retall Mur 2
1 : 50



SUPERFÍCIE DE MUR A RETALLAR: 2,90 m²

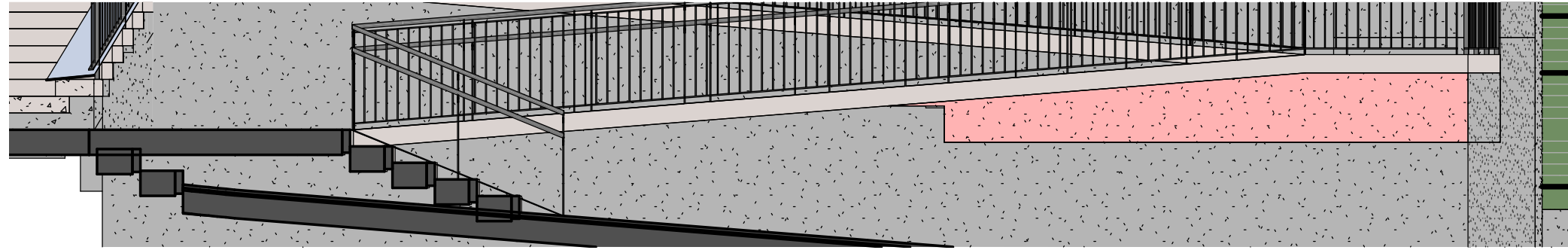
Retall Mur 4
1 : 50



SUPERFÍCIE DE MUR A RETALLAR: 1,05 m²

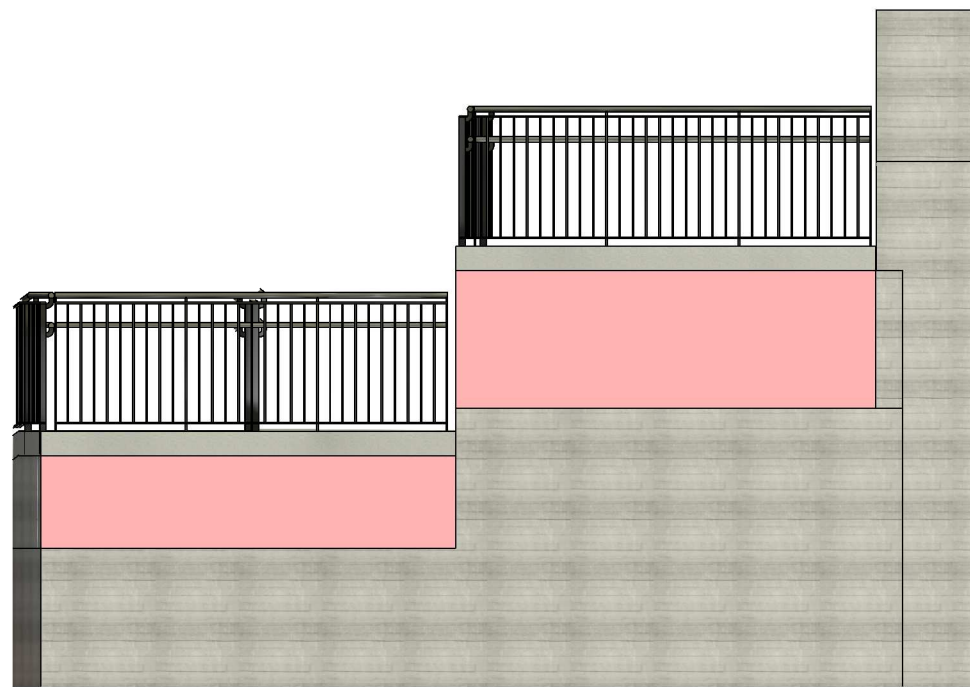
Retall Mur 5
1 : 50

Aquest document ha estat firmat per ALBERT CORNELLAS PITARCH a les 11:22 del dia 21/01/2022. Mitjançant el codi de verificació segura 1C315K294J3P2P3F09EK pot comprovar la validesa de la firma electrònica dels documents signats al lloc web que li proporciona l'entitat emissora d'aquest document.



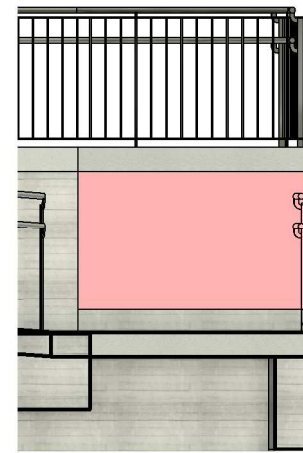
SUPERFÍCIE DE MUR A RECRÉIXER: 2,42 m²

Recrescut Mur 4
1 : 50



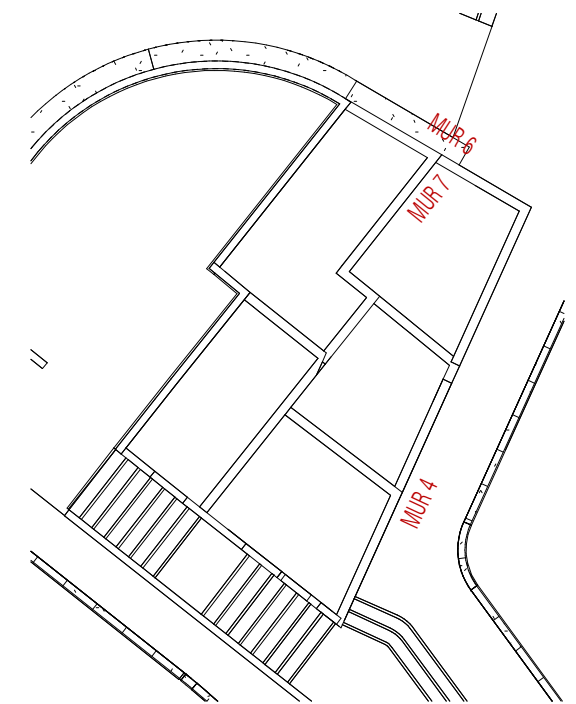
SUPERFÍCIE DE MUR A RETCRÉIXER: 4,25 m²

Recrescut Mur 6
1 : 50

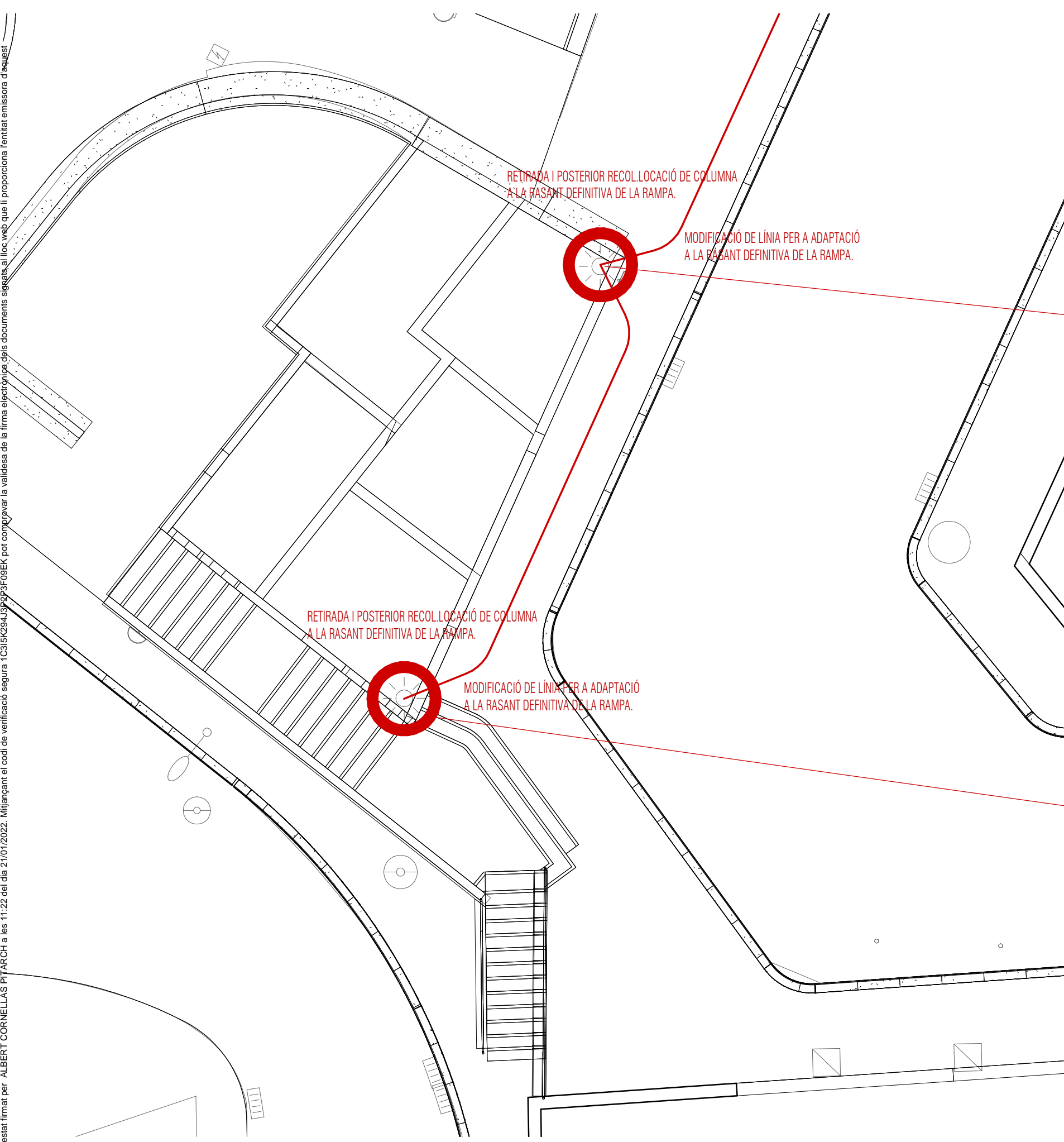


SUPERFÍCIE DE MUR A RECRÉIXER: 1,40 m²

Recrescut Mur 7
1 : 50

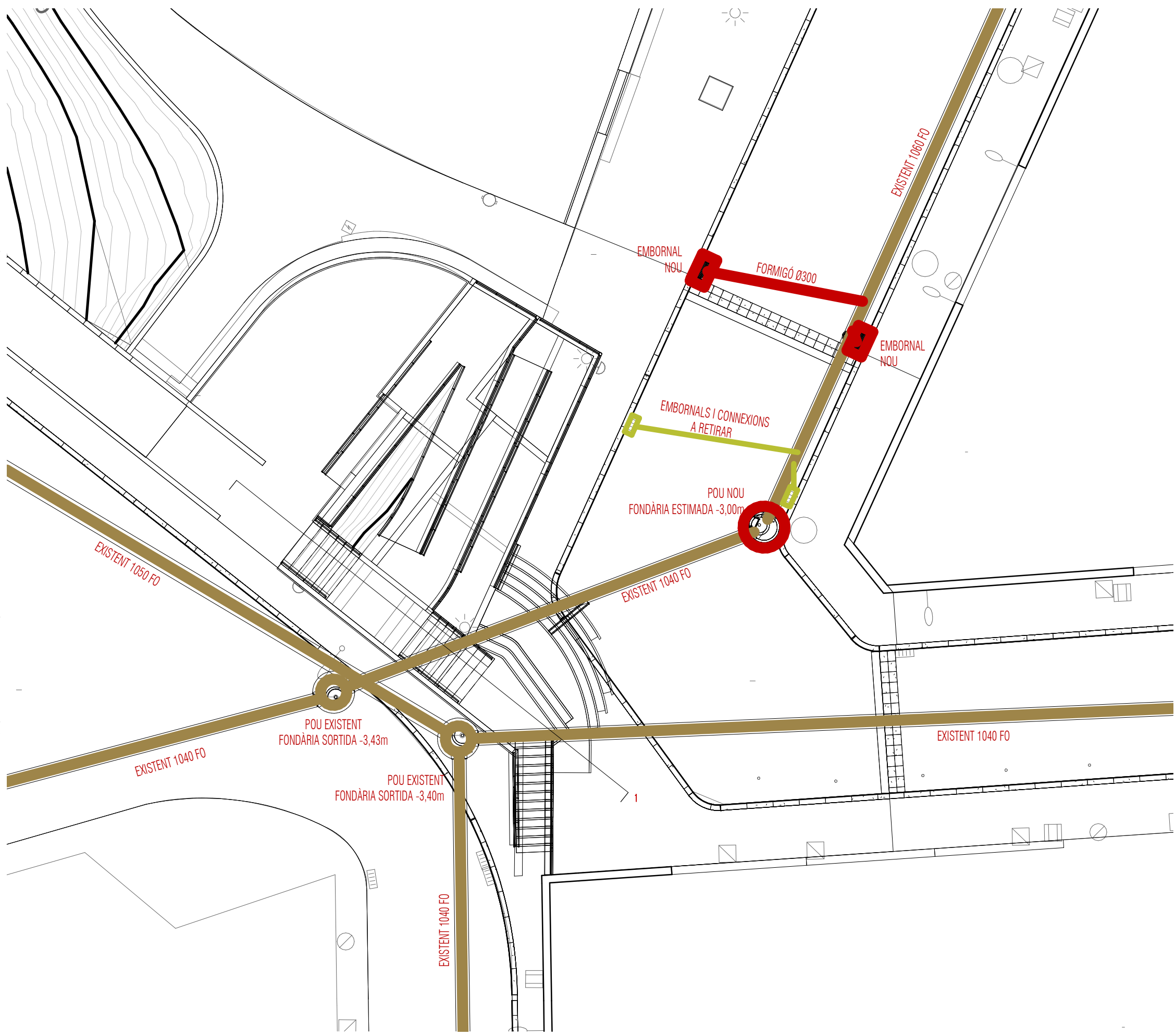


Aquest document ha estat firmat per ALBERT CORNELLAS PITARCH a les 11:22 del dia 21/01/2022. Mitjançant el codi de verificació segura 1C315K294J3P2P3F09EK pot comprovar la validesa de la firma electrònica dels documents signats al lloc web que li proporciona l'entitat emissora d'aquest document.



Aquest document ha estat firmat per ALBERT CORNELLAS PITARCH a les 11:22 del dia 21/01/2022. Mitjançant el codi de verificació segura 1C315K294J9293F09EK pot comprovar la validesa de la firma electrònica dels documents signats al lloc web que li proporciona l'entitat emissora d'aquest document.

Aquest document ha estat firmat per ALBERT CORNELLAS PITARCH a les 11:22 del dia 21/01/2022. Mitjançant el codi de verificació segura 1C315K294J3P2P3F09EK pot comprovar la validesa de la firma electrònica dels documents signats al lloc web que li proporciona l'emissor d'aquest document.



Clavegueram
1 : 150