

PROJECTE DE REFORMA

Reforma de la plaça Pep Ventura i del carrer de Granada

ROSES, OCTUBRE 2022

Document 2. PLÀNOLS



Ajuntament de Roses

El present document PROJECTE DE REFORMA, format pels documents

Document núm. 1: MEMÒRIES I ANNEXES

Document núm. 2: PLÀNOLS

Document núm. 3: PLEC DE CONDICIONS

Document núm. 4: PRESSUPOST

Document núm. 5: PROJECTES PARCIALS I ALTRES DOCUMENTS COMPLEMENTARIS

ha estat redactat per REVERENDO-GINESTA ARQUITECTES ASSOCIATS, S.L.P. i subscrit pels arquitectes Narcís Reverendo i Joaquim Ginesta.

COORDINACIÓ I DIRECCIÓ

Narcís Reverendo Arquitecte, Reverendo-Ginesta arquitectes

EQUIP TÈCNIC

Joaquim Ginesta Arquitecte, Reverendo-Ginesta arquitectes

Francesc Haro Arquitecte, Reverendo-Ginesta arquitectes

Glòria Saus Arquitecte, Reverendo-Ginesta arquitectes

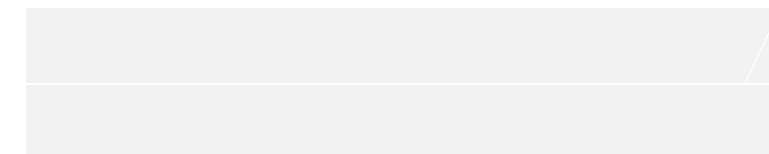
Mariona Pujol Arquitecta tècnica, Reverendo-Ginesta arquitectes

Girona, a la data de signatura electrònica

GiR

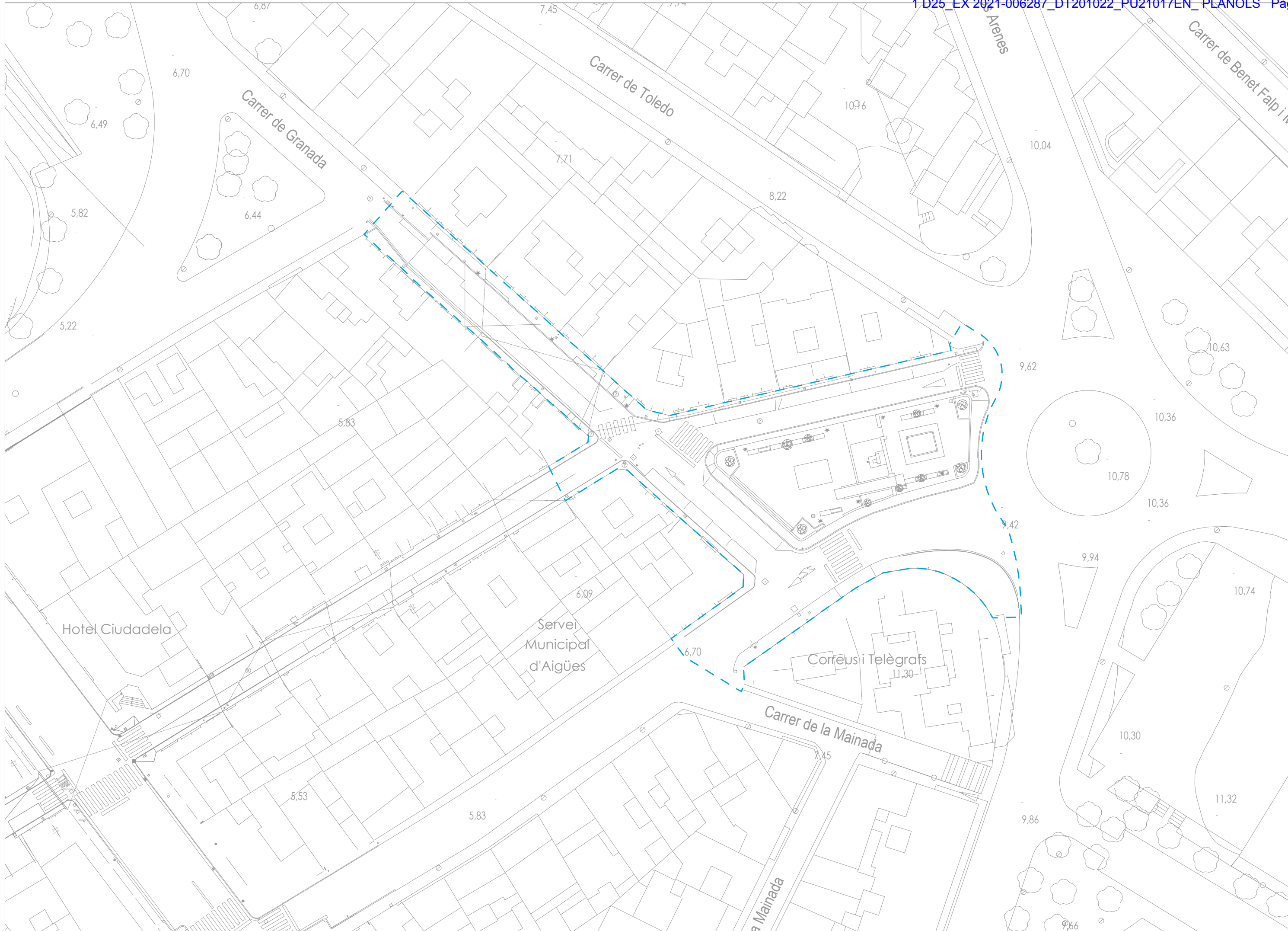
REVERENDO GINESTA ARQUITECTES

Carrer Nou 7-pral 17001 Girona 972221716 www.rg-arquitectes.com



NÚM.	TÍTOL	ESCALA A1	ESCALA A3	NÚM.	TÍTOL	ESCALA A1	ESCALA A3
DG-01	SITUACIÓ	1:2.500	1:5.000	DG-10 (2-2)	PROPOSTA. DEFINICIÓ GEOMÈTRICA	1:100	1:200
DG-02 (1-3)	ESTAT ACTUAL. PLANTA TOPOGRÀFICA	1:250	1:500	DG-11 (1-5)	PROPOSTA. DEFINICIÓ DE SECCIONS LONGITUDINALS I TRANSVERSALS	1:250	1:500
DG-02 (2-3)	ESTAT ACTUAL. PLANTA TOPOGRÀFICA	1:100	1:200	DG-11 (2-5)	PROPOSTA. SECCIONS LONGITUDINALS. EIXOS CARRERS	1:100	1:200
DG-02 (3-3)	ESTAT ACTUAL. PLANTA TOPOGRÀFICA	1:100	1:200	DG-11 (3-5)	PROPOSTA. SECCIONS LONGITUDINALS. EIXOS CARRERS	1:100	1:200
DG-03 (1-2)	ESTAT ACTUAL. PAVIMENTS	1:100	1:200	DG-11 (4-5)	PROPOSTA. SECCIONS TRANSVERSALS. ESTACIONS	1:100	1:200
DG-03 (2-2)	ESTAT ACTUAL. PAVIMENTS	1:100	1:200	DG-11 (5-5)	PROPOSTA. SECCIONS TRANSVERSALS. ESTACIONS	1:100	1:200
DG-04 (1-2)	ESTAT ACTUAL. DEFINICIÓ D'ALÇATS	1:250	1:500	DG-12 (1-2)	PROPOSTA. PLANTA DE PAVIMENTACIÓ	1:100	1:200
DG-04 (2-2)	ESTAT ACTUAL. ALÇATS A-B, C-D, E-F, G-H	1:100	1:200	DG-12 (2-2)	PROPOSTA. PLANTA DE PAVIMENTACIÓ	1:100	1:200
DG-05 (1-5)	ESTAT ACTUAL. DEFINICIÓ DE SECCIONS LONGITUDINALS I TRANSVERSALS	1:250	1:500	DG-13 (1-2)	PROPOSTA. SECCIONS TIPUS	1:50	1:100
DG-05 (2-5)	ESTAT ACTUAL. SECCIONS LONGITUDINALS. EIXOS CARRERS	1:100	1:200	DG-13 (2-2)	PROPOSTA. SECCIONS TIPUS	1:50	1:100
DG-05 (3-5)	ESTAT ACTUAL. SECCIONS LONGITUDINALS. EIXOS CARRERS	1:100	1:200	DG-14 (1-2)	PROPOSTA. DETALLS DE PAVIMENTACIÓ I SECCIÓ	1:25	1:50
DG-05 (4-5)	ESTAT ACTUAL. SECCIONS TRANSVERSALS. ESTACIONS	1:100	1:200	DG-14 (2-2)	PROPOSTA. DETALLS DE PAVIMENTACIÓ I SECCIÓ	1:25	1:50
DG-05 (5-5)	ESTAT ACTUAL. SECCIONS TRANSVERSALS. ESTACIONS	1:100	1:200	DG-15 (1-2)	PROPOSTA. MURS I JARDINERES	1:100	1:200
DG-06 (1-6)	ESTAT ACTUAL. PLANTA SERVEIS EXISTENTS. XARXA DE CLAVEGUERAM	1:500	1:1.000	DG-15 (2-2)	PROPOSTA. MURS I JARDINERES	1:50	1:100
DG-06 (2-6)	ESTAT ACTUAL. PLANTA SERVEIS EXISTENTS. XARXA D'AIGUA	1:500	1:1.000	DG-16 (1-7)	PROPOSTA. INSTAL·LACIONS. XARXA DE CLAVEGUERAM	1:500	1:1.000
DG-06 (3-6)	ESTAT ACTUAL. PLANTA SERVEIS EXISTENTS. XARXA DE MITJA I BAIXA TENSIÓ	1:250	1:500	DG-16 (2-7)	PROPOSTA. INSTAL·LACIONS. XARXA D'AIGUA	1:500	1:1.000
DG-06 (4-6)	ESTAT ACTUAL. PLANTA SERVEIS EXISTENTS. XARXA D'ENLLUMENAT	1:250	1:500	DG-16 (3-7)	PROPOSTA. DETALLS INSTAL·LACIONS. XARXA DE CLAVEGUERAM I AIGUA		
DG-06 (5-6)	ESTAT ACTUAL. PLANTA SERVEIS EXISTENTS. XARXA DE TELECOMUNICACIONS	1:250	1:500	DG-16 (4-7)	PROPOSTA. INSTAL·LACIONS. XARXA BAIXA TENSIÓ	1:250	1:500
DG-06 (6-6)	ESTAT ACTUAL. PLANTA SERVEIS EXISTENTS. XARXA DE GAS	1:250	1:500	DG-16 (5-7)	PROPOSTA. INSTAL·LACIONS. XARXA TELECOMUNICACIONS	1:250	1:500
DG-07 (1-2)	ESTAT ACTUAL. DEMOLICIONS	1:100	1:250	DG-16 (6-7)	PROPOSTA. INSTAL·LACIONS. XARXA D'ENLLUMENAT	1:100	1:200
DG-07 (2-2)	ESTAT ACTUAL. DEMOLICIONS	1:100	1:250	DG-16 (7-7)	PROPOSTA. INSTAL·LACIONS. XARXA DE REG	1:100	1:200
DG-08 (1-2)	ESTAT ACTUAL. SERVEIS AFECTATS	1:100	1:200	DG-17 (1-3)	PROPOSTA. PLANTA DE SENYALITZACIÓ	1:100	1:200
DG-08 (2-2)	ESTAT ACTUAL. SERVEIS AFECTATS	1:100	1:200	DG-17 (2-3)	PROPOSTA. PLANTA DE SENYALITZACIÓ	1:100	1:200
DG-09 (1-3)	PROPOSTA. PLANTA GENERAL	1:250	1:500	DG-17 (3-3)	PROPOSTA. DETALLS DE SENYALITZACIÓ	1:75	1:150
DG-09 (2-3)	PROPOSTA. PLANTA GENERAL	1:100	1:200	DG-18	PROPOSTA. PLANTA D'ELEMENTS URBANS	1:100	1:200
DG-09 (3-3)	PROPOSTA. PLANTA GENERAL	1:100	1:200	DG-19	PROPOSTA. PLANTA ENJARDINAMENT	1:100	1:200
DG-10 (1-2)	PROPOSTA. DEFINICIÓ GEOMÈTRICA	1:100	1:200				





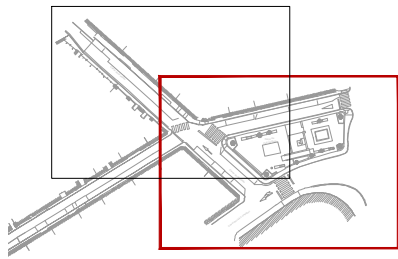
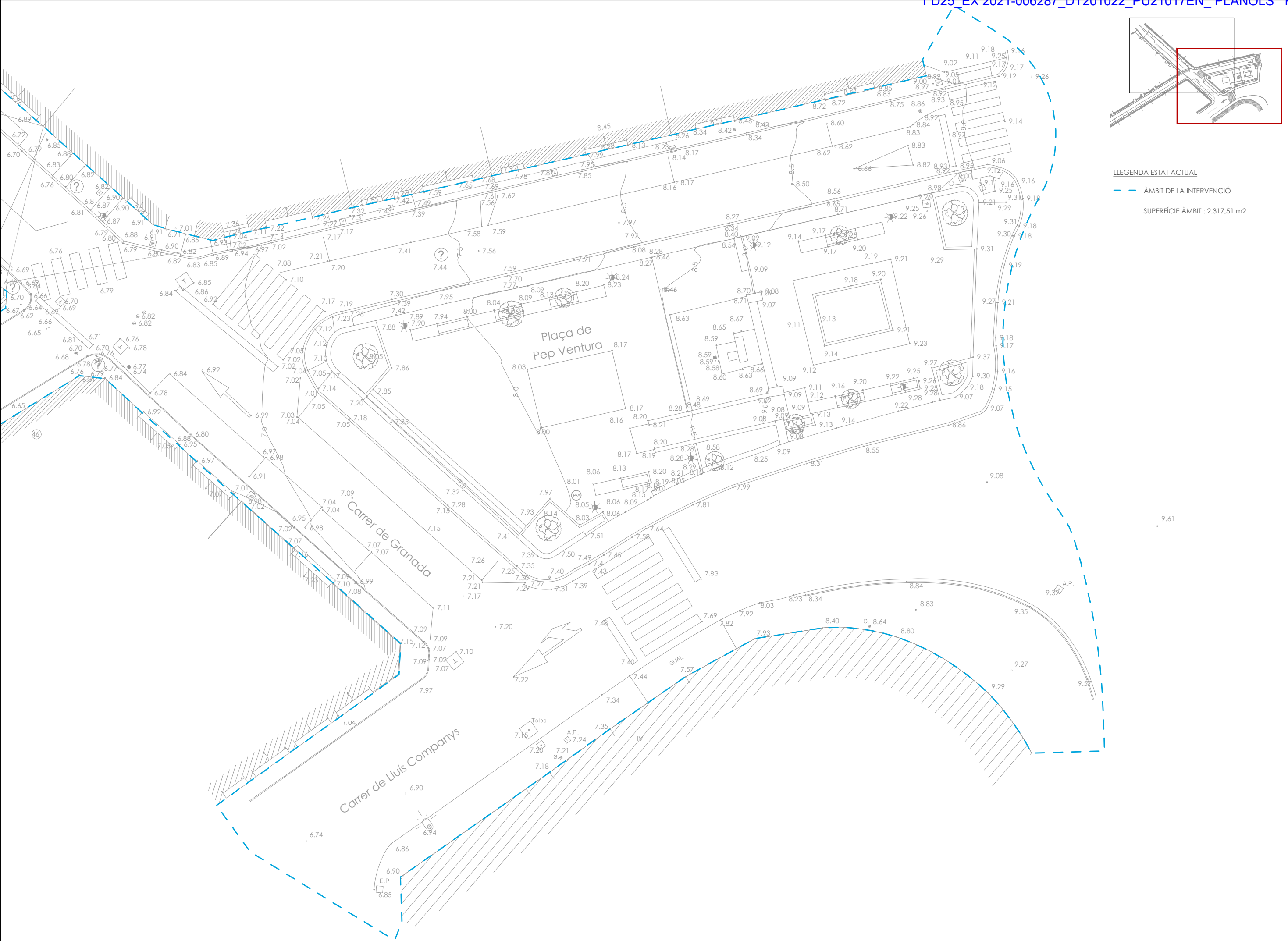
PROJECTE DE REFORMA REF. 1067
 REFORMA DE LA PLAÇA PEP VENTURA I DEL CARRER DE GRANADA 17480 ROSES
DG-02 (1-3) | ESTAT ACTUAL. PLANTA TOPOGRÀFICA

OCTUBRE 2022
 DIN A1 1:250
 DIN A3 1:500
 0 2,5 5 7,5 10 m

N
 Ajuntament de Roses

Narcís Reverendo, arquitecte
 Joaquim Ginesta, arquitecte
 Reverendo-Ginesta Arquitectes Associats, S.LP
 Nou, 7-pral 17001 Girona
 tel: 97221716 rg@rg-arquitectes.com www.rg-arquitectes.com

G i R
 REVERENDO GINESTA ARQUITECTES



LLEGGENDA ESTAT ACTUAL

- - - ÀMBIT DE LA INTERVENCIÓ
- SUPERFÍCIE ÀMBIT : 2.317,51 m2

GIR
 REVERENDO GINESTA ARQUITECTES

Narcís Reverendo, arquitecte
 Joaquim Ginesta, arquitecte
 Reverendo-Ginesta Arquitectes Associats, S.LP
 Nou, 7-pral. 17001 Girona
 Tel: 972217116 rg@rg-arquitectes.com www.rg-arquitectes.com

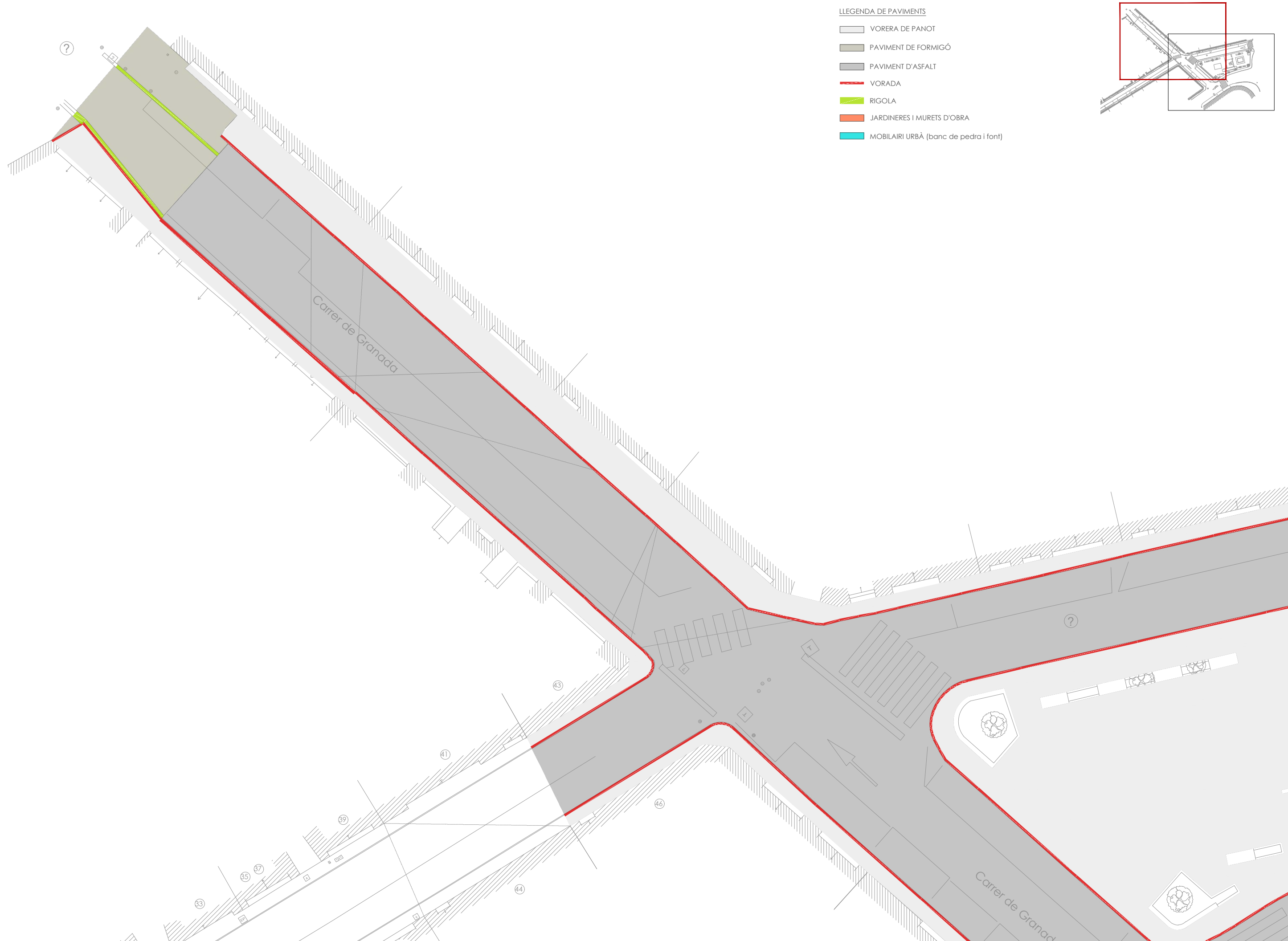


OCTUBRE 2022
 DIN A1 1:100
 DIN A3 1:200
 0 1 2 3 4 m

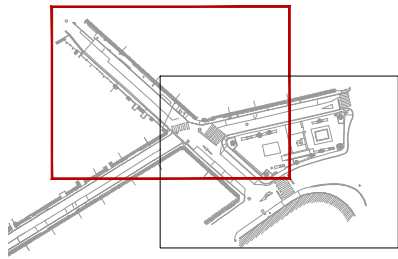
REF. 1067

PROJECTE DE REFORMA
 REFORMA DE LA PLAÇA PEP VENTURA I DEL CARRER DE GRANADA
 17480 ROSES

DG-02 (3-3) ESTAT ACTUAL. PLANTA TOPOGRÀFICA



- LLEGENDA DE PAVIMENTS
- VORERA DE PANOT
 - PAVIMENT DE FORMIGÓ
 - PAVIMENT D'ASFALT
 - VORADA
 - RIGOLA
 - JARDINERES I MURETS D'OBRA
 - MOBILAIRI URBÀ (banc de pedra i font)



PROJECTE DE REFORMA
REFORMA DE LA PLAÇA PEP VENTURA I DEL CARRER DE GRANADA
17480 ROSES

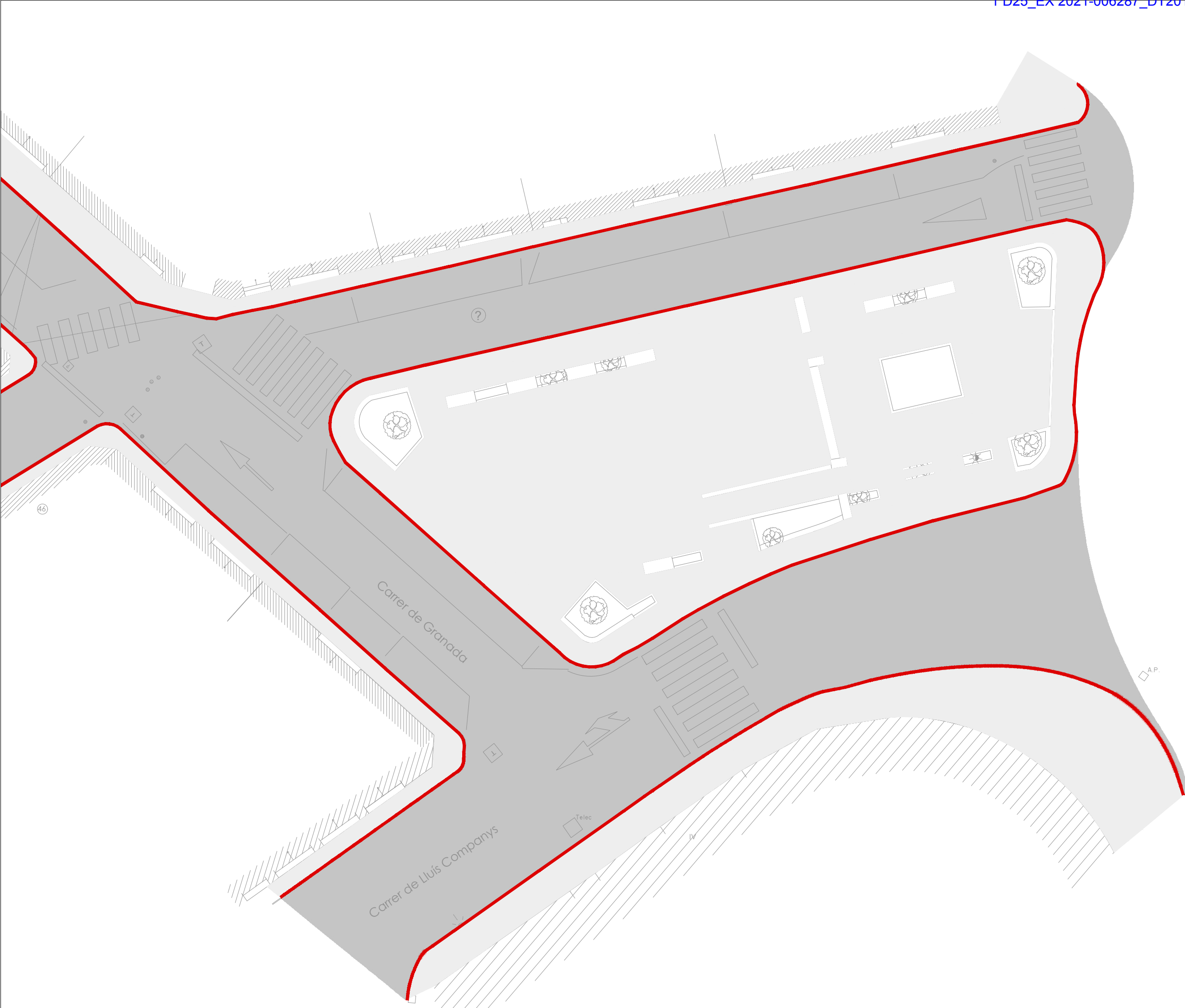
REF. 1067
OCTUBRE 2022
DIN A1 1:100
DIN A3 1:200
0 1 2 3 4 m

Ajuntament de Roses

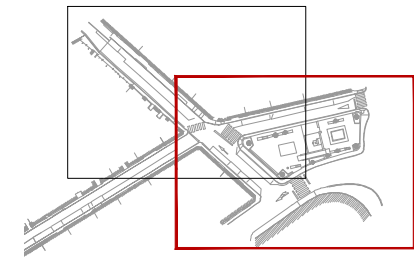
Narcís Reverendo, arquitecte
Joaquim Ginesta, arquitecte
Reverendo-Ginesta Arquitectes Associats, SLP
Nou, 7-pral. 17001 Girona
tel: 972221716 rg@rg-arquitectes.com www.rg-arquitectes.com

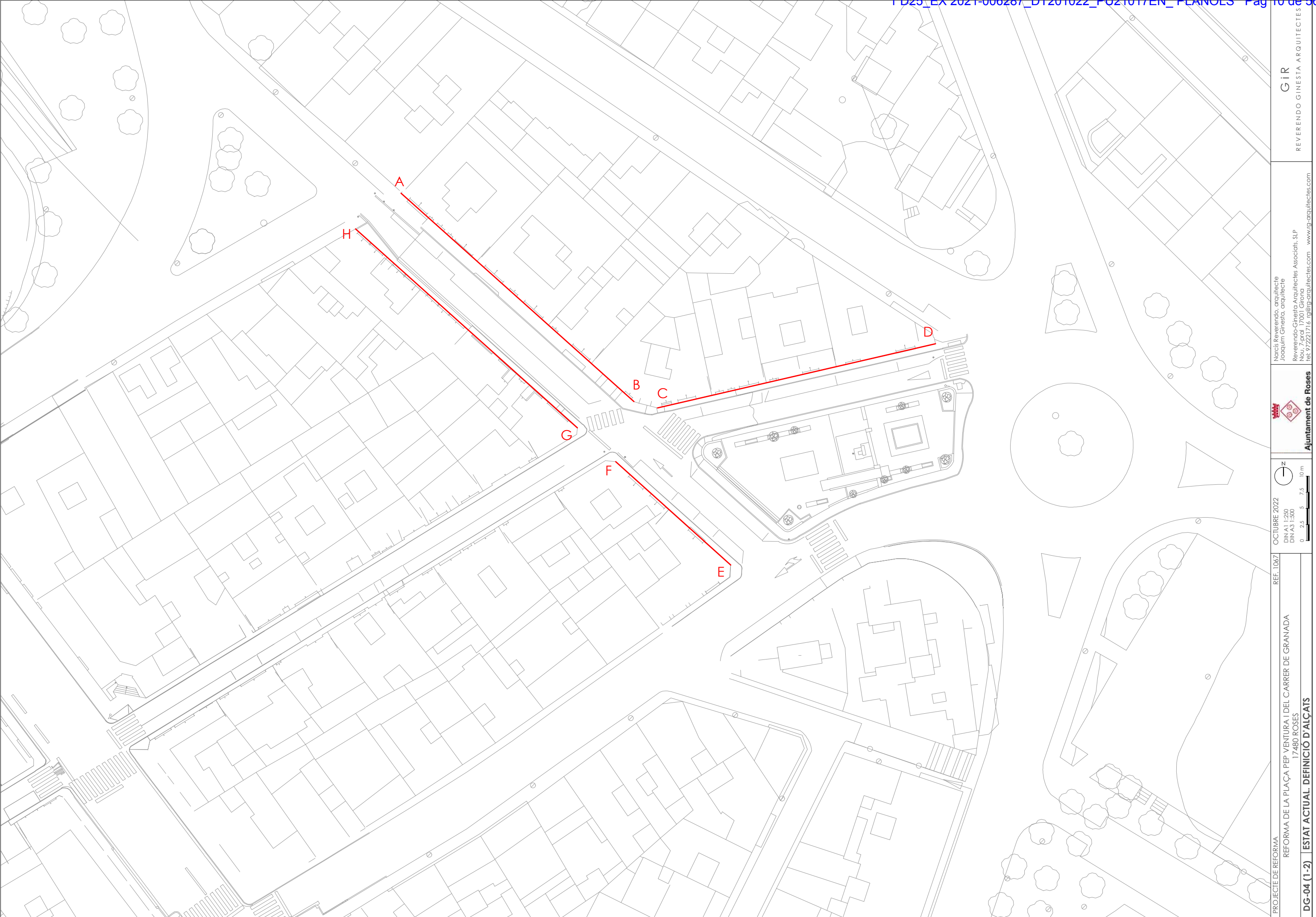
G i R
REVERENDO GINESTA ARQUITECTES

DG-03 (1-2) | ESTAT ACTUAL. PAVIMENTS



- LLEGENDA DE PAVIMENTS
- VORERA DE PANOT
 - PAVIMENT DE FORMIGÓ
 - PAVIMENT D'ASFALT
 - VORADA
 - RIGOLA
 - JARDINERES I MURETS D'OBRA
 - MOBILAIRI URBÀ (banc de pedra i font)





PROJECTE DE REFORMA

REFORMA DE LA PLAÇA PEP VENTURA I DEL CARRER DE GRANADA

17480 ROSES

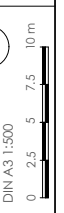
DG-04 (1-2) ESTAT ACTUAL. DEFINICIÓ D'ALÇAITS

REF. 1067

OCTUBRE 2022

DIN A1 1:250

DIN A3 1:500



Ajuntament de Roses

Narcís Reverendo, arquitecte

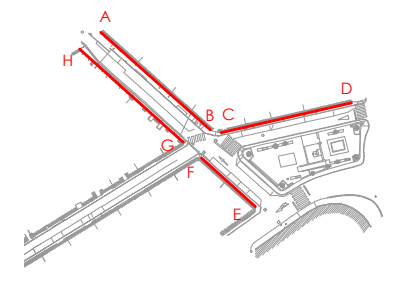
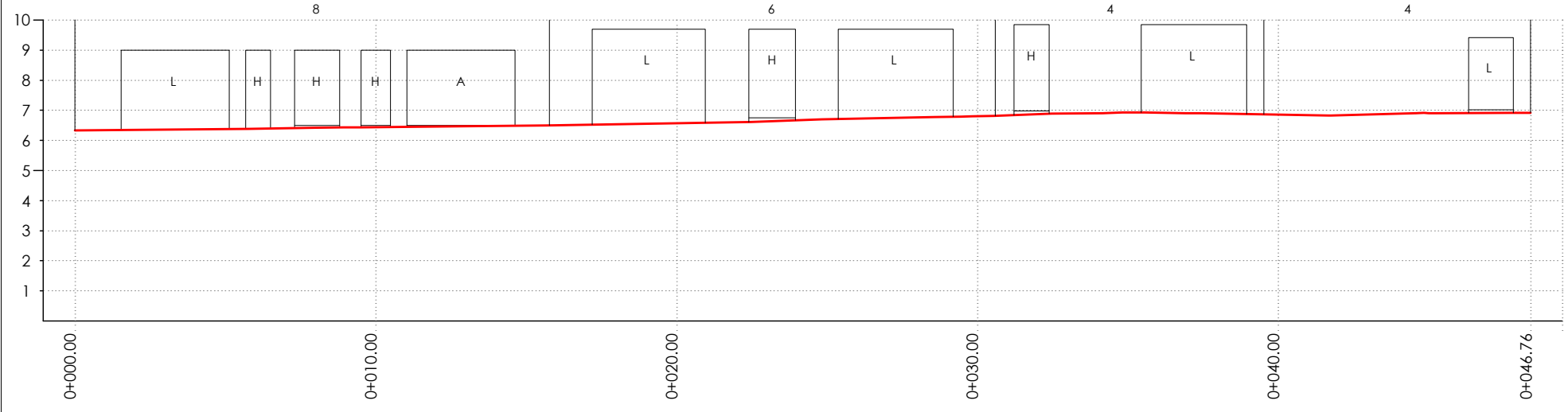
Joaquim Ginesta, arquitecte

Reverendo-Ginesta Arquitectes Associats, S.LP

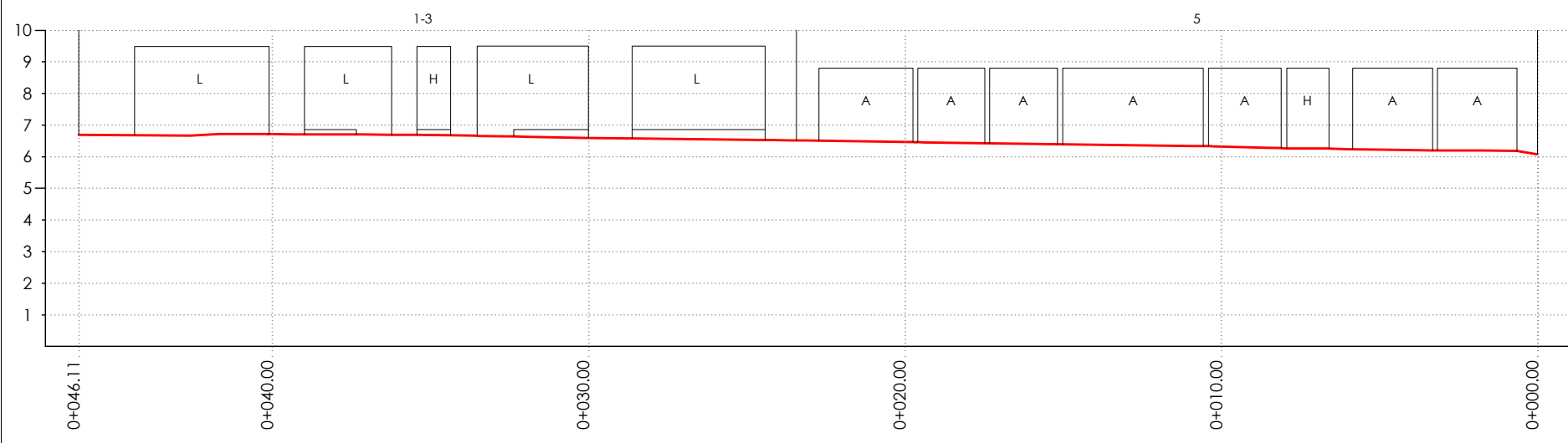
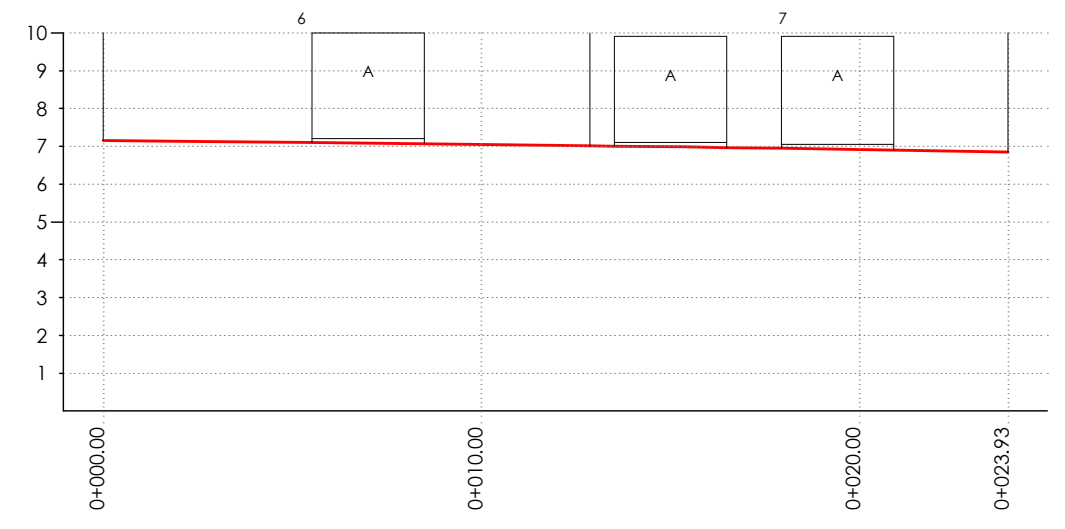
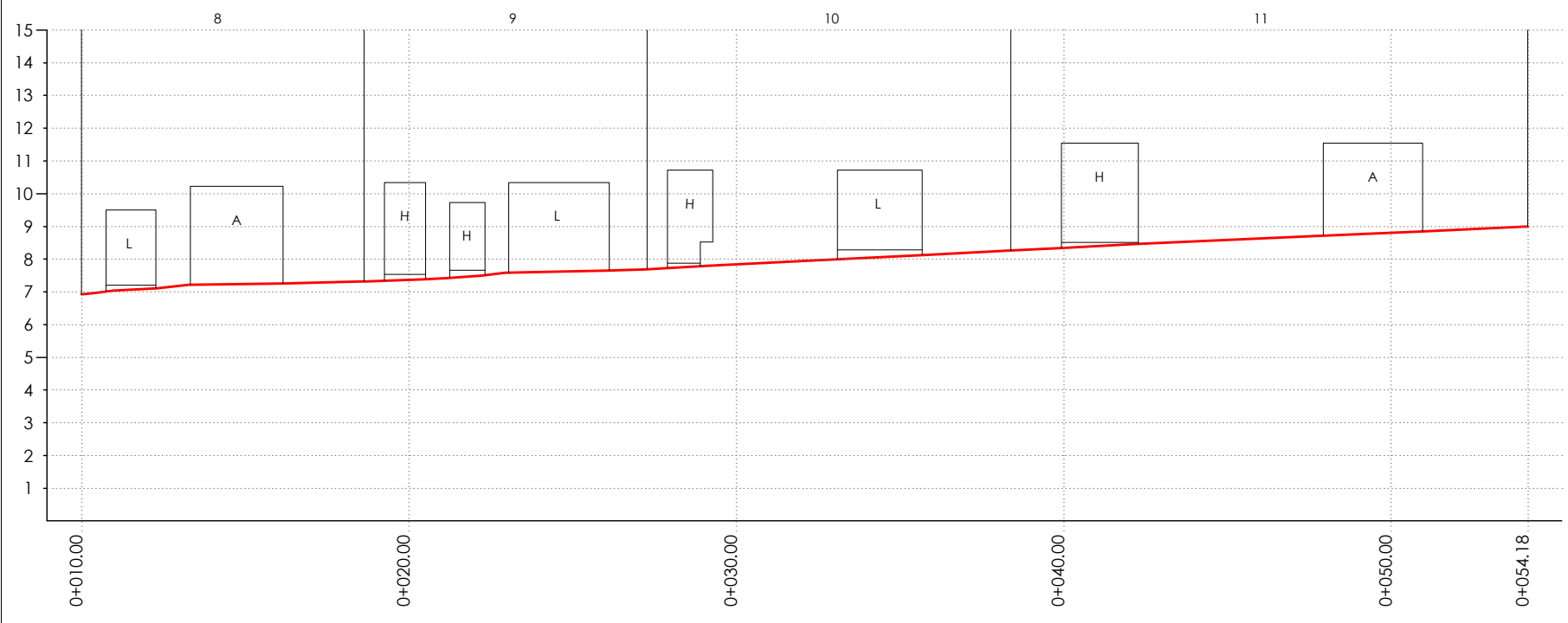
Nou, 7-pral. 17001 Girona
tel: 972221716 rg@rg-arquitectes.com www.rg-arquitectes.com

G i R

REVERENDO GINESTA ARQUITECTES



L = LOCAL
 H = ENTRADA HABITUAL
 A = APARCAMENT



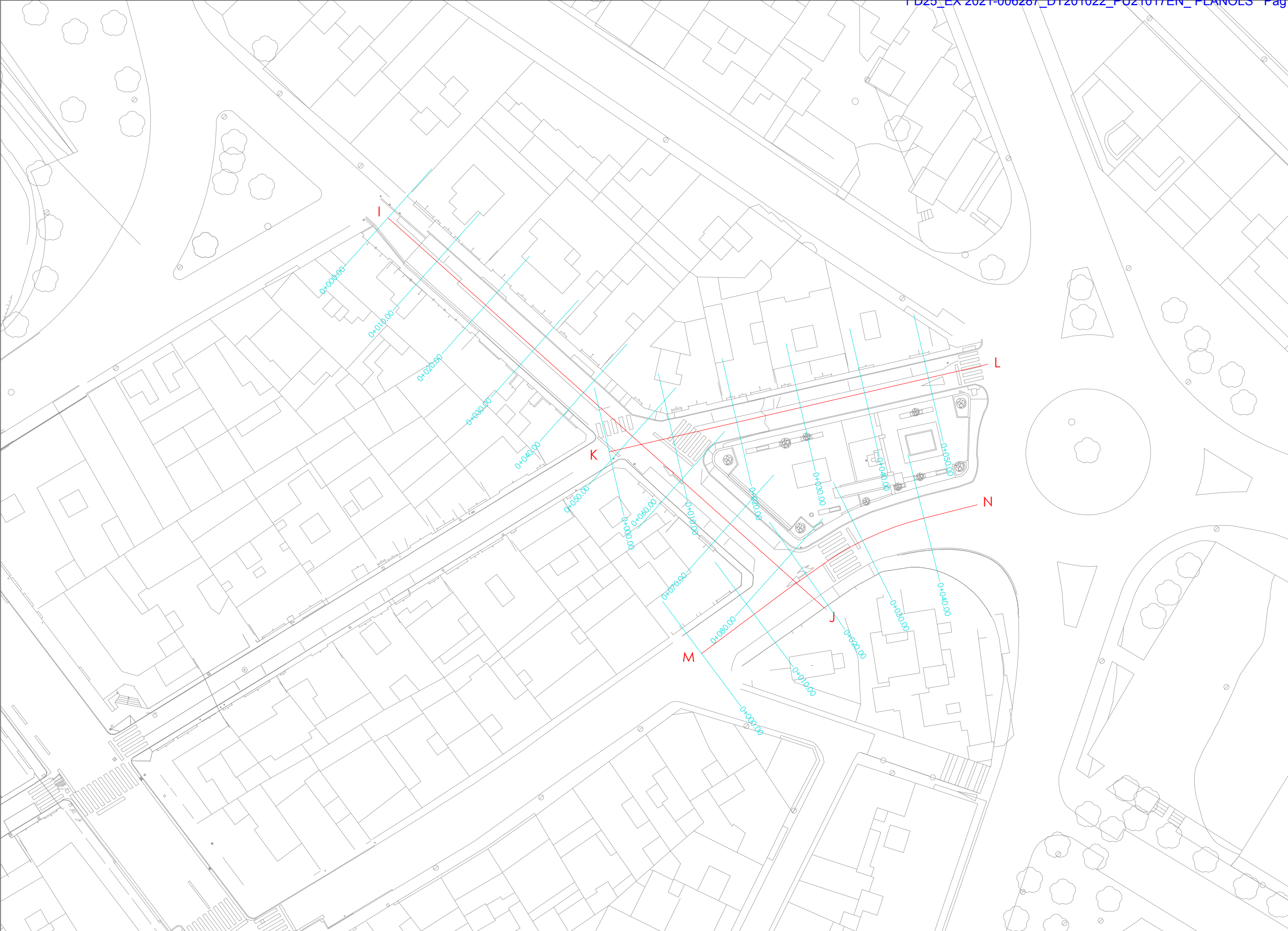
GIR
 REVERENDO GINESTA ARQUITECTES

Narcís Reverendo, arquitecte
 Joaquim Ginesta, arquitecte
 Reverendo-Ginesta Arquitectes Associats, S.LP
 Nou, 7-pral. 17001 Girona
 Tel: 972217116 rg@rg-arquitectes.com www.rg-arquitectes.com

Ajuntament de Roses

OCTUBRE 2022
 DIN A1 1:100
 DIN A3 1:200
 0 1 2 3 4 m

PROJECTE DE REFORMA
 REF. 1067
 REFORMA DE LA PLAÇA PEP VENTURA I DEL CARRER DE GRANADA
 17480 ROSES
DG-04 (2-2) | ESTAT ACTUAL. ALÇATS A-B; C-D; E-F; G-H



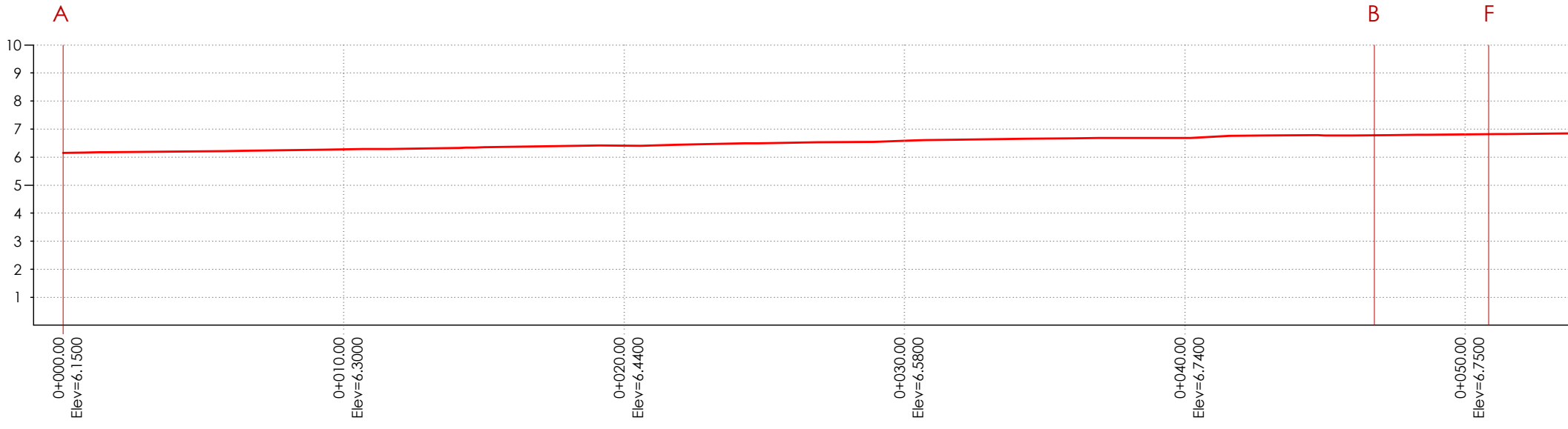
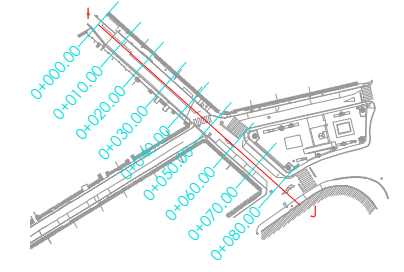
PROJECTE DE REFORMA
 REFORMA DE LA PLAÇA PEP VENTURA I DEL CARRER DE GRANADA
 17480 ROSES
DG-05 (1-5) | ESTAT ACTUAL. DEFINICIÓ DE SECCIONS. LONGITUDINALS I TRANSVERSALS

REF. 1067
 OCTUBRE 2022
 DIN A1 1:250
 DIN A3 1:500

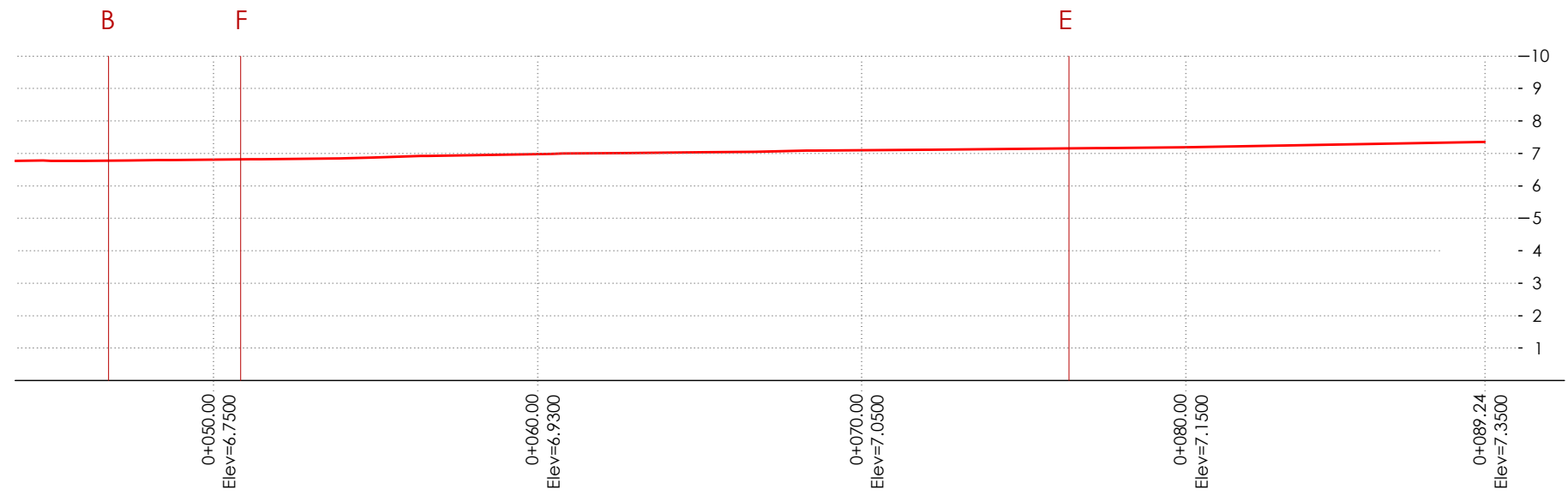


Narcís Reverendo, arquitecte
 Joaquim Ginesta, arquitecte
 Reverendo-Ginesta Arquitectes Associats, S.LP
 Nou, 7-pral. 17001 Girona
 tel: 972217116 rg@rg-arquitectes.com www.rg-arquitectes.com

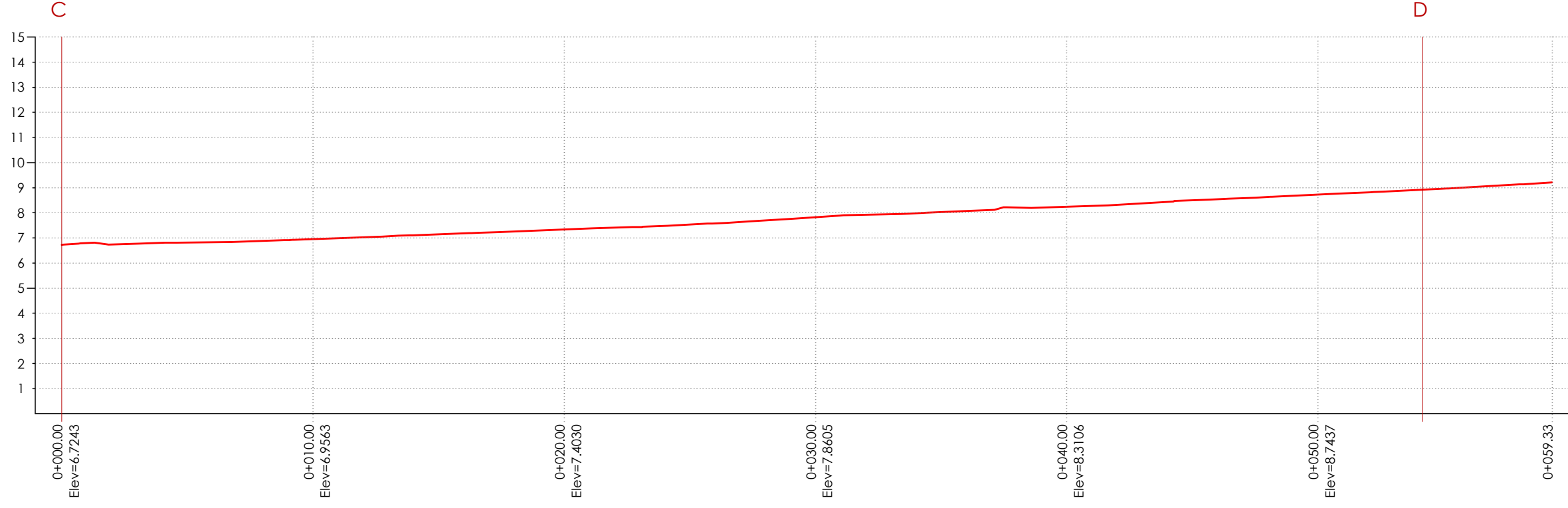
G i R
 REVERENDO GINESTA ARQUITECTES



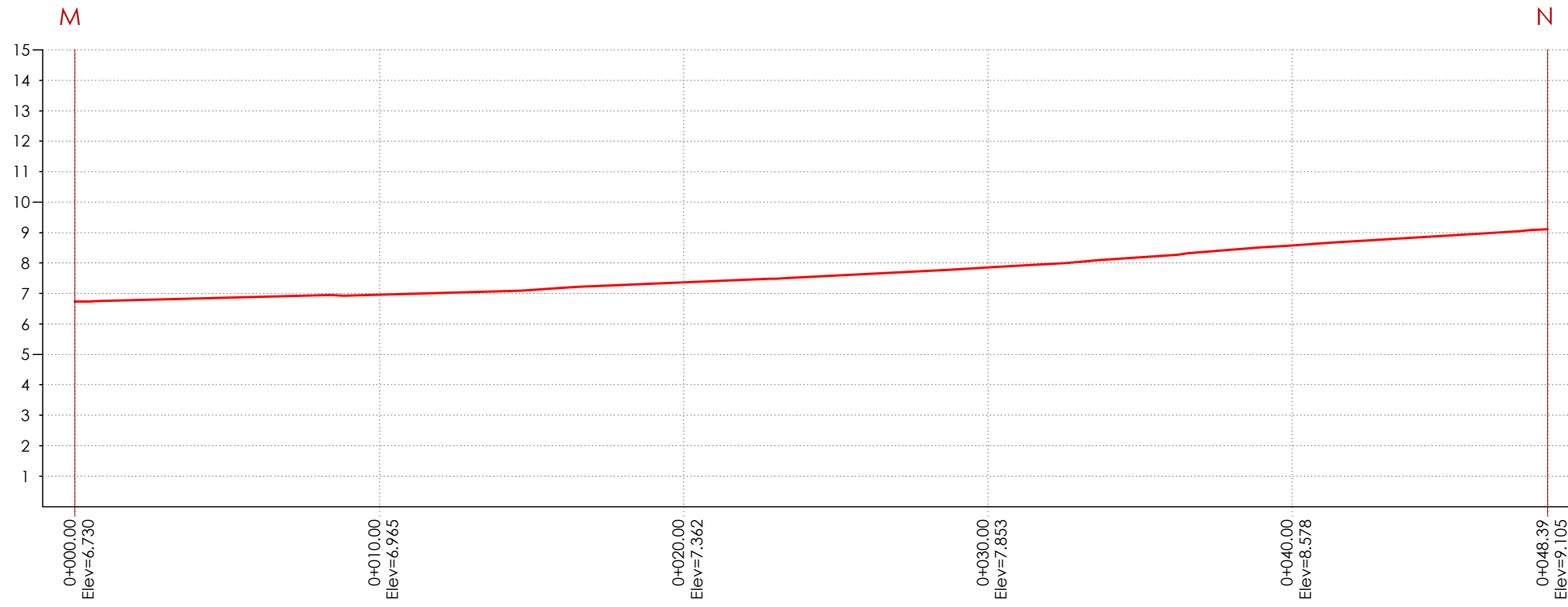
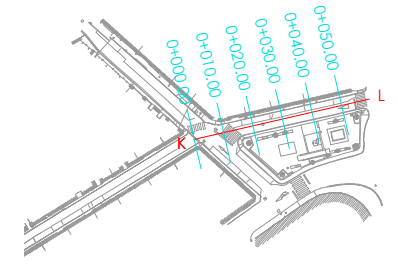
EIX CARRER GRANADA (I-J)



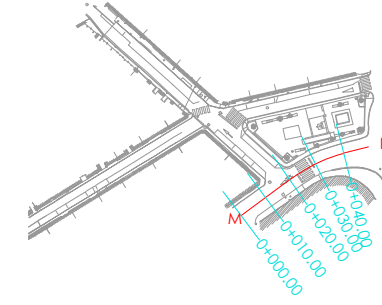
EIX CARRER GRANADA (I-J)



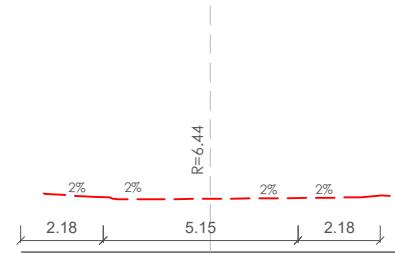
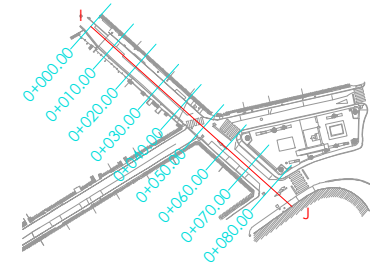
EIX PLAÇA PEP VENTURA (K-L)



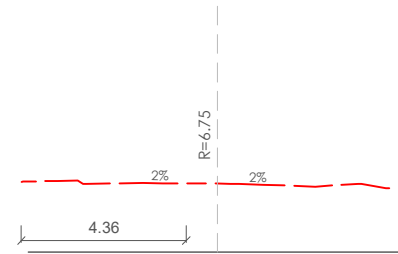
EIX CARRER LLUÍS COMPANYS (M-N)



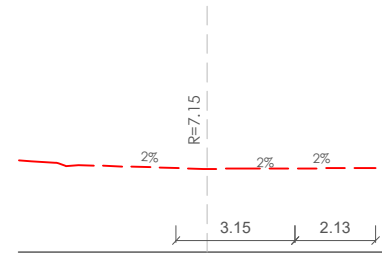
CARRER GRANADA (I-J)



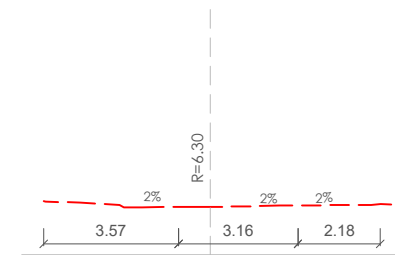
ESTACIÓ 5+020.00



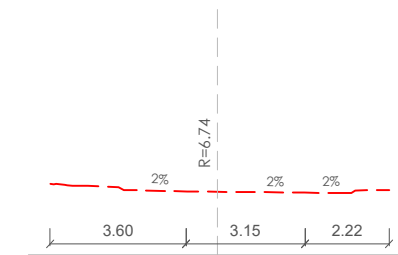
ESTACIÓ 5+050.00



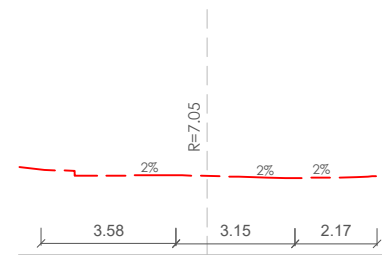
ESTACIÓ 5+080.00



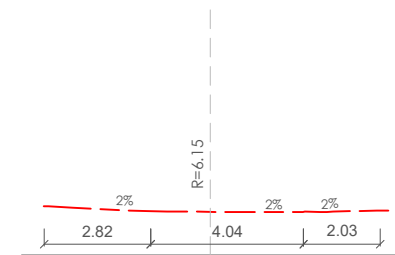
ESTACIÓ 5+010.00



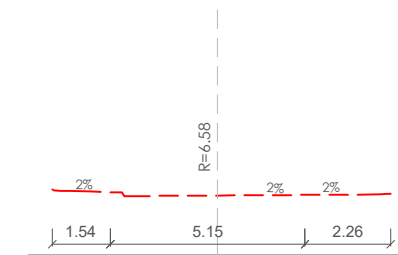
ESTACIÓ 5+040.00



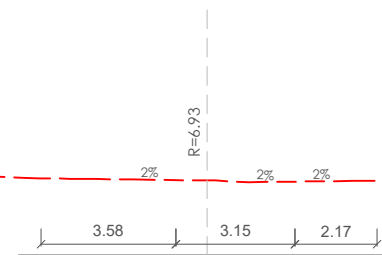
ESTACIÓ 5+070.00



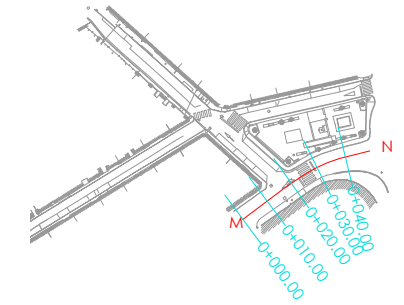
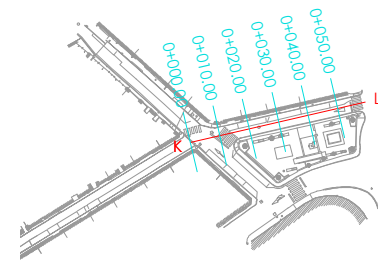
ESTACIÓ 5+000.00



ESTACIÓ 5+030.00

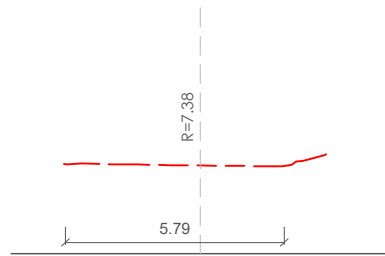


ESTACIÓ 5+060.00

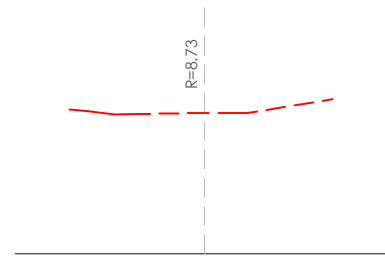


PLAÇA PEP VENTURA (K-L)

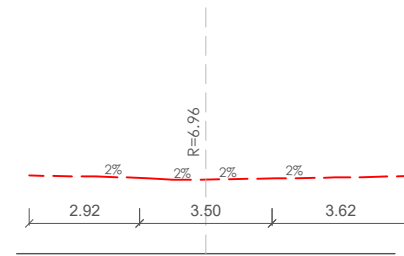
CARRER LLUÍS COMPANYS (M-N)



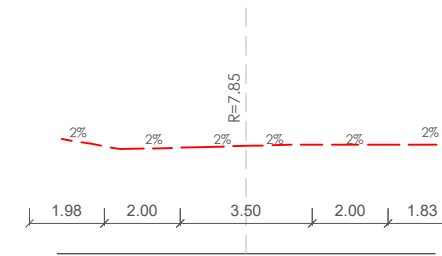
ESTACIÓ 5+020.00



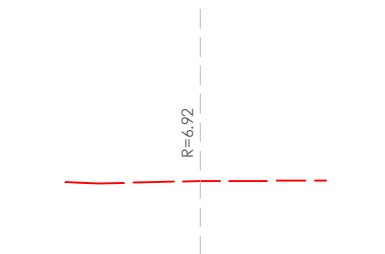
ESTACIÓ 5+050.00



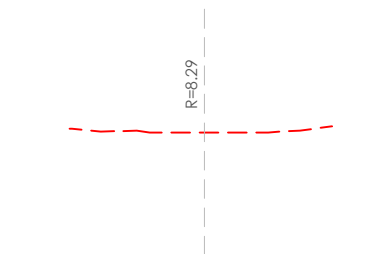
ESTACIÓ 5+010.00



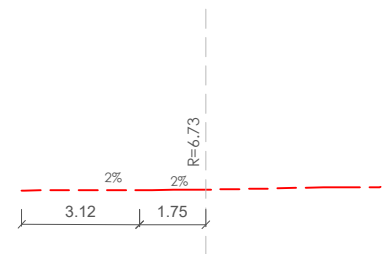
ESTACIÓ 5+030.00



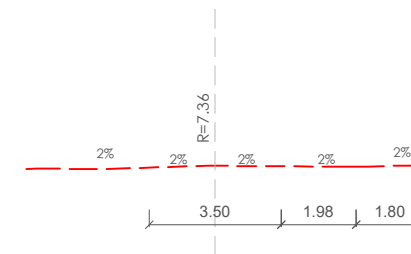
ESTACIÓ 5+010.00



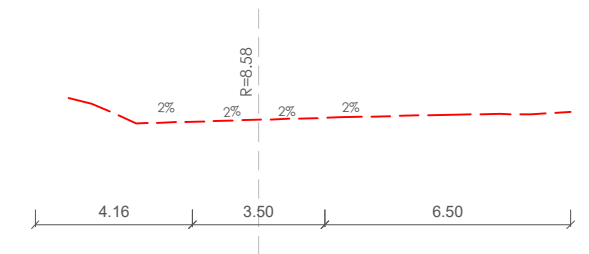
ESTACIÓ 5+040.00



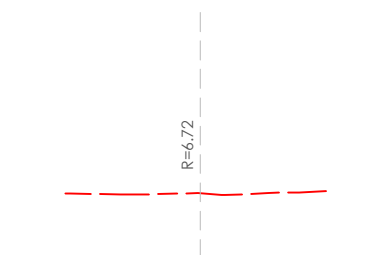
ESTACIÓ 5+000.00



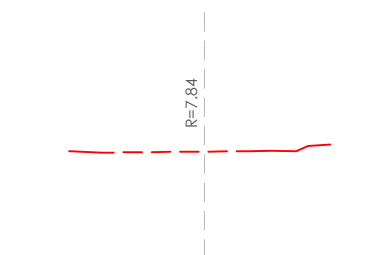
ESTACIÓ 5+020.00



ESTACIÓ 5+040.00



ESTACIÓ 5+000.00



ESTACIÓ 5+030.00

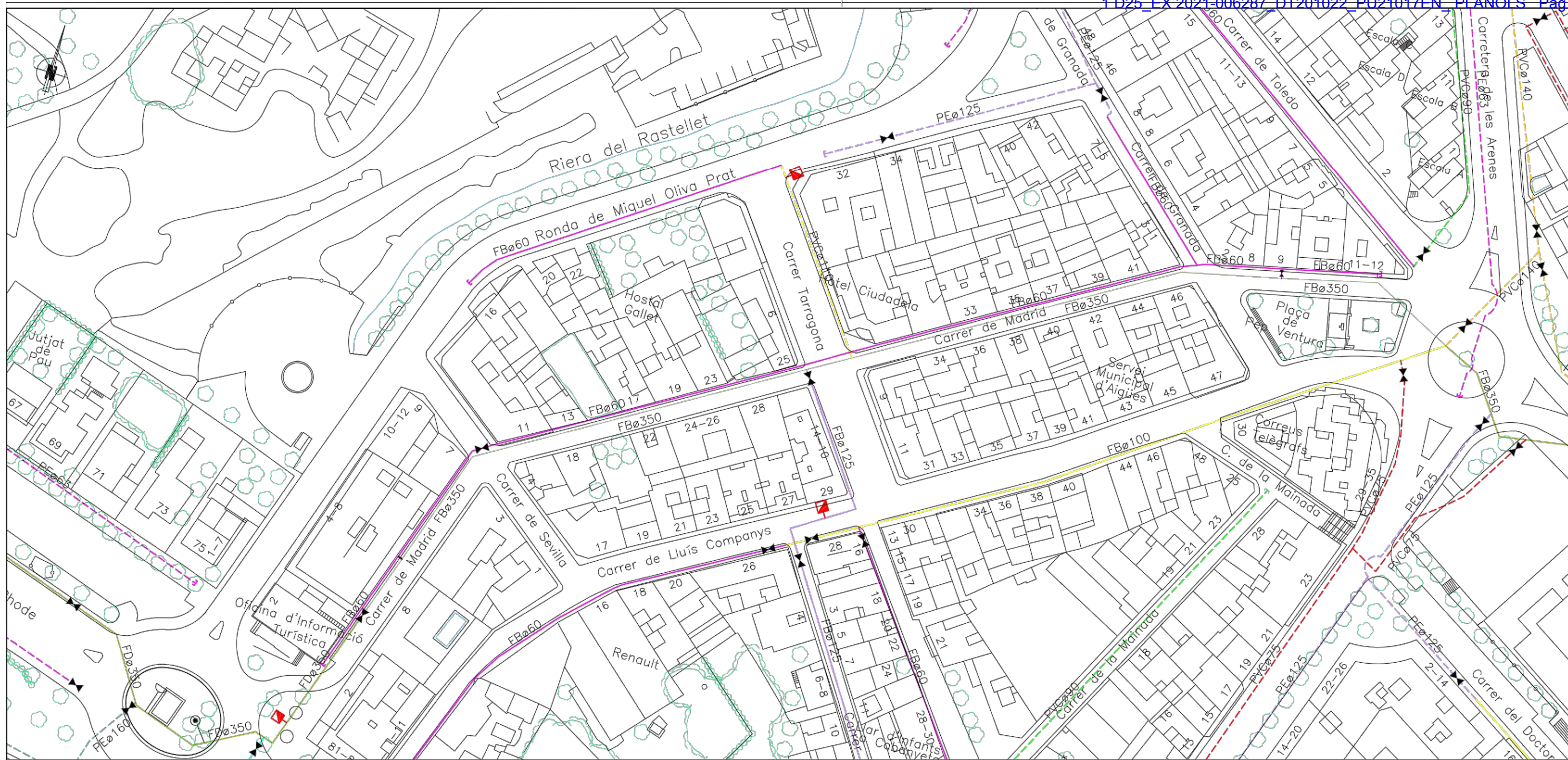
G i R
REVERENDO GINESTA, ARQUITECTES

Ajuntament de Roses

OCTUBRE 2022
DIN A1 1:125
DIN A3 1:250

REF. 1067
PROJECIE DE REFORMA
REFORMA DE LA PLAÇA PEP VENTURA I DEL CARRER DE GRANADA
17480 ROSES
DG-05 (5-5) | ESTAT ACTUAL. SECCIONS TRANSVERSALS. ESTACIONS

Narcís Reverendo, arquitecte
Joaquim Ginesta, arquitecte
Reverendo-Ginesta Arquitectes Associats, S.LP
Nou, 7-pral. 17001, Girona
Tel: 972217116 rg@rg-arquitectes.com www.rg-arquitectes.com



Llegenda:

CANONADA EXISTENT
(color i tipus de línia segons material i Ø)

CANONADA DE FIBROCIMENT o FOSA:

- Ø<60
- Ø60
- Ø70
- Ø80
- Ø100
- Ø125
- Ø150
- Ø175
- Ø200
- Ø250
- Ø300
- Ø350

CANONADA DE POLIETILÈ o PVC:

- Ø<63
- Ø63
- Ø75
- Ø90
- Ø110
- Ø125
- Ø140
- Ø160
- Ø180
- Ø200
- Ø250

MATERIALS:

- FB = FIBROCIMENT
- FU o FD = FOSA DÚCTIL
- F = FOSA
- PE = POLIETILÈ
- PVC = PVC
- FE = FERRO

◀ VÁLVULA EXISTENT

◻ HIDRANT EXISTENT

● BOCA DE REG EXISTENT

*VEURE ANNEX 9 DE LA MEMÒRIA



Ajuntament de Roses
www.roses.cat



Títol del document:

MILLORA DE LA XARXA DE DISTRIBUCIÓ D'AIGUA POTABLE I DE RESIDUALS, DE LA ZONA DE LA PLAÇA PEP VENTURA I DEL CARRER DE GRANADA DE ROSES (ALT EMPORDÀ)

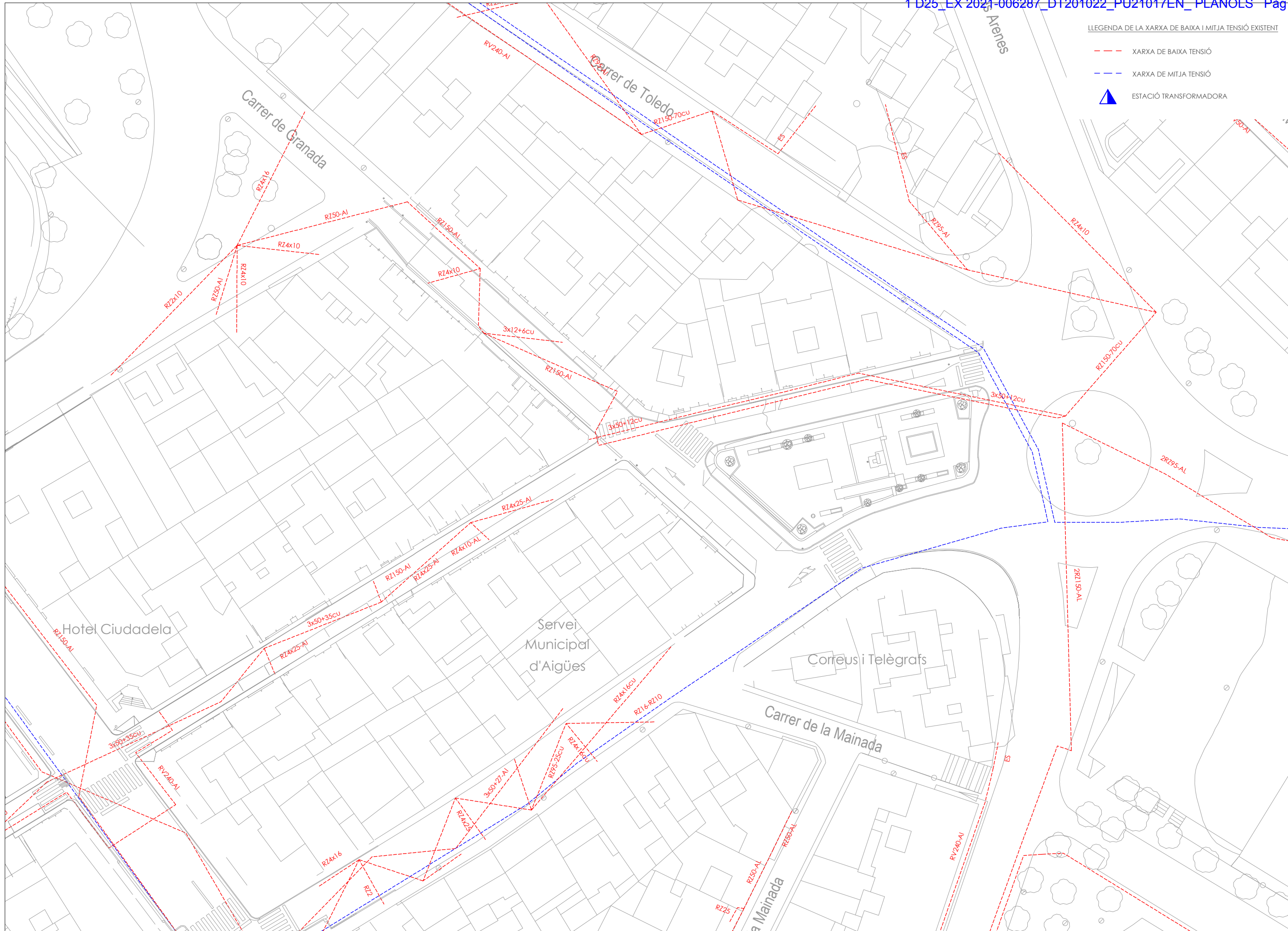
Títol del plànol:

PLANTA GENERAL DE LA XARXA D'AIGUA ACTUAL
(PLAÇA PEP VENTURA I CARRER DE GRANADA)

Data: MARÇ 2022

Escala: 1/1.000

Plànol: 1



LLEENDA DE LA XARXA DE BAIXA I MITJA TENSIÓ EXISTENT

- - - XARXA DE BAIXA TENSIÓ
- - - XARXA DE MITJA TENSIÓ
- ▲ ESTACIÓ TRANSFORMADORA

G i R
 REVERENDO GINESTA, ARQUITECTES

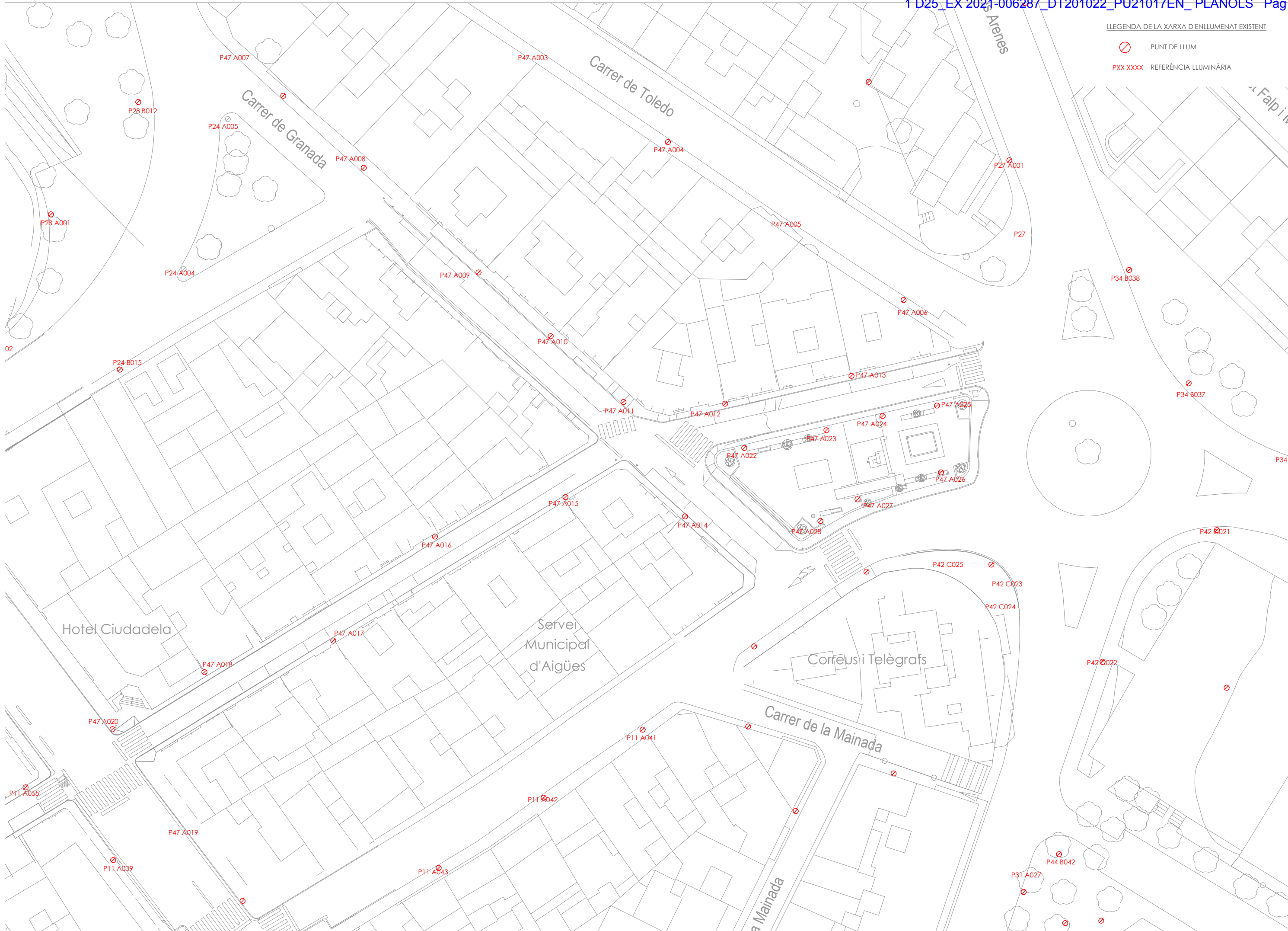
Narcís Reverendo, arquitecte
 Joaquim Ginesta, arquitecte
 Reverendo-Ginesta Arquitectes Associats, S.LP
 Nou, 7-pral. 17001 Girona
 Tel: 972217116 rg@rg-arquitectes.com www.rg-arquitectes.com

Ajuntament de Roses


OCTUBRE 2022
 DIN A1 1:250
 DIN A3 1:500

REF. 1067

PROJECTE DE REFORMA
 REFORMA DE LA PLAÇA PEP VENTURA I DEL CARRER DE GRANADA
 17480 ROSES
DG-06 (3-6) ESTIAT ACTUAL. PLANTA SERVEIS EXISTENTS. XARXA MITJA I BAIXA TENSIÓ



LLEGENDA DE LA XARXA D'ENLLUMENAT EXISTENT

-  PUNT DE LLUM
- PXX XXXX REFERÈNCIA LLUMINÀRIA

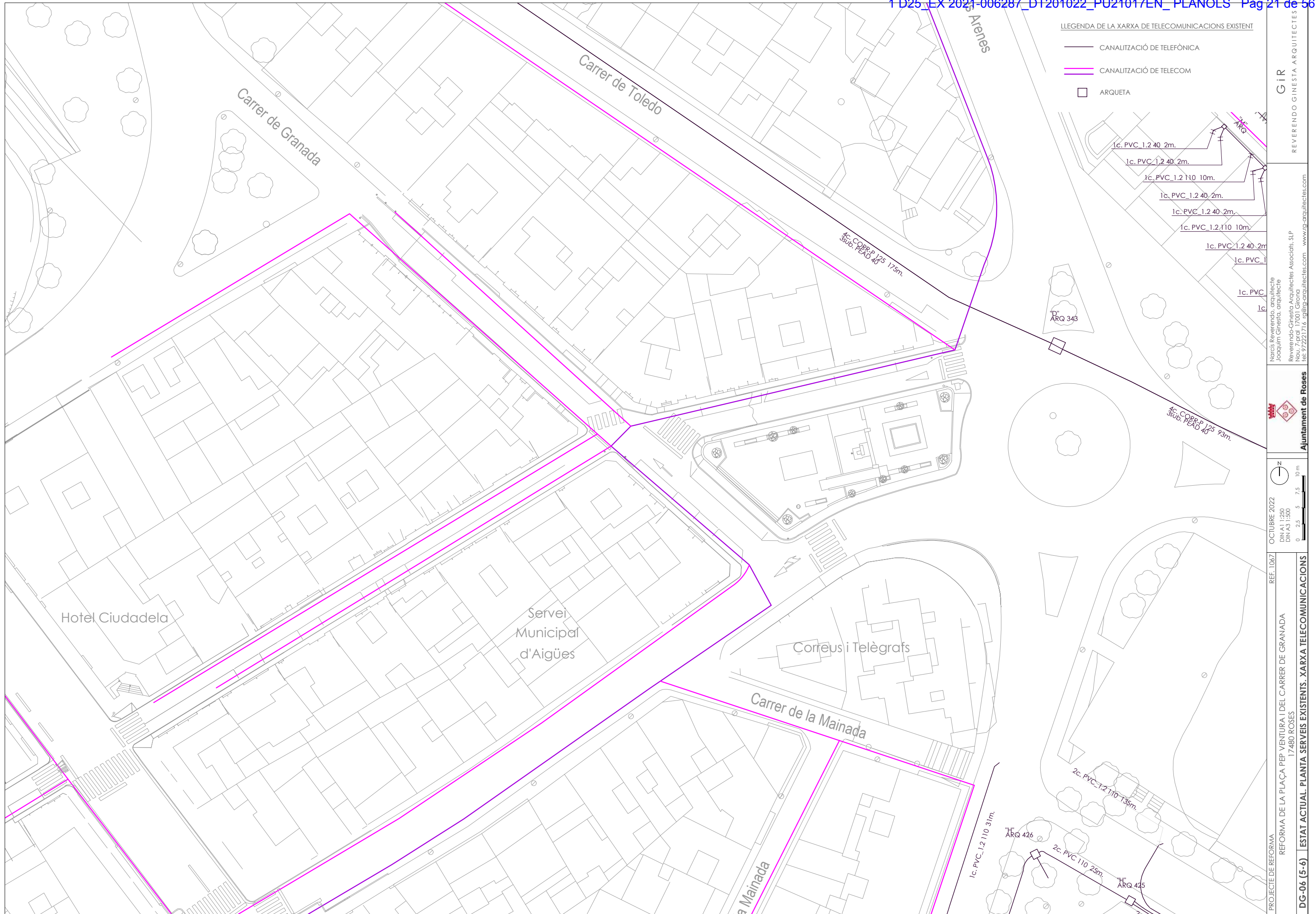
G i R
 REVERENDO GINESTA ARQUITECTES

Narcís Reverendo, arquitecte
 Joaquim Ginesta, arquitecte
 Reverendo-Ginesta Arquitectes Associats, S.LP
 Nou, 7-pral 17001 Girona
 Tel: 972221716 rg@rg-arquitectes.com www.rg-arquitectes.com

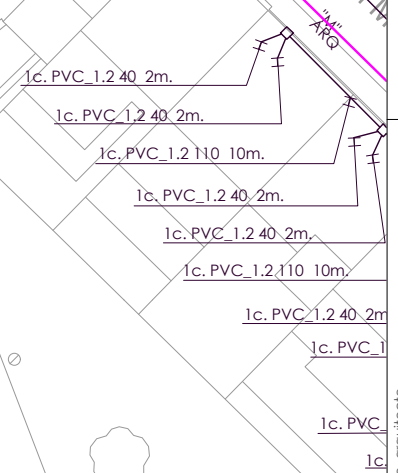
Ajuntament de Roses

OCTUBRE 2022
 DIN A1 1:250
 DIN A3 1:500
 0 2.5 5 7.5 10 m

PROJECTE DE REFORMA REF. 1067
 REFORMA DE LA PLAÇA PEP VENTURA I DEL CARRER DE GRANADA
 17480 ROSES
DG-06 (4-6) ESTAT ACTUAL. PLANTA SERVEIS EXISTENTS. XARXA D'ENLLUMENAT



- LEGENDA DE LA XARXA DE TELECOMUNICACIONS EXISTENT
- CANALITZACIÓ DE TELEFÒNICA
 - CANALITZACIÓ DE TELECOM
 - ARQUETA



Dr. ARQ 343

4c. CORR-P 125 93m.
3sub. PEAD 40

1c. PVC 1.2 110 31m.

2c. PVC 1.2 110 13m.

2c. PVC 110 25m.

ARQ 426

ARQ 425

PROJECTE DE REFORMA
 REFORMA DE LA PLAÇA PEP VENTURA I DEL CARRER DE GRANADA
 17480 ROSES
DG-06 (5-6) ESTAT ACTUAL. PLANTA SERVEIS EXISTENTS. XARXA TELECOMUNICACIONS
 REF. 1067
 OCTUBRE 2022
 DIN A1 1:250
 DIN A3 1:500
 0 2,5 5 7,5 10 m
 N
Ajuntament de Roses
 Narcís Reverendo, arquitecte
 Joaquim Ginesta, arquitecte
 Reverendo-Ginesta Arquitectes Associats, S.LP
 Nou, 7-pral. 17001 Girona
 tel: 972217116 rgir@arquitectes.com www.rg-arquitectes.com
G i R
 REVERENDO GINESTA ARQUITECTES



LLEENDA DE LA XARXA DE GAS EXISTENT

— CANALITZACIÓ DE GAS

PROJECTE DE REFORMA
REFORMA DE LA PLAÇA PEP VENTURA I DEL CARRER DE GRANADA
17480 ROSES

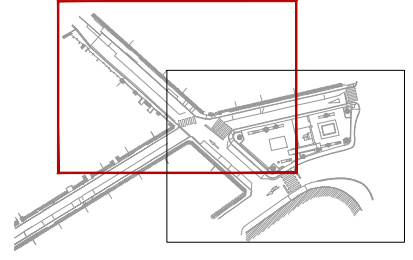
DG-06 (6-6) ESTAT ACTUAL. PLANTA SERVEIS EXISTENTS. XARXA DE GAS

REF. 1067
OCTUBRE 2022
DIN A1 1:250
DIN A3 1:500
0 2.5 5 7.5 10 m

Ajuntament de Roses

Narcís Reverendo, arquitecte
Joaquim Ginesta, arquitecte
Reverendo-Ginesta Arquitectes Associats, S.LP
Nou, 7-pral. 17001 Girona
tel: 972221716 rgirg-arquitectes.com www.rg-arquitectes.com

G i R
REVERENDO GINESTA ARQUITECTES



- LLEENDA DE DEMOLICIONS**
- PAVIMENT DE PANOT DE VORERA
 - PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA
 - PAVIMENT DE FORMIGÓ
 - VORADA DE FORMIGÓ
 - RIGOLA
 - TALL D'ASFALT/FORMIGÓ
 - JARDINERES I MURETS D'OBRA
 - ARBRE
 - MOBILIARI URBÀ (banc de pedra i font)
 - PAPERERA A RECOL·LOCAR
 - BARANA METÀL·LICA
 - PILONA
 - SENYALS A RECOL·LOCAR
 - LLUMINÀRIES A ENRETIRAR

GIR
REVERENDO GINESTA ARQUITECTES

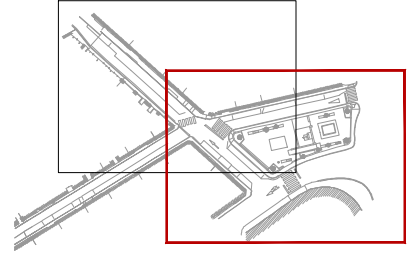
Narcís Reverendo, arquitecte
Joaquim Ginesta, arquitecte
Reverendo-Ginesta Arquitectes Associats, SLP
Nou, 7-pral. 17001 Girona
tel: 972221716 rg@rg-arquitectes.com www.rg-arquitectes.com

Ajuntament de Roses

OCTUBRE 2022
DIN A1 1:100
DIN A3 1:200
0 1 2 3 4 m

REF. 1067
PROFECTE DE REFORMA
REFORMA DE LA PLAÇA PEP VENTURA I DEL CARRER DE GRANADA
17480 ROSES

DG-07 (1-2) ESTAT ACTUAL. DEMOLICIONS



- LLEGENDA DE DEMOLICIONS**
- PAVIMENT DE PANOT DE VORERA
 - PAVIMENT DE MÉSCLA BITUMINOSA
 - PAVIMENT DE FORMIGÓ
 - VORADA DE FORMIGÓ
 - RIGOLA
 - TALL D'ASFALT/FORMIGÓ
 - JARDINERES I MURETS D'OBRA
 - ARBRE
 - MOBILIARI URBÀ (banc de pedra i font)
 - PAPERERA A RECOL·LOCAR
 - BARANA METÀL·LICA
 - PILONA
 - SENYALS A RECOL·LOCAR
 - LLUMINÀRIES A ENRETIRAR
 - FRESAT DE PAVIMENT ASFÀLTIC

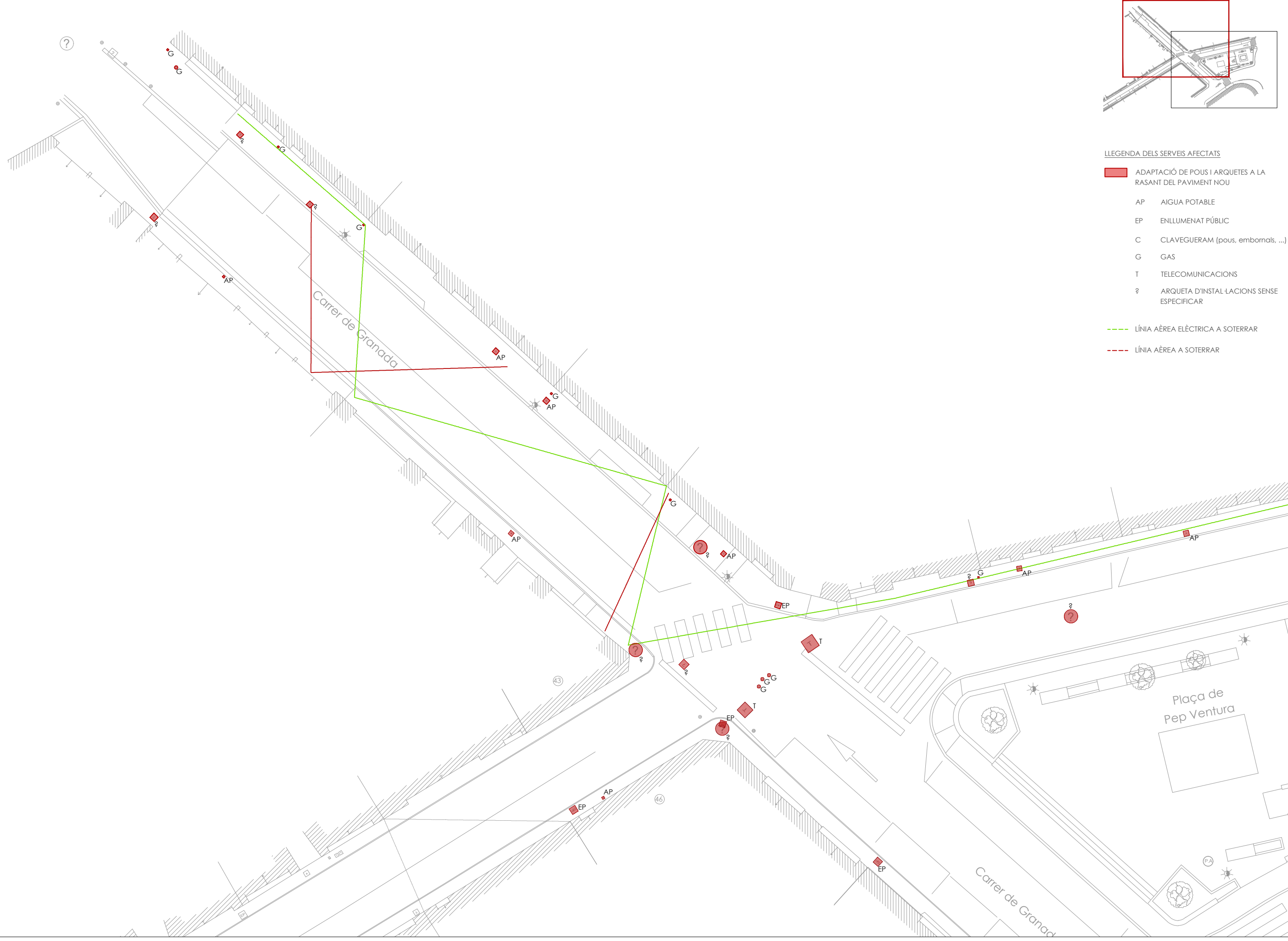
G i R
 REVERENDO GINESTA ARQUITECTES

Narcís Reverendo, arquitecte
 Joaquim Ginesta, arquitecte
 Reverendo-Ginesta Arquitectes Associats, S.LP
 Nou, 7-pral. 17001 Girona
 Tel: 972221716 rg@rg-arquitectes.com www.rg-arquitectes.com

Ajuntament de Roses

OCTUBRE 2022
 DIN A1 1:100
 DIN A3 1:200
 0 1 2 3 4 m

REF. 1067
 PROJECTE DE REFORMA
 REFORMA DE LA PLAÇA PEP VENTURA I DEL CARRER DE GRANADA
 17480 ROSES
DG-07 (2-2) | ESTAT ACTUAL. DEMOLICIONS



- LLEGENDA DELS SERVEIS AFECTATS**
- ADAPTACIÓ DE POUS I ARQUETES A LA RASANT DEL PAVIMENT NOU
 - ◆ AP AIGUA POTABLE
 - ★ EP ENLLUMENAT PÚBLIC
 - C CLAVEGUERAM (pous, embornals, ...)
 - G GAS
 - T TELECOMUNICACIONS
 - ? ARQUETA D'INSTAL·LACIONS SENSE ESPECIFICAR
- - - LÍNIA ÀEREA ELÈCTRICA A SOTERRAR
- - - LÍNIA ÀEREA A SOTERRAR

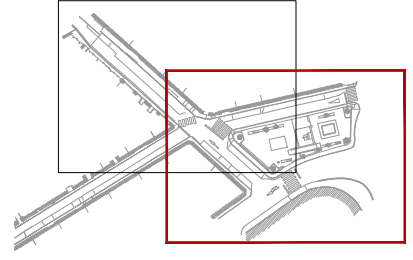
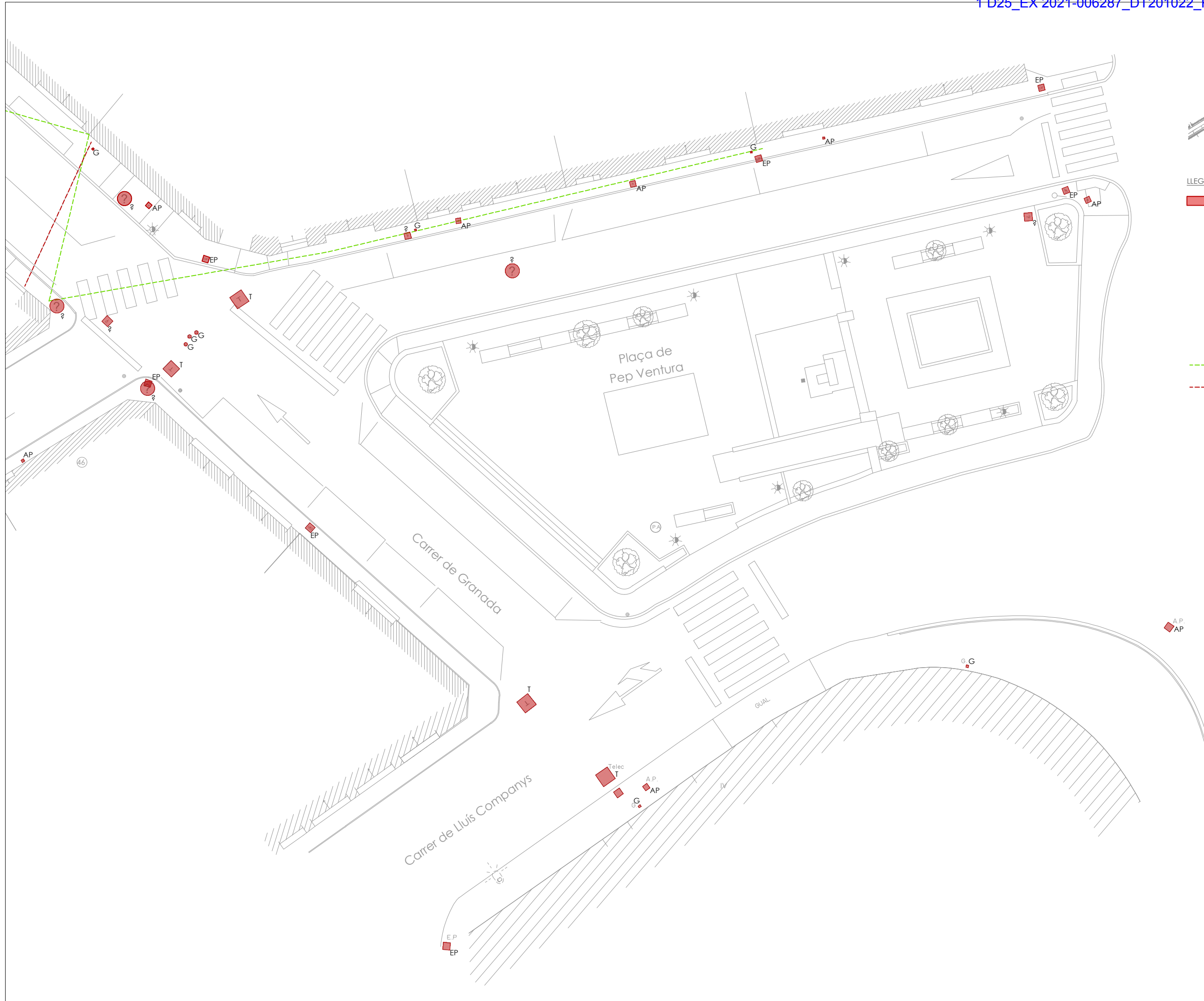
G i R
 REVERENDO GINESTA ARQUITECTES

Narcís Reverendo, arquitecte
 Joaquim Ginesta, arquitecte
 Reverendo-Ginesta Arquitectes Associats, S.LP
 Nou, 7-pral. 17001 Girona
 tel: 972221716 rg@rg-arquitectes.com www.rg-arquitectes.com

Ajuntament de Roses

OCTUBRE 2022
 DIN A1 1:100
 DIN A3 1:200
 0 1 2 3 4 m

REF. 1067
 PROJECTE DE REFORMA
 REFORMA DE LA PLAÇA PEP VENTURA I DEL CARRER DE GRANADA
 17480 ROSES
DG-08 (1-2) ESTAT ACTUAL. SERVEIS AFECTATS



- LLEGGENDA DELS SERVEIS AFECTATS**
- ADAPTACIÓ DE POUS I ARQUETES A LA RASANT DEL PAVIMENT NOU
 - AP AIGUA POTABLE
 - EP ENLLUMENAT PÚBLIC
 - C CLAVEGUERAM (pous, embornals, ...)
 - G GAS
 - T TELECOMUNICACIONS
 - ¿ ARQUETA D'INSTAL·LACIONS SENSE ESPECIFICAR
 - LÍNIA AÈREA ELÈCTRICA A SOTERRAR
 - LÍNIA AÈREA A SOTERRAR

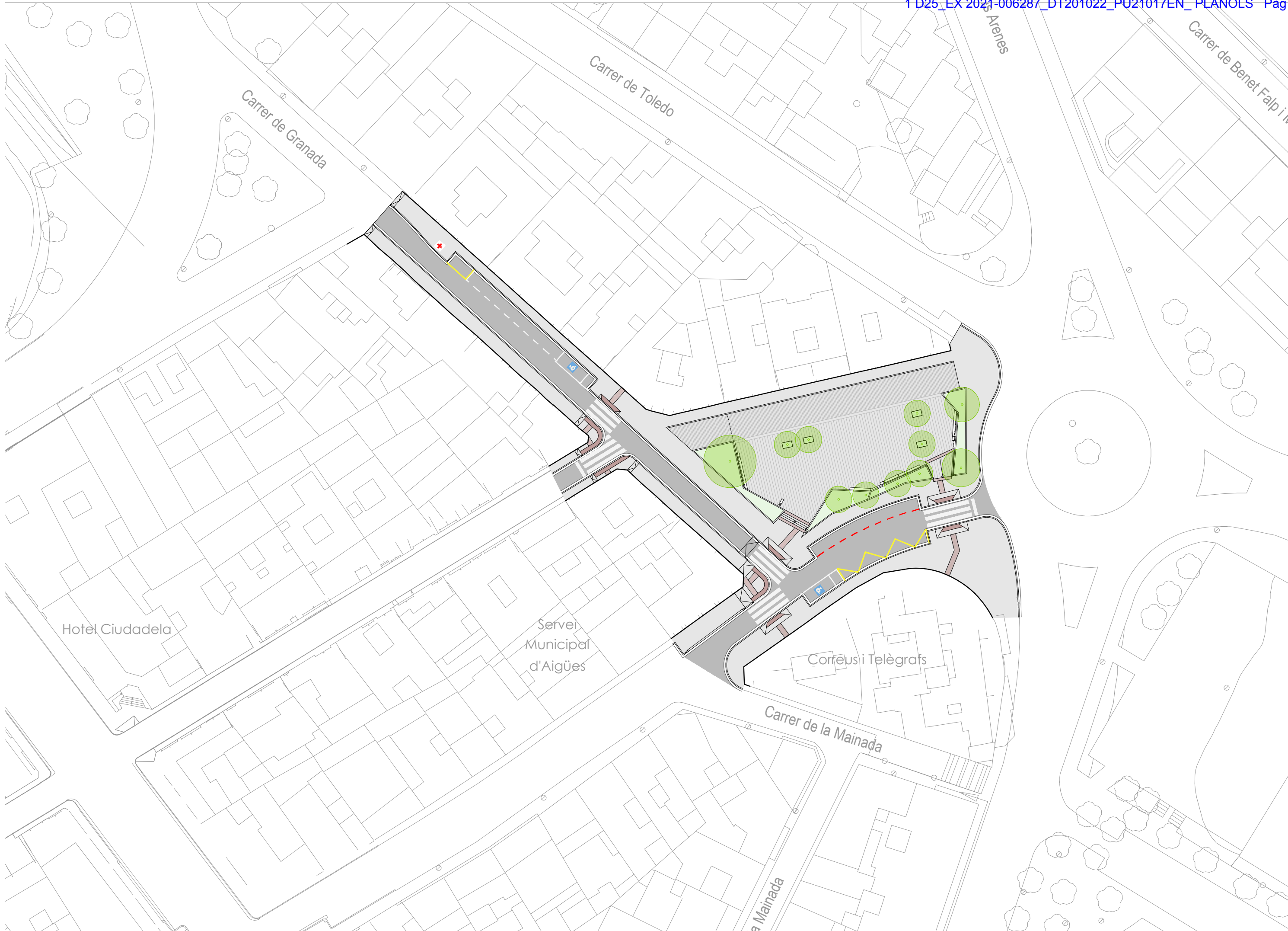
G i R
REVERENDO GINESTA ARQUITECTES

Narcís Reverendo, arquitecte
Joaquim Ginesta, arquitecte
Reverendo-Ginesta Arquitectes Associats, S.LP
Nou, 7-pral. 17001 Girona
Tel: 972221716 rg@rg-arquitectes.com www.rg-arquitectes.com

Ajuntament de Roses

OCTUBRE 2022
DIN A1 1:100
DIN A3 1:200
0 1 2 3 4 m

REF. 1067
PROJECTE DE REFORMA
REFORMA DE LA PLAÇA PEP VENTURA I DEL CARRER DE GRANADA
17480 ROSES
DG-08 (2-2) | ESTAT ACTUAL. SERVEIS AFECTATS



Hotel Ciudadela

Servei Municipal d'Aigües

Correus i Telègrafs

Carrer de Granada

Carrer de Toledo

Carrer de la Mainada

Carrer de Benet Falp i M.

Pl. Arenes

PROJECTE DE REFORMA

REFORMA DE LA PLAÇA PEP VENTURA I DEL CARRER DE GRANADA

17480 ROSES

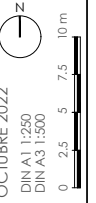
DG-09 (1-3) PROPOSTA. PLANTA GENERAL

REF. 1067

OCTUBRE 2022

DIN A1 1:250

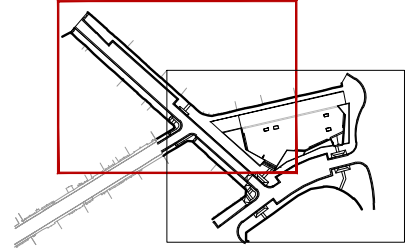
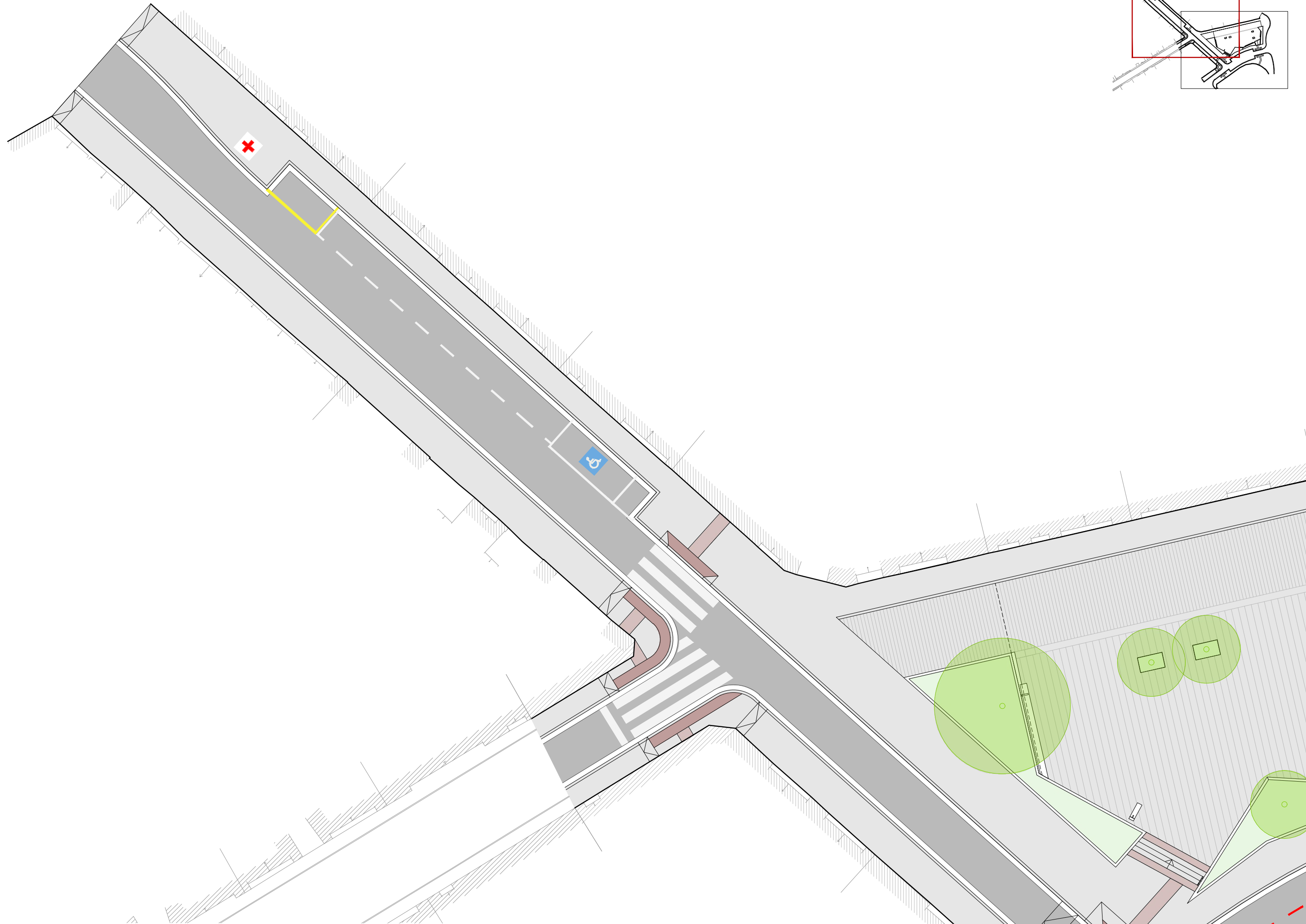
DIN A3 1:500



Ajuntament de Roses

Narcís Reverendo, arquitecte
 Joaquim Ginesta, arquitecte
 Reverendo-Ginesta Arquitectes Associats, S.L.P.
 Nou, 7-pral. 17001 Girona
 tel: 972221716 rg@rg-arquitectes.com www.rg-arquitectes.com

G i R
 REVERENDO GINESTA ARQUITECTES



PROJECTE DE REFORMA

REFORMA DE LA PLAÇA PEP VENTURA I DEL CARRER DE GRANADA

17480 ROSES

DG-09 (2-3) PROPOSTA. PLANTA GENERAL

REF. 1067

OCTUBRE 2022

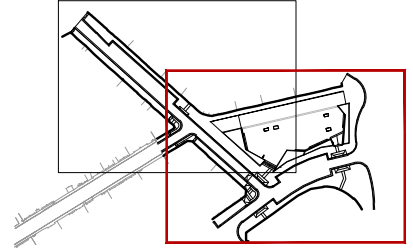
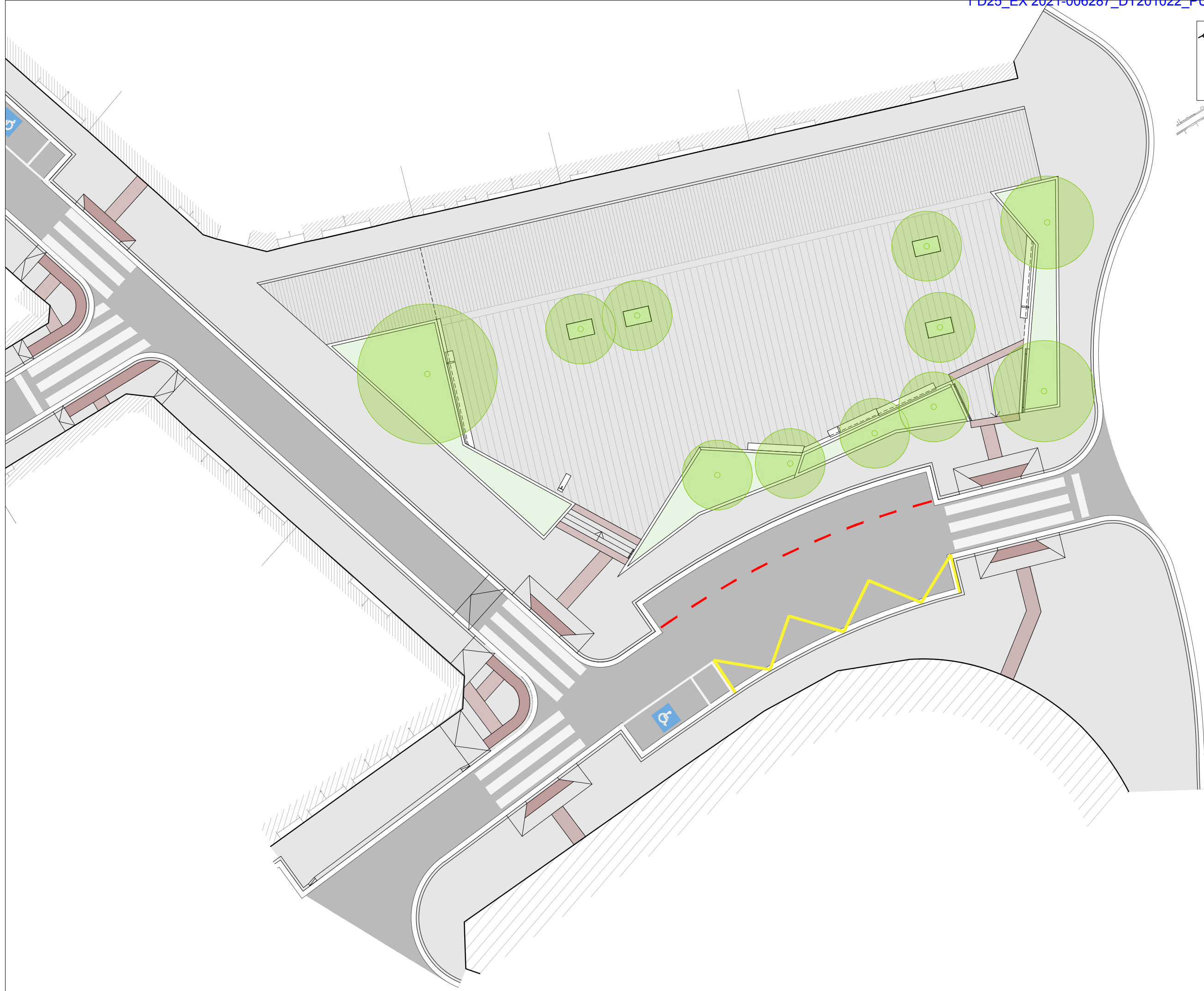
DIN A1 1:100

DIN A3 1:200



Narcís Reverendo, arquitecte
 Joaquim Ginesta, arquitecte
 Reverendo-Ginesta Arquitectes Associats, S.LP
 Nou, 7-pral. 17001 Girona
 tel: 972221716 rg@rg-arquitectes.com www.rg-arquitectes.com

G i R
 REVERENDO GINESTA ARQUITECTES



PROJECTE DE REFORMA

REFORMA DE LA PLAÇA PEP VENTURA I DEL CARRER DE GRANADA
17480 ROSES

DG-09 (3-3) PROPOSTA. PLANTA GENERAL

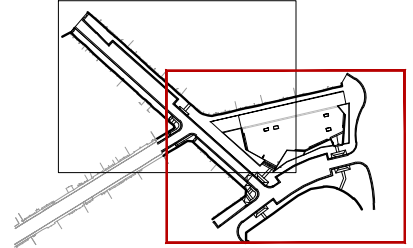
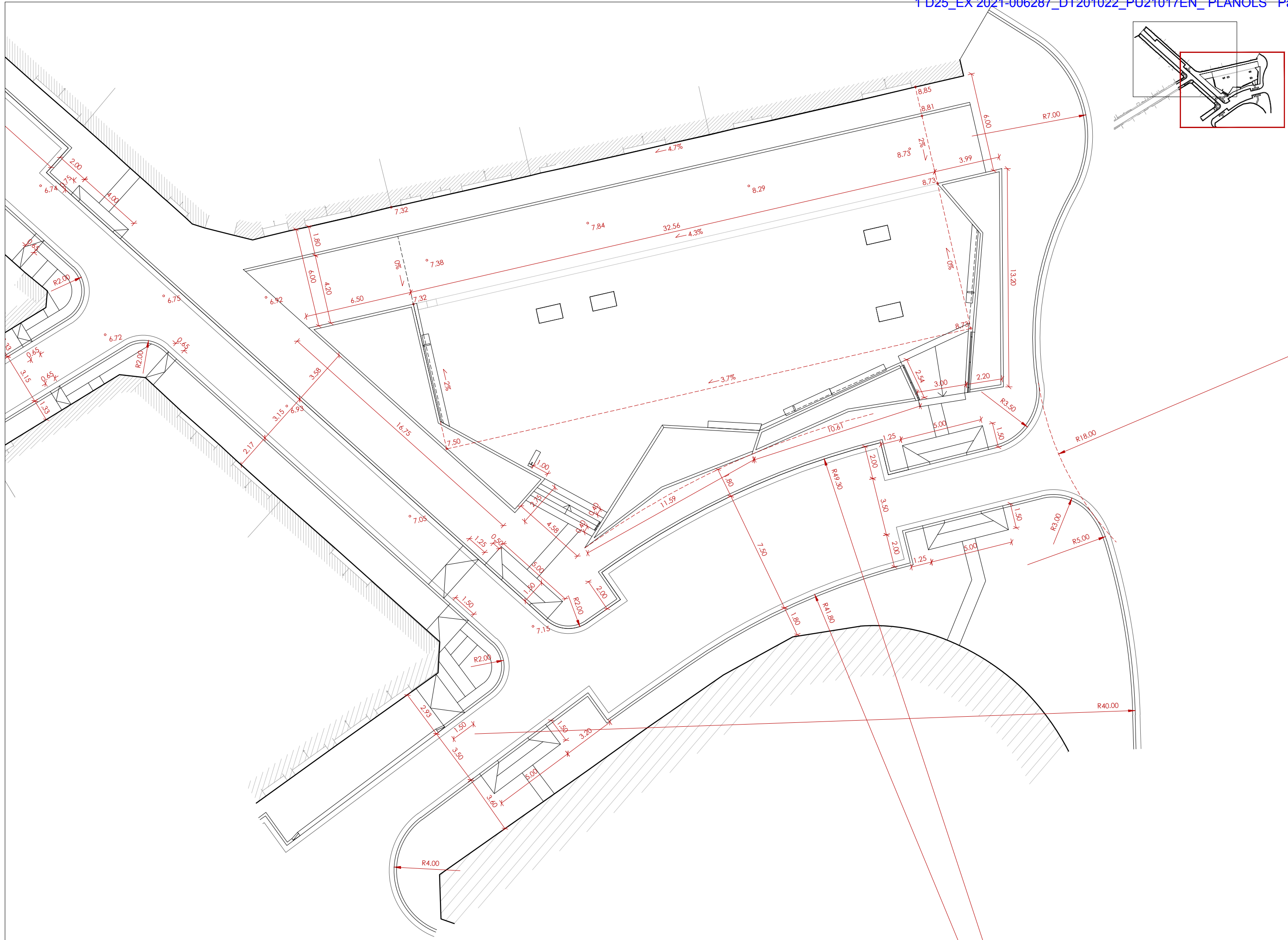
REF. 1067

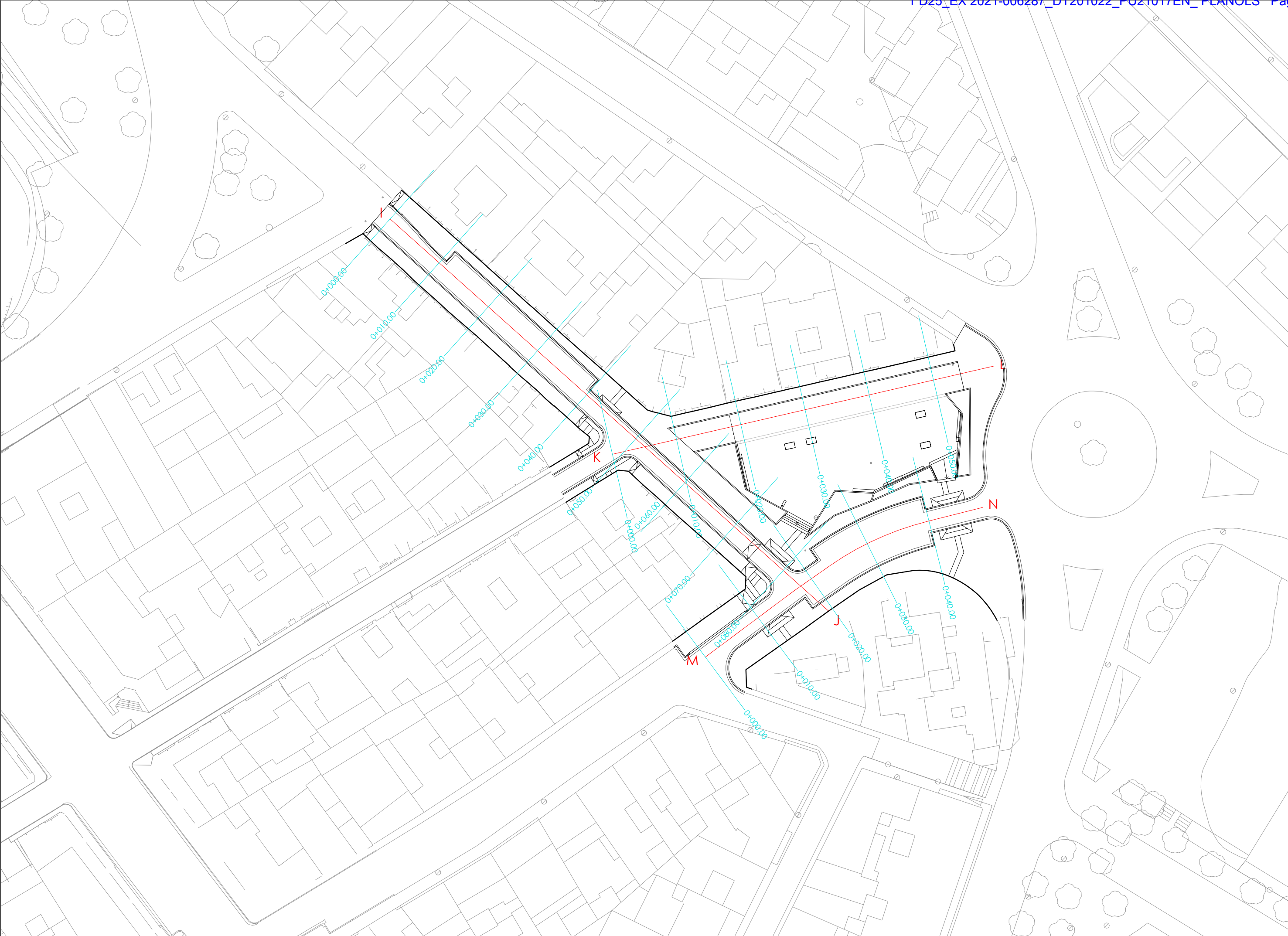
OCTUBRE 2022
DIN A1 1:100
DIN A3 1:200



Narcís Reverendo, arquitecte
 Joaquim Ginesta, arquitecte
 Reverendo-Ginesta Arquitectes Associats, S.LP
 Nou, 7-pral. 17001 Girona
 Tel: 972221716 rgirg-arquitectes.com www.rg-arquitectes.com

G i R
 REVERENDO GINESTA ARQUITECTES





PROJECTE DE REFORMA
 REFORMA DE LA PLAÇA PEP VENTURA I DEL CARRER DE GRANADA
 17480 ROSES

DG-11 (1-5) | PROPOSTA. DEFINICIÓ DE SECCIONS. LONGITUDINALS I TRANSVERSALS

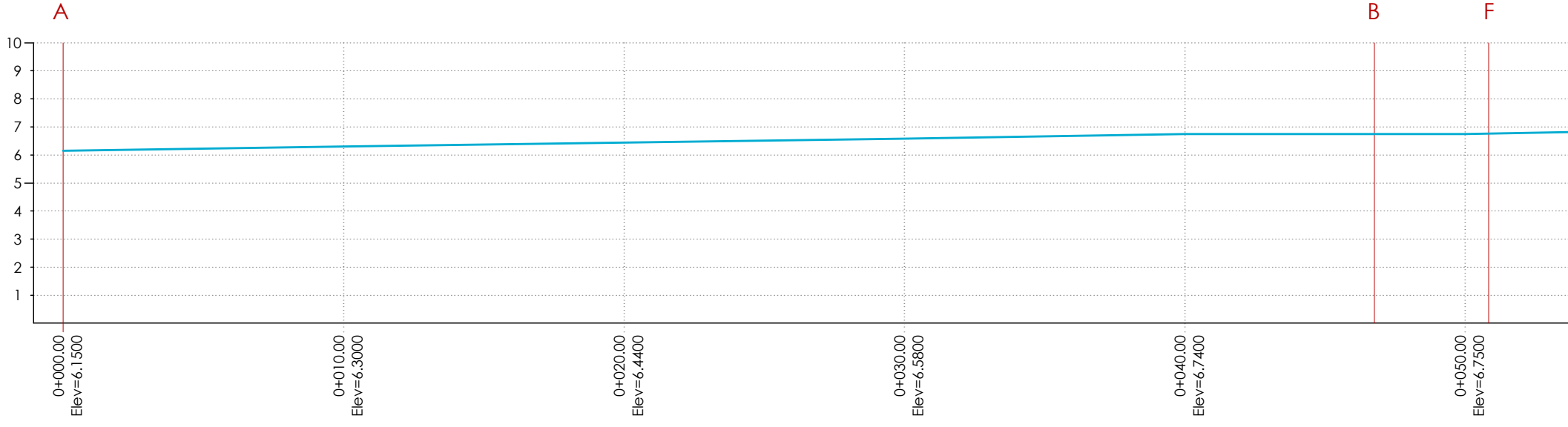
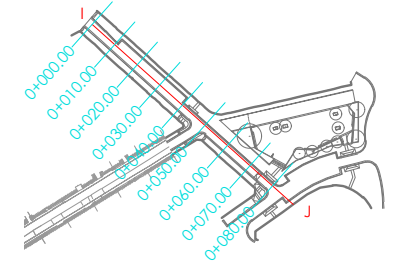
REF. 1067
 OCTUBRE 2022
 DIN A1 1:250
 DIN A3 1:500



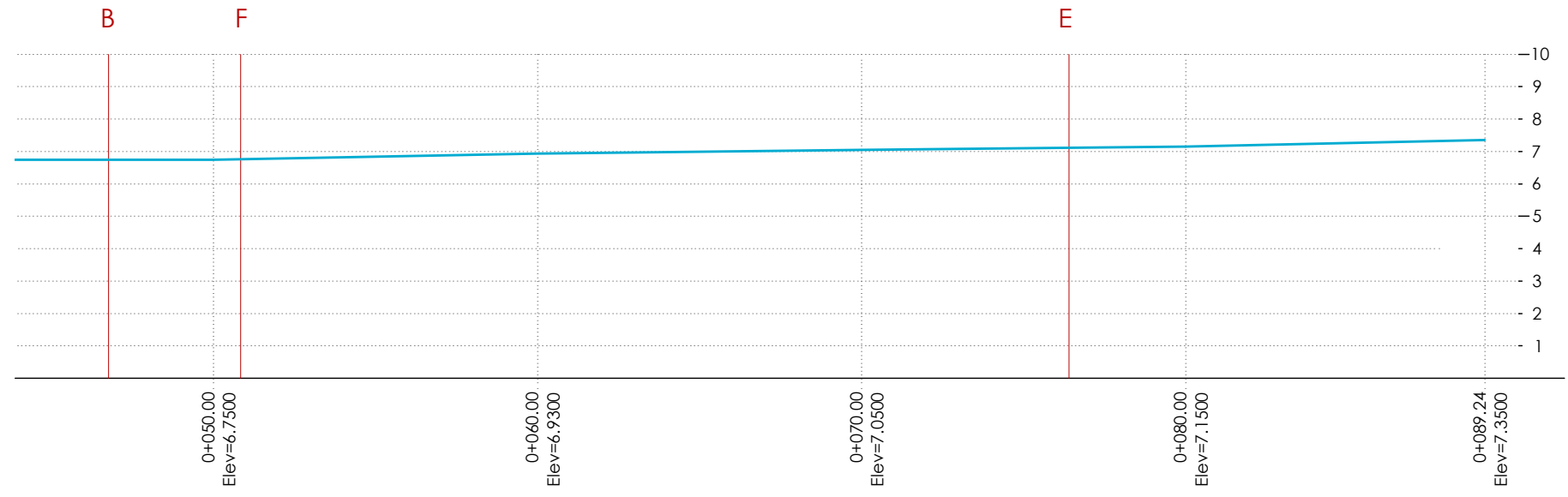
Narcís Reverendo, arquitecte
 Joaquim Ginesta, arquitecte
 Reverendo-Ginesta Arquitectes Associats, S.LP
 Nou, 7-pral. 17001 Girona
 tel: 972217116 rg@rg-arquitectes.com www.rg-arquitectes.com

G i R
 REVERENDO GINESTA ARQUITECTES

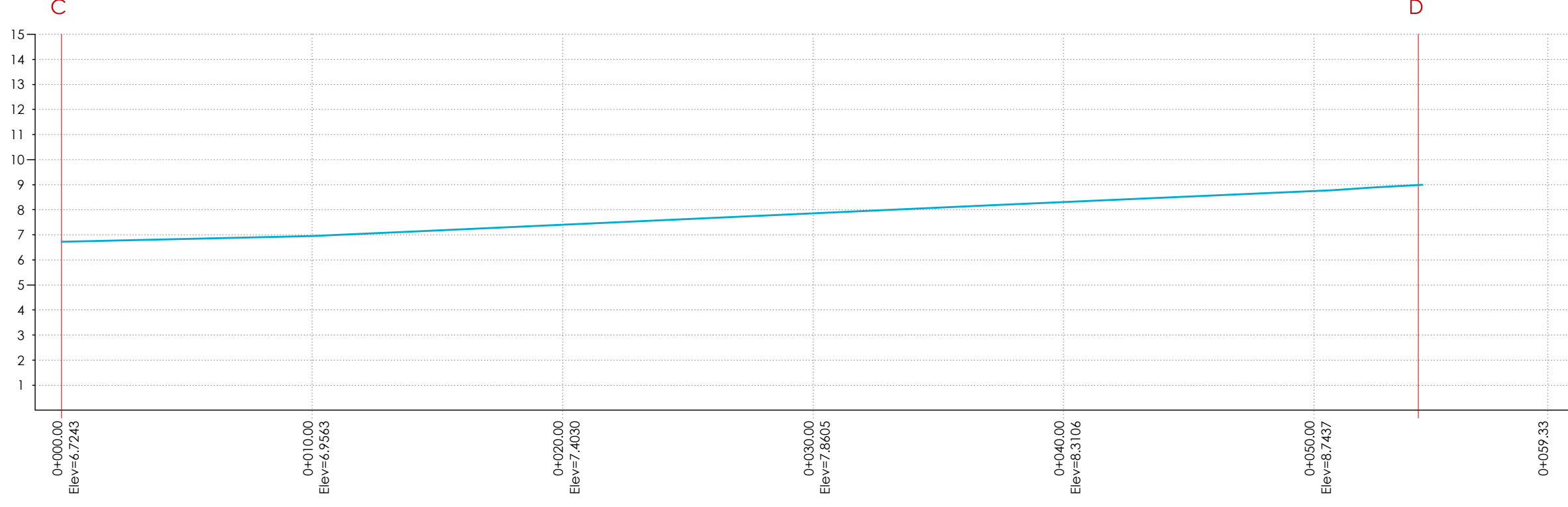




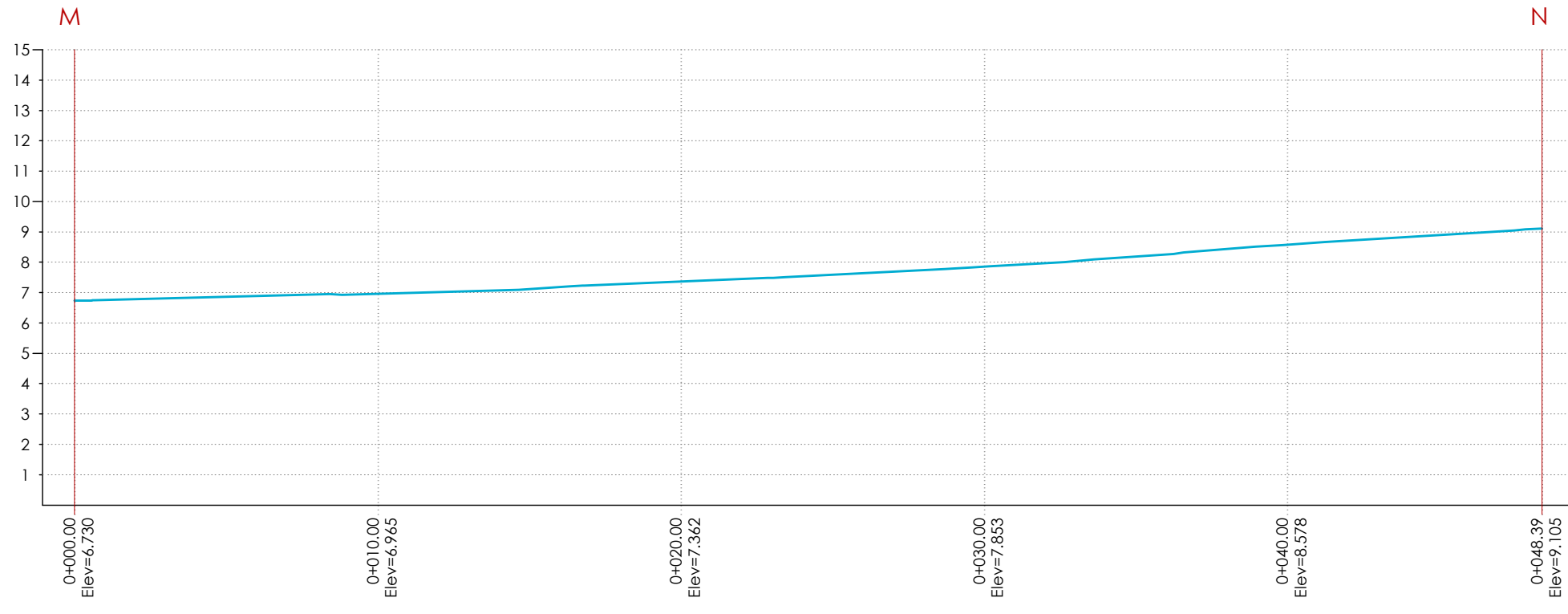
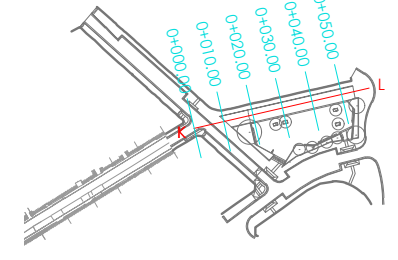
EIX CARRER GRANADA (I-J)



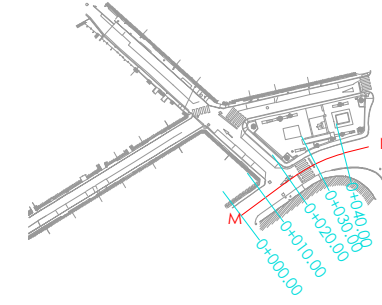
EIX CARRER GRANADA (I-J)



EIX PLAÇA PEP VENTURA (K-L)

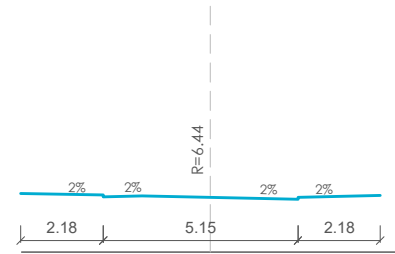
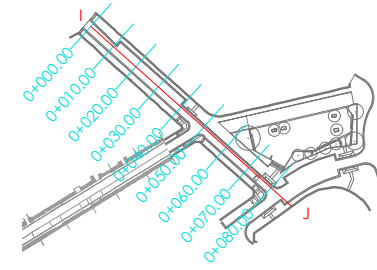


EIX CARRER LLUÍS COMPANYS (M-N)

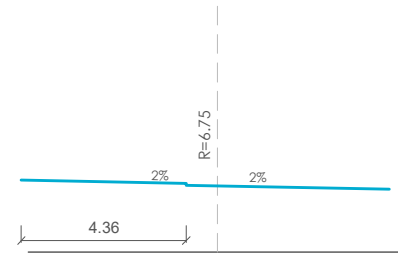


PROJECTE DE REFORMA REFORMA DE LA PLAÇA PEP VENTURA I DEL CARRER DE GRANADA 17480 ROSES	REF. 1067	OCTUBRE 2022 DIN A1 1:100 DIN A3 1:200		Ajuntament de Roses	Narcís Reverendo, arquitecte Joaquim Ginesta, arquitecte Reverendo-Ginesta Arquitectes Associats, SLP Nou, 7-pral. 17001 Girona Tel: 972221716 rg@rg-arquitectes.com www.rg-arquitectes.com	G i R REVERENDO GINESTA ARQUITECTES
DG-11 (3-5) ESTAT ACTUAL. SECCIONS LONGITUDINALS. EIXOS CARRERS						

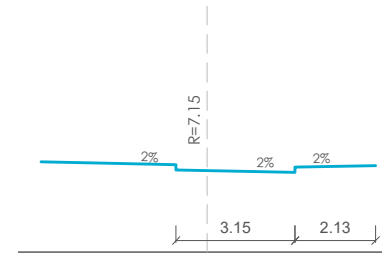
CARRER GRANADA (I-J)



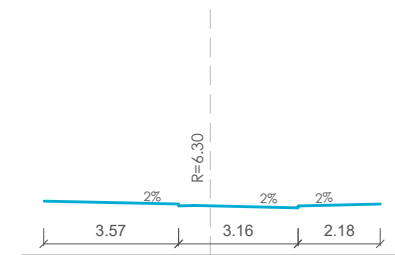
ESTACIÓ 5+020.00



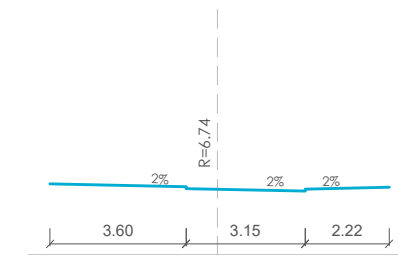
ESTACIÓ 5+050.00



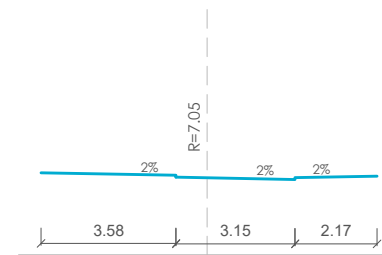
ESTACIÓ 5+080.00



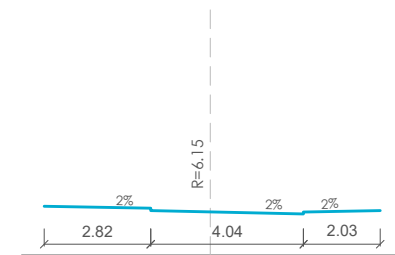
ESTACIÓ 5+010.00



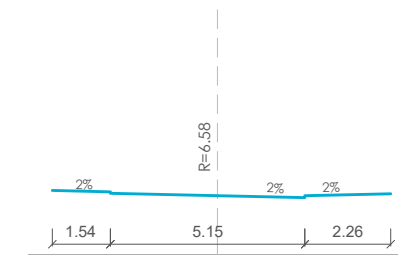
ESTACIÓ 5+040.00



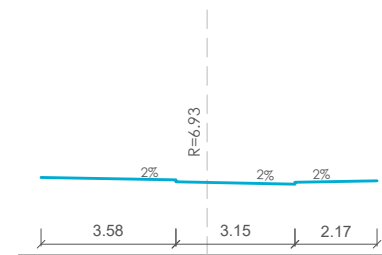
ESTACIÓ 5+070.00



ESTACIÓ 5+000.00



ESTACIÓ 5+030.00



ESTACIÓ 5+060.00

PROJECTE DE REFORMA
REFORMA DE LA PLAÇA PEP VENTURA I DEL CARRER DE GRANADA
17480 ROSES

REF. 1067

DG-11 (4-5) PROPOSTA. SECCIONS TRANSVERSALS. ESTACIONS

OCTUBRE 2022
DIN A1 1:100
DIN A3 1:200

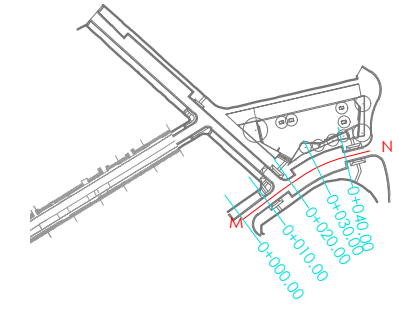
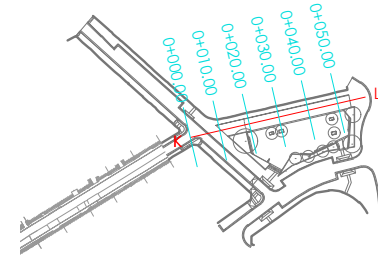
0 1 2 3 4 m

N

Ajuntament de Roses

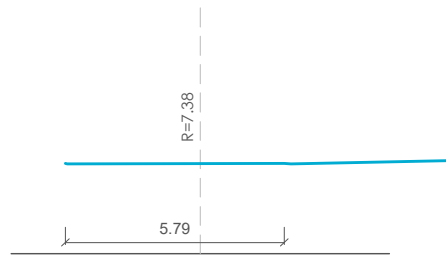
Narcís Reverendo, arquitecte
 Joaquim Ginesta, arquitecte
 Reverendo-Ginesta Arquitectes Associats, S.LP
 Nou, 7-pral. 17001 Girona
 tel: 972221716 rg@rg-arquitectes.com www.rg-arquitectes.com

G i R
 REVERENDO GINESTA ARQUITECTES

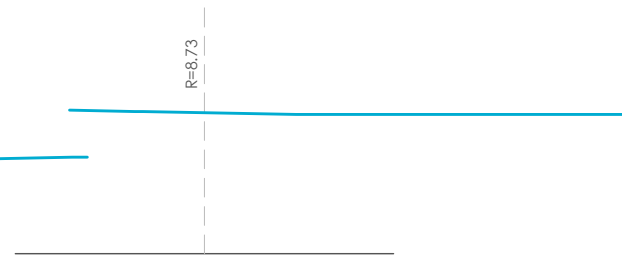


PLAÇA PEP VENTURA (K-L)

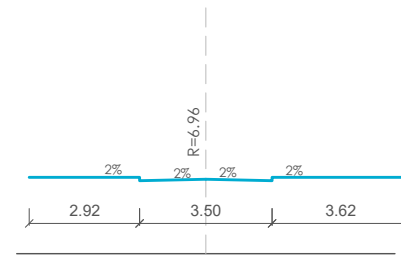
CARRER LLUÍS COMPANYS (M-N)



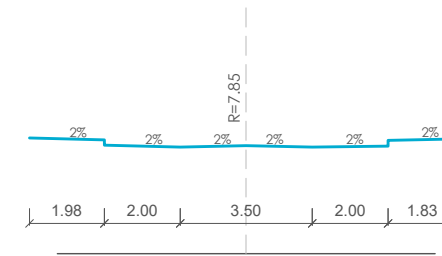
ESTACIÓ 5+020.00



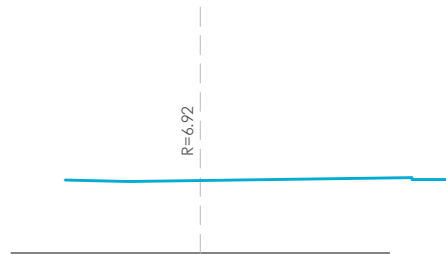
ESTACIÓ 5+050.00



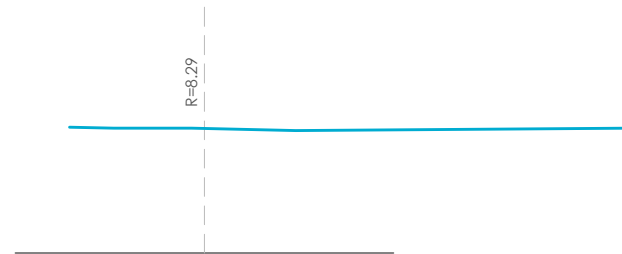
ESTACIÓ 5+010.00



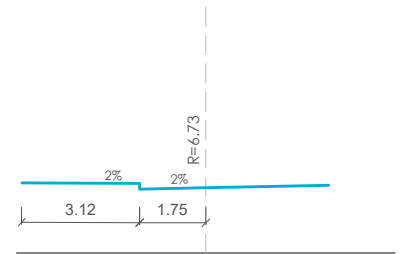
ESTACIÓ 5+030.00



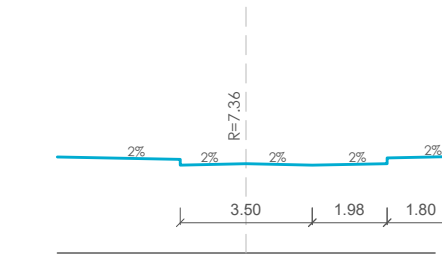
ESTACIÓ 5+010.00



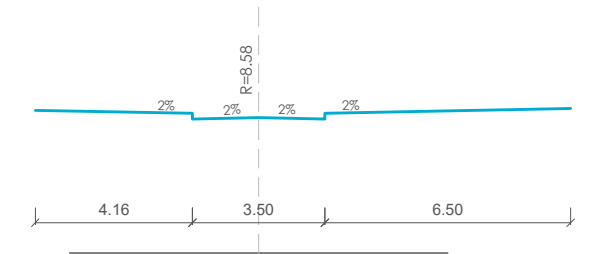
ESTACIÓ 5+040.00



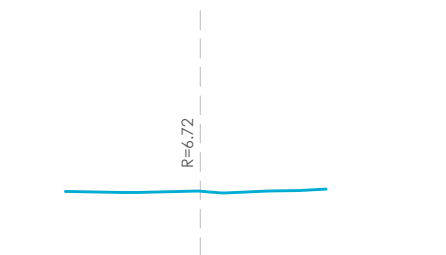
ESTACIÓ 5+000.00



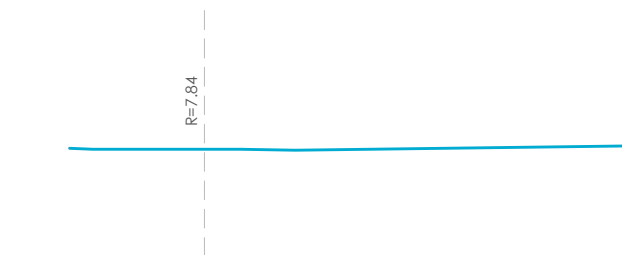
ESTACIÓ 5+020.00



ESTACIÓ 5+040.00



ESTACIÓ 5+000.00



ESTACIÓ 5+030.00

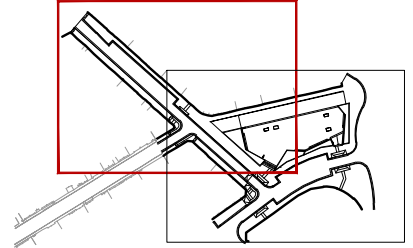
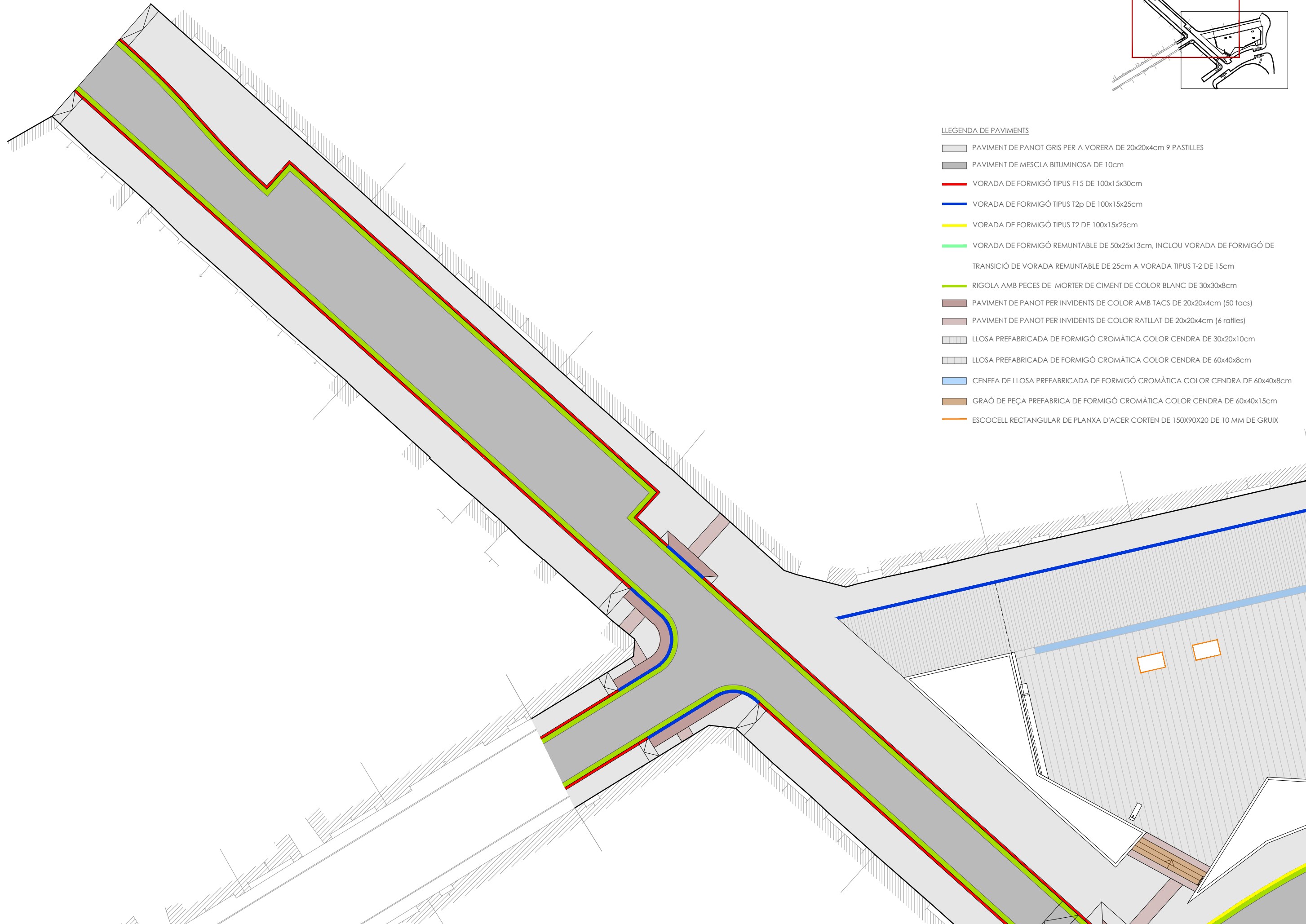
PROJECTE DE REFORMA
 REFORMA DE LA PLAÇA PEP VENTURA I DEL CARRER DE GRANADA
 17480 ROSES
DG-11 (5-5) | PROPOSTA. SECCIONS TRANSVERSALS. ESTACIONS

REF. 1067
 OCTUBRE 2022
 DIN A1 1:100
 DIN A3 1:200
 0 1 2 3 4 m

Ajuntament de Roses


Narcís Reverendo, arquitecte
 Joaquim Ginesta, arquitecte
 Reverendo-Ginesta Arquitectes Associats, S.LP
 Nou, 7-pral. 17001, Girona
 tel: 972221716 rg@rg-arquitectes.com www.rg-arquitectes.com


GIR
 REVERENDO GINESTA ARQUITECTES



LLEGGENDA DE PAVIMENTS

- PAVIMENT DE PANOT GRIS PER A VORERA DE 20x20x4cm 9 PASTILLES
- PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA DE 10cm
- VORADA DE FORMIGÓ TIPUS F15 DE 100x15x30cm
- VORADA DE FORMIGÓ TIPUS T2p DE 100x15x25cm
- VORADA DE FORMIGÓ TIPUS T2 DE 100x15x25cm
- VORADA DE FORMIGÓ REMUNTABLE DE 50x25x13cm, INCLOU VORADA DE FORMIGÓ DE TRANSICIÓ DE VORADA REMUNTABLE DE 25cm A VORADA TIPUS T-2 DE 15cm
- RIGOLA AMB PECES DE MORTER DE CIMENT DE COLOR BLANC DE 30x30x8cm
- PAVIMENT DE PANOT PER INVIDENTS DE COLOR AMB TACS DE 20x20x4cm (50 tacs)
- PAVIMENT DE PANOT PER INVIDENTS DE COLOR RATLLAT DE 20x20x4cm (6 ratlles)
- LLOSA PREFABRICADA DE FORMIGÓ CROMÀTICA COLOR CENDRA DE 30x20x10cm
- LLOSA PREFABRICADA DE FORMIGÓ CROMÀTICA COLOR CENDRA DE 60x40x8cm
- CENEFA DE LLOSA PREFABRICADA DE FORMIGÓ CROMÀTICA COLOR CENDRA DE 60x40x8cm
- GRAÓ DE PEÇA PREFABRICA DE FORMIGÓ CROMÀTICA COLOR CENDRA DE 60x40x15cm
- ESCOCELL RECTANGULAR DE PLANXA D'ACER CORTEN DE 150X90X20 DE 10 MM DE GRUIX

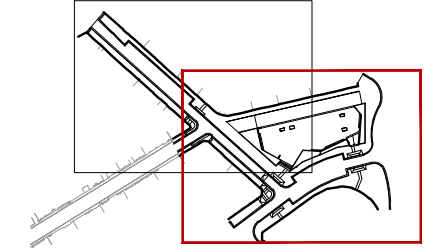
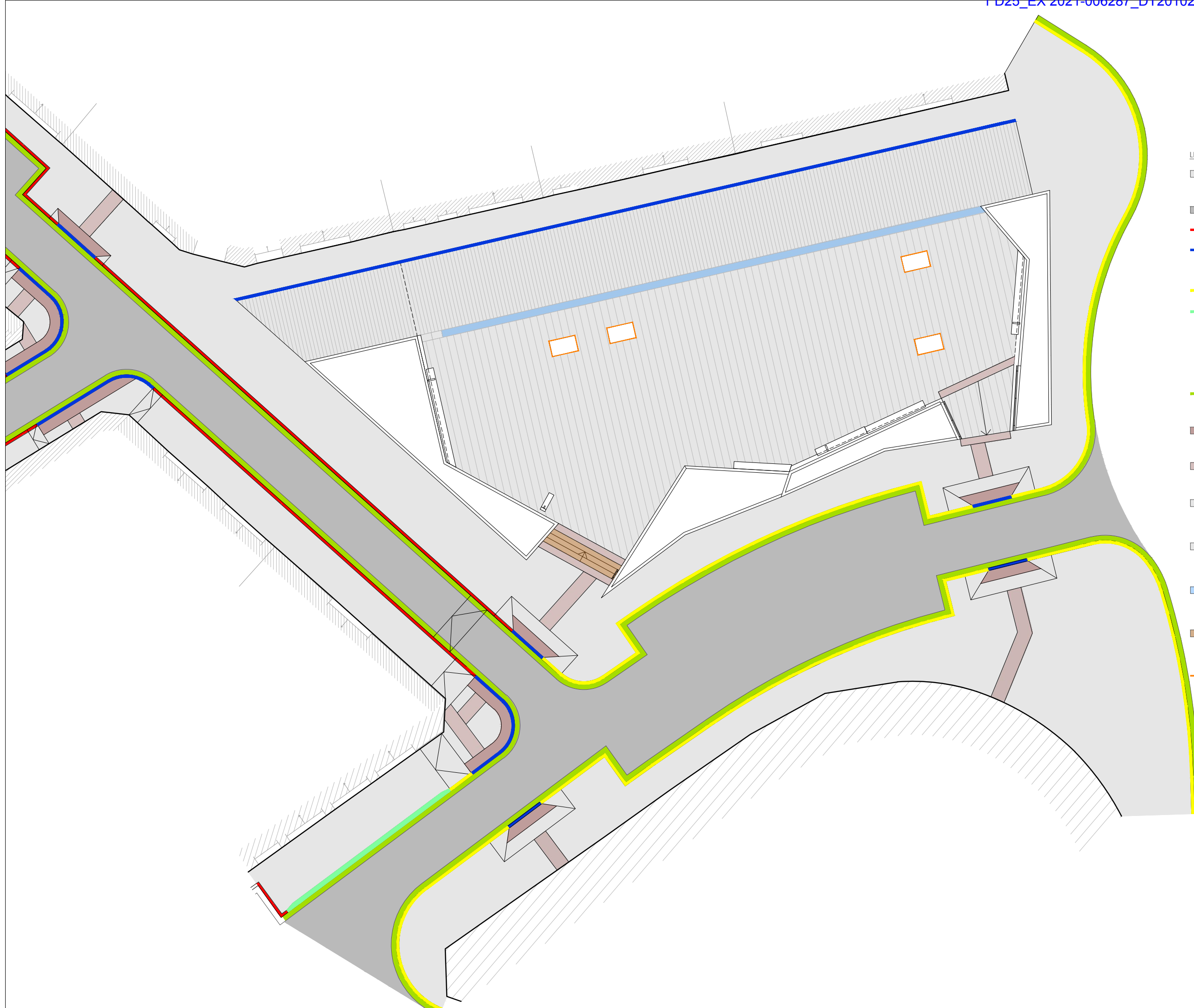

Ajuntament de Roses

OCTUBRE 2022
 DIN A1 1:100
 DIN A3 1:200


PROJECTE DE REFORMA
 REFORMA DE LA PLAÇA PEP VENTURA I DEL CARRER DE GRANADA
 17480 ROSES
DG-12 (1-2) PROPOSTA. PLANTA DE PAVIMENTS

REF. 1067

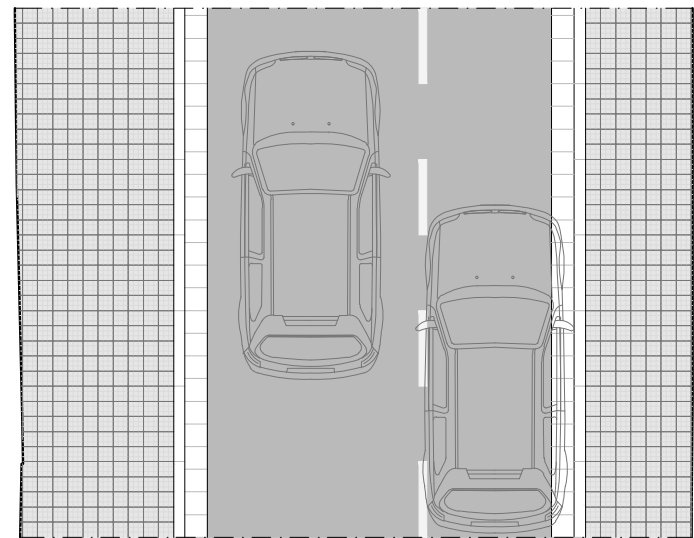
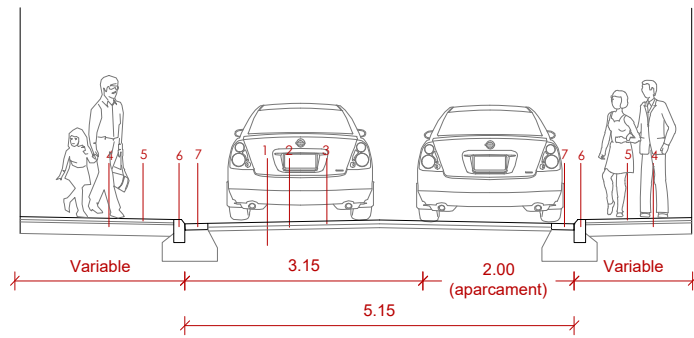
G i R
 REVERENDO GINESTA ARQUITECTES
 Narcís Reverendo, arquitecte
 Joaquim Ginesta, arquitecte
 Reverendo-Ginesta Arquitectes Associats, SLP
 Nou, 7-pral. 17001 Girona
 tel: 972221716 rg@rg-arquitectes.com www.rg-arquitectes.com



LLEGENDA DE PAVIMENTS

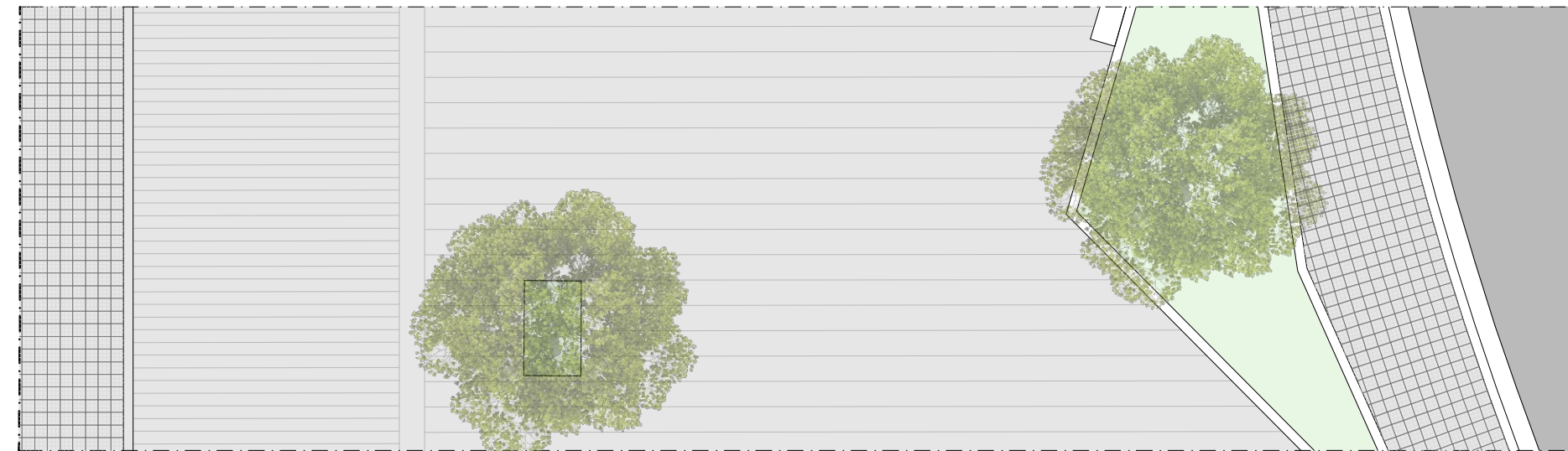
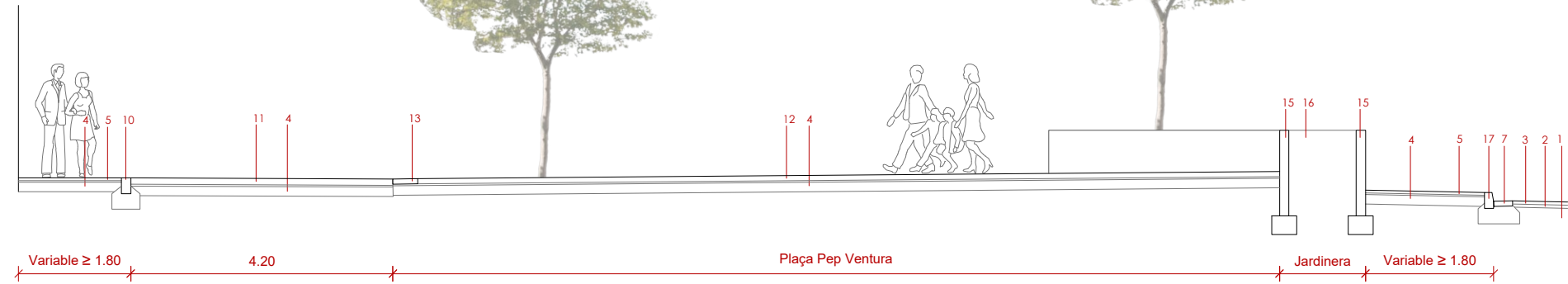
- PAVIMENT DE PANOT GRIS PER A VORERA DE 20x20x4cm 9 PASTILLES
- PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA DE 10cm
- VORADA DE FORMIGÓ TIPUS F15 DE 100x15x30cm
- VORADA DE FORMIGÓ TIPUS T2p DE 100x15x25cm
- VORADA DE FORMIGÓ TIPUS T2 DE 100x15x25cm
- VORADA DE FORMIGÓ REMUNTABLE DE 50x25x13cm, INCLOU VORADA DE FORMIGÓ DE TRANSICIÓ DE VORADA REMUNTABLE DE 25cm A VORADA TIPUS T-2 DE 15cm
- RIGOLA AMB PECES DE MORTER DE CIMENT DE COLOR BLANC DE 30x30x8cm
- PAVIMENT DE PANOT PER INVIDENTS DE COLOR AMB TACS DE 20x20x4cm (50 tacs)
- PAVIMENT DE PANOT PER INVIDENTS DE COLOR RATLLAT DE 20x20x4cm (6 ratlles)
- LLOSA PREFABRICADA DE FORMIGÓ CROMÀTICA COLOR CENDRA DE 30x20x10cm
- LLOSA PREFABRICADA DE FORMIGÓ CROMÀTICA COLOR CENDRA DE 60x40x8cm
- CENEFA DE LLOSA PREFABRICADA DE FORMIGÓ CROMÀTICA COLOR CENDRA DE 60x40x8cm
- GRAÓ DE PEÇA PREFABRICA DE FORMIGÓ CROMÀTICA COLOR CENDRA DE 60x40x15cm
- ESCOCELL RECTANGULAR DE PLANXA D'ACER CORTEN DE 150X90X20 DE 10 MM DE GRUIX

SECCIÓ TIPUS S-1

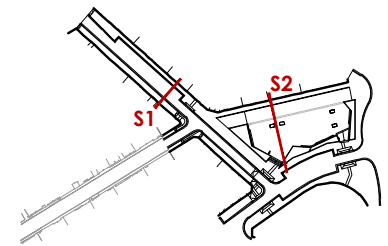


ÀMBIT D'ACTUACIÓ

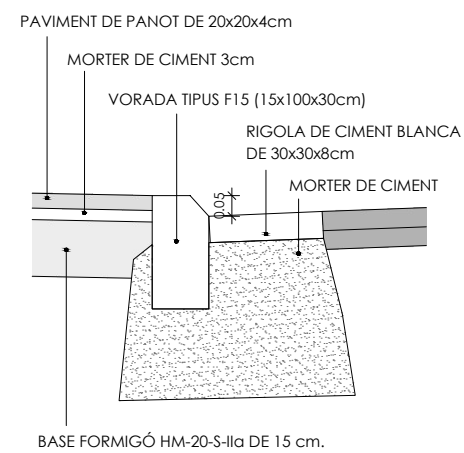
SECCIÓ TIPUS S-2



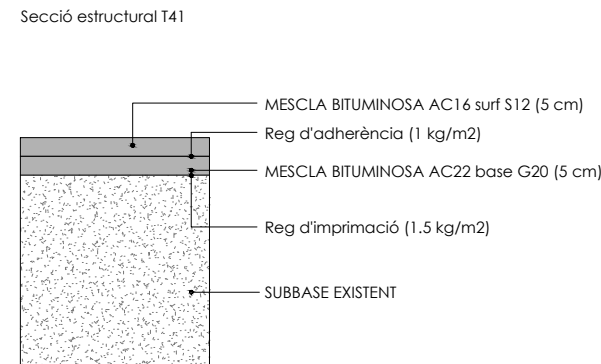
ÀMBIT D'ACTUACIÓ



DETALL VORERA DIN A-3 1/20

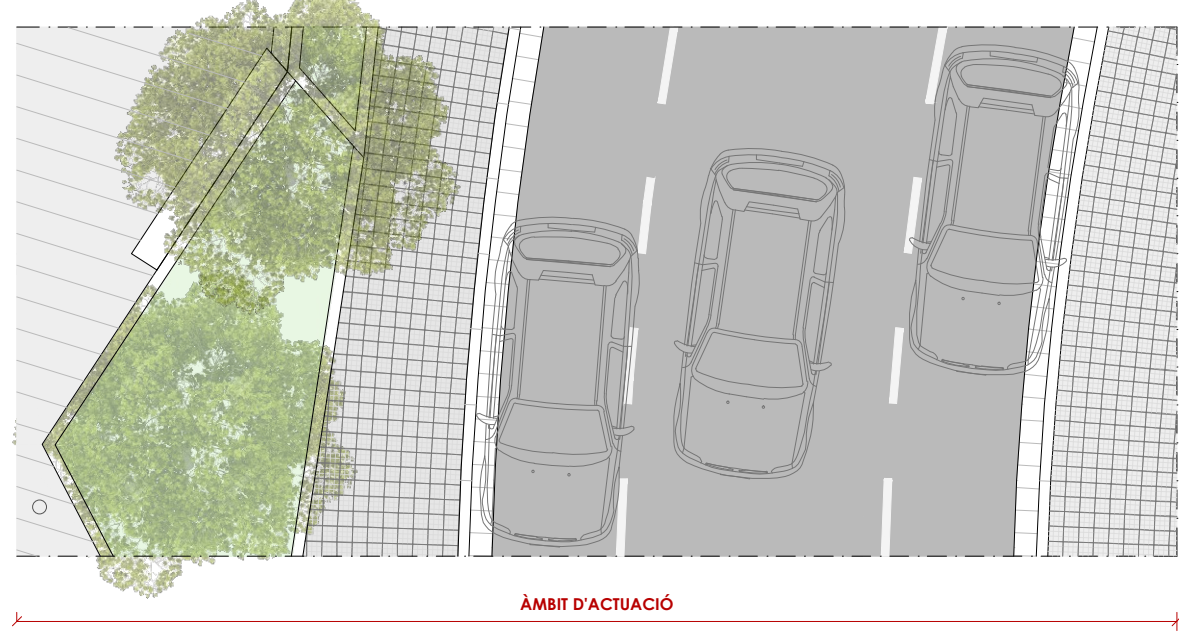
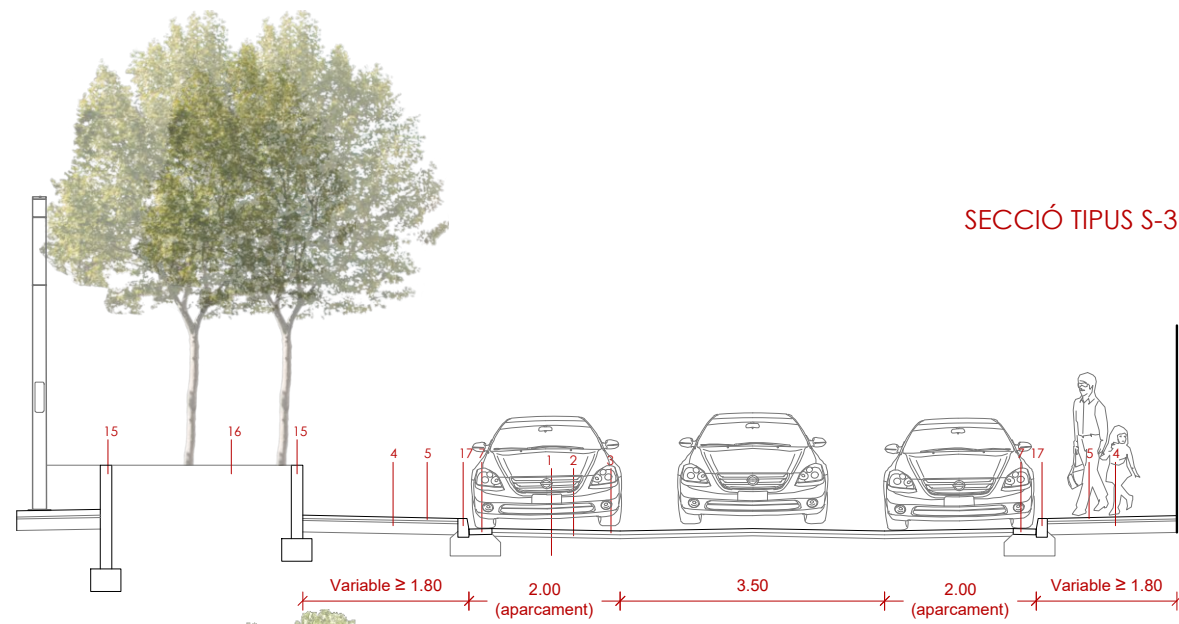


DETALL CALÇADA DIN A-3 1/20

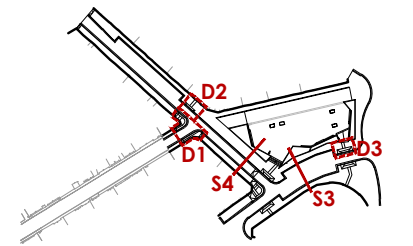
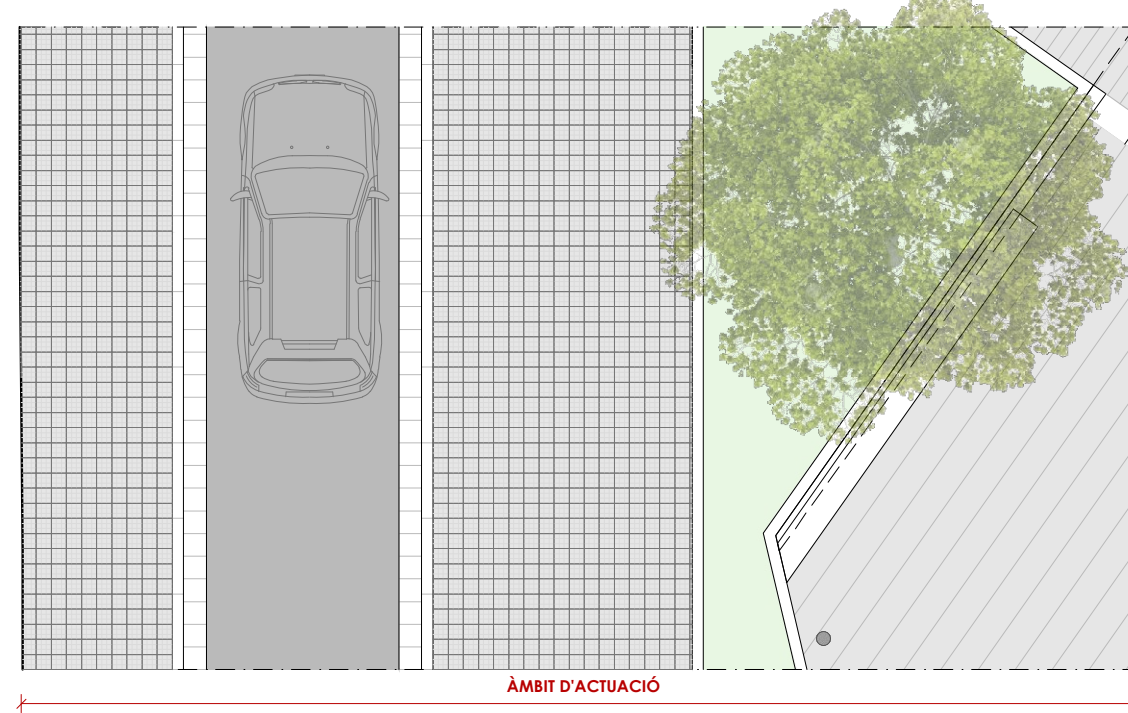
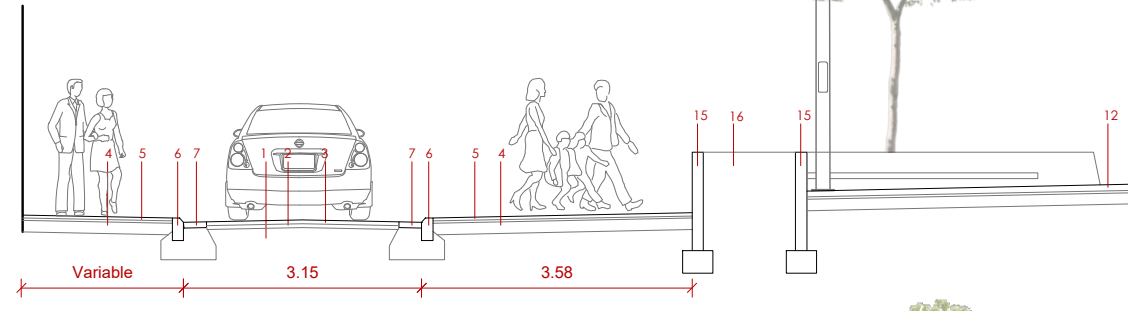


LLEGENDA

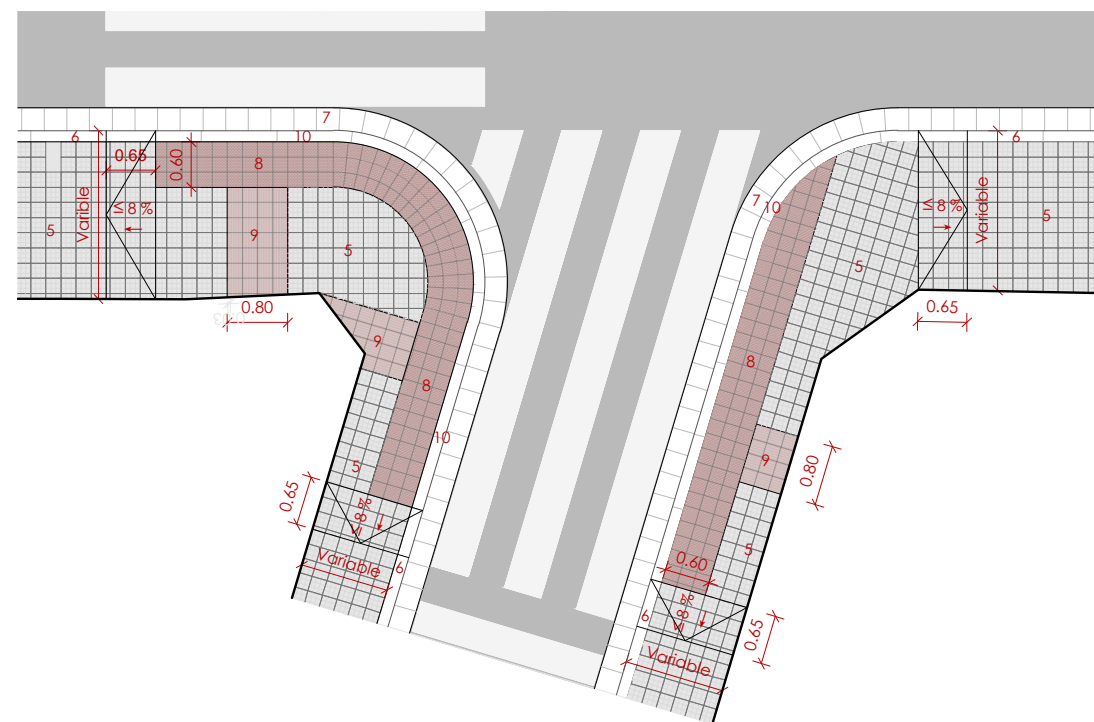
1. SUBBASE EXISTENT
2. PAVIMENT MESCLA BITUMINOSA AC22 base G20 (5 cm)
3. PAVIMENT MESCLA BITUMINOSA AC16 surf S12 (5 cm)
4. BASE DE FORMIGÓ HM-20/P/20/I (15cm)
5. PAVIMENT DE PANOT GRIS PER A VORERA DE 20x20x4cm 9 PASTILLES
6. VORADA DE FORMIGÓ TIPUS F15 DE 100x15x30cm
7. RIGOLA AMB PECES DE MORTER DE CIMENT DE COLOR BLANC DE 30x30x8 CM
8. PAVIMENT DE PANOT PER INVIDENTS DE COLOR AMB TACS DE 20x20x4cm (50 tacs)
9. PAVIMENT DE PANOT PER INVIDENTS DE COLOR RATLLAT DE 20x20x4cm (6 rattles)
10. VORADA DE FORMIGÓ TIPUS T2p DE 100x15x25cm
11. LLOSA PREFABRICADA DE FORMIGÓ CROMÀTICA COLOR CENDRA DE 30x20x10cm
12. LLOSA PREFABRICADA DE FORMIGÓ CROMÀTICA COLOR CENDRA DE 60x40x8cm
13. CENEFA DE LLOSA PREFABRICADA DE FORMIGÓ CROMÀTICA COLOR CENDRA DE 60x40x8cm
14. GRAÓ DE PEÇA PREFABRICADA DE FORMIGÓ CROMÀTICA COLOR CENDRA DE 60x40x15cm
15. MUR DE FORMIGÓ
16. TERRA VEGETAL
17. VORADA DE FORMIGÓ TIPUS T2 DE 100x15x25cm
18. BASE DE MORTER DE 3cm
19. ESCOCELL RECTANGULAR DE PLANXA D'ACER CORTEN DE 150x90x20cm DE 10mm DE GRUIX
20. BANC DE FUSTA
21. PASSAMÀ D'ACER INOXIDABLE Ø43mm SEGONS LLEGENDA DG-17



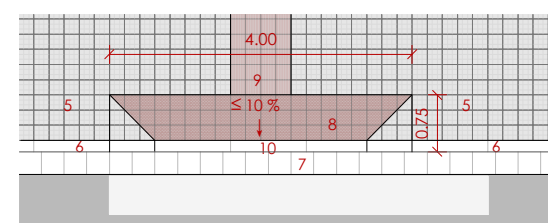
SECCIÓ TIPUS S-4



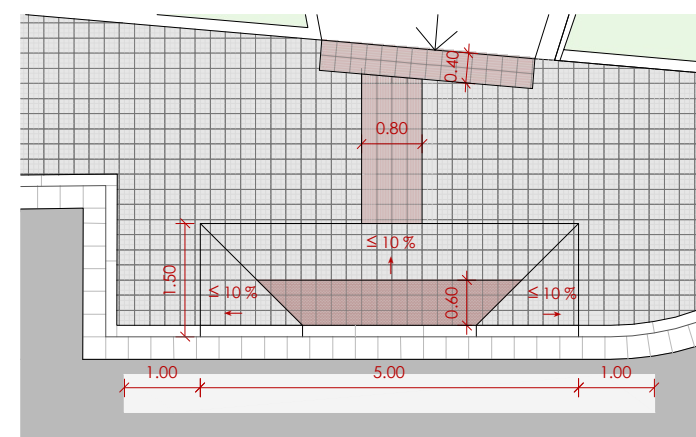
DETALL D1 (GUALS PEATONALS)



DETALL D2 (GUAL PEATONAL)

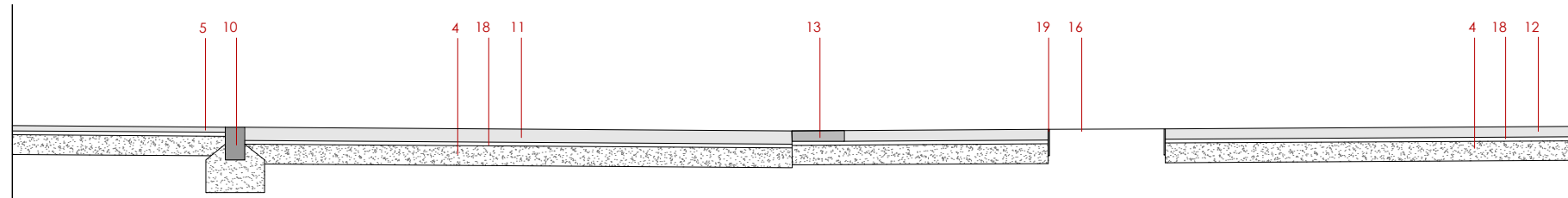


DETALL D3 (GUAL PEATONAL)

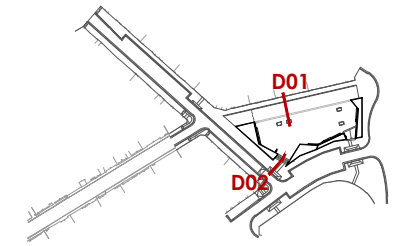
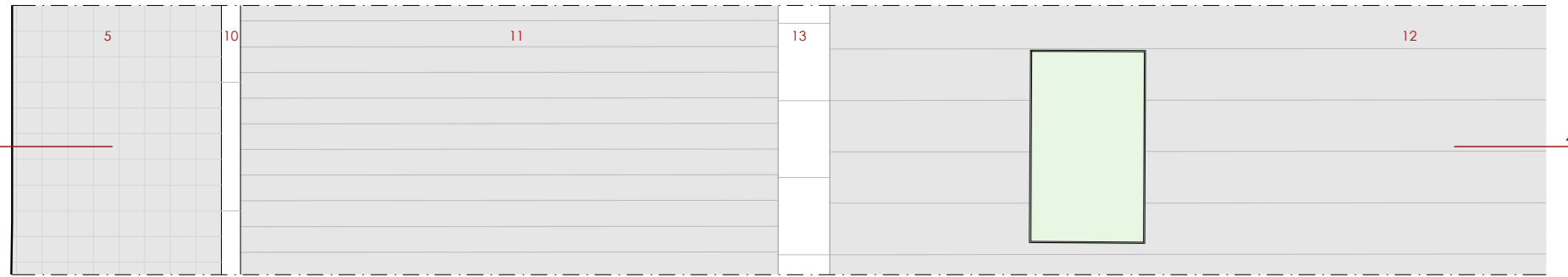


LLEGENDA

1. SUBBASE EXISTENT
2. PAVIMENT MESCLA BITUMINOSA AC22 base G20 (5 cm)
3. PAVIMENT MESCLA BITUMINOSA AC16 surf S12 (5 cm)
4. BASE DE FORMIGÓ HM-20/P/20/I (15cm)
5. PAVIMENT DE PANOT GRIS PER A VORERA DE 20x20x4cm 9 PASTILLES
6. VORADA DE FORMIGÓ TIPUS F15 DE 100x15x30cm
7. RIGOLA AMB PECES DE MORTER DE CIMENT DE COLOR BLANC DE 30x30x8 CM
8. PAVIMENT DE PANOT PER INVIDENTS DE COLOR AMB TACS DE 20x20x4cm (50 tacs)
9. PAVIMENT DE PANOT PER INVIDENTS DE COLOR RATLLAT DE 20x20x4cm (6 ratlles)
10. VORADA DE FORMIGÓ TIPUS T2p DE 100x15x25cm
11. LLOSA PREFABRICADA DE FORMIGÓ CROMÀTICA COLOR CENDRA DE 30x30x10cm
12. LLOSA PREFABRICADA DE FORMIGÓ CROMÀTICA COLOR CENDRA DE 60x40x8cm
13. CENEFA DE LLOSA PREFABRICADA DE FORMIGÓ CROMÀTICA COLOR CENDRA DE 60x40x8cm
14. GRAÓ DE PEÇA PREFABRICADA DE FORMIGÓ CROMÀTICA COLOR CENDRA DE 60x40x15cm
15. MUR DE FORMIGÓ
16. TERRA VEGETAL
17. VORADA DE FORMIGÓ TIPUS T2 DE 100x15x25cm
18. BASE DE MORTER DE 3cm
19. ESCOCELL RECTANGULAR DE PLANXA D'ACER CORTEN DE 150x90x20cm DE 10mm DE GRUIX
20. BANC DE FUSTA
21. PASSAMÀ D'ACER INOXIDABLE Ø43mm SEGONS LLEGENDA DG-17

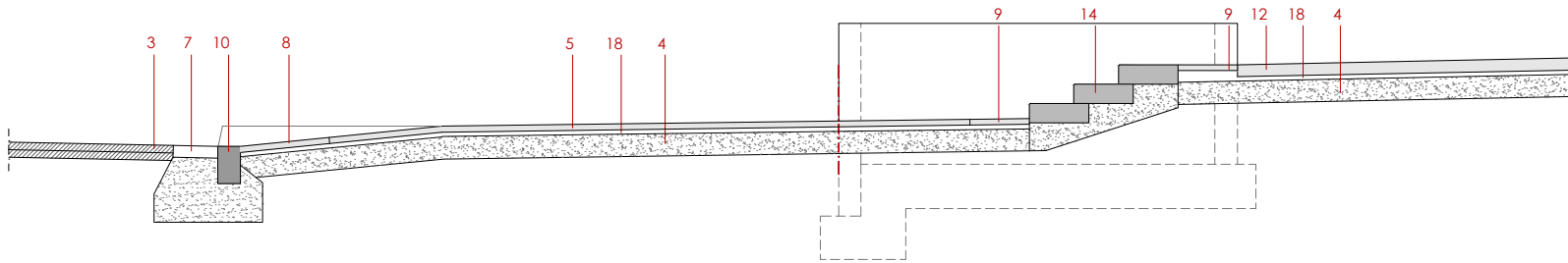


D.01

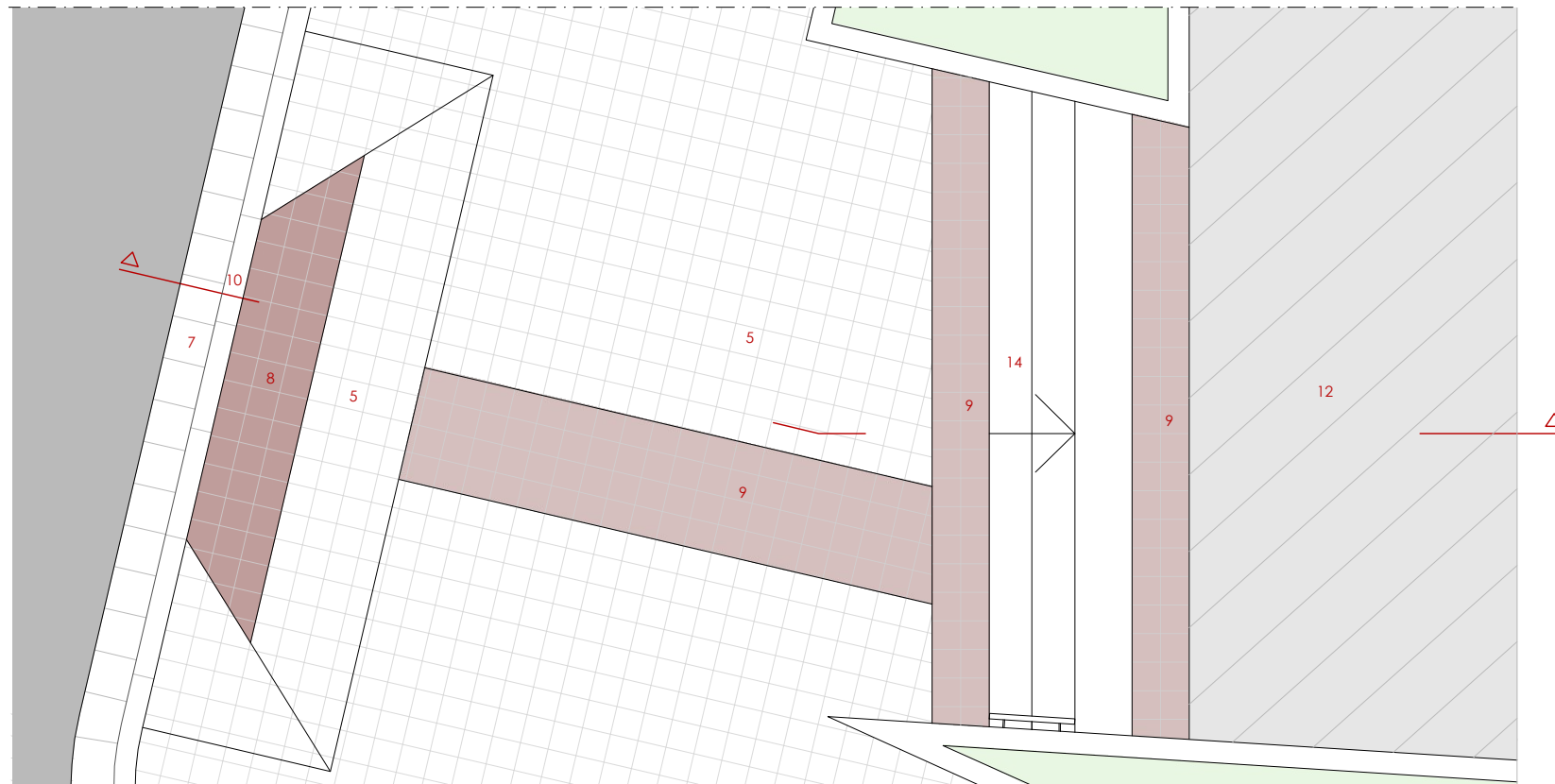


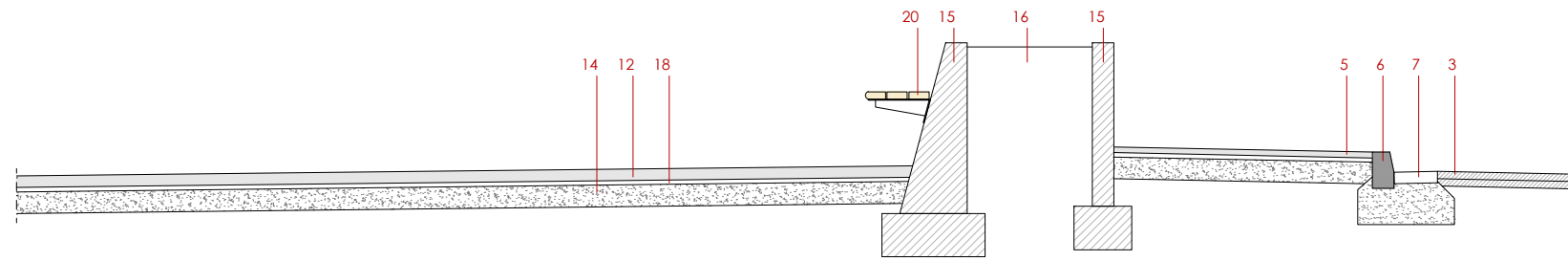
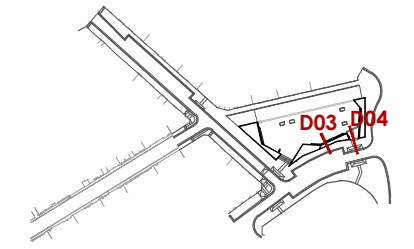
LLEGENDA

1. SUBBASE EXISTENT
2. PAVIMENT MESCLA BITUMINOSA AC22 base G20 (5 cm)
3. PAVIMENT MESCLA BITUMINOSA AC16 surf S12 (5 cm)
4. BASE DE FORMIGÓ HM-20/P/20/I (15cm)
5. PAVIMENT DE PANOT GRIS PER A VORERA DE 20x20x4cm 9 PASTILLES
6. VORADA DE FORMIGÓ TIPUS F15 DE 100x15x30cm
7. RIGOLA AMB PECES DE MORTER DE CIMENT DE COLOR BLANC DE 30x30x8 CM
8. PAVIMENT DE PANOT PER INVIDENTS DE COLOR AMB TACS DE 20x20x4cm (50 tacs)
9. PAVIMENT DE PANOT PER INVIDENTS DE COLOR RATLLAT de 20x20x4cm (6 ratlles)
10. VORADA DE FORMIGÓ TIPUS T2p DE 100x15x25cm
11. LLOSA PREFABRICADA DE FORMIGÓ CROMÀTICA COLOR CENDRA DE 30x20x10cm
12. LLOSA PREFABRICADA DE FORMIGÓ CROMÀTICA COLOR CENDRA DE 60x40x8cm
13. CENEFA DE LLOSA PREFABRICADA DE FORMIGÓ CROMÀTICA COLOR CENDRA DE 60x40x8cm
14. GRAÓ DE PEÇA PREFABRICADA DE FORMIGÓ CROMÀTICA COLOR CENDRA DE 60x40x15cm
15. MUR DE FORMIGÓ
16. TERRA VEGETAL
17. VORADA DE FORMIGÓ TIPUS T2 DE 100x15x25cm
18. BASE DE MORTER DE 3cm
19. ESCOCELL RECTANGULAR DE PLANXA D'ACER CORTEN DE 150x90x20cm DE 10mm DE GRUIX
20. BANC DE FUSTA
21. PASSAMÀ D'ACER INOXIDABLE Ø43mm SEGONS LLEGENDA DG-17

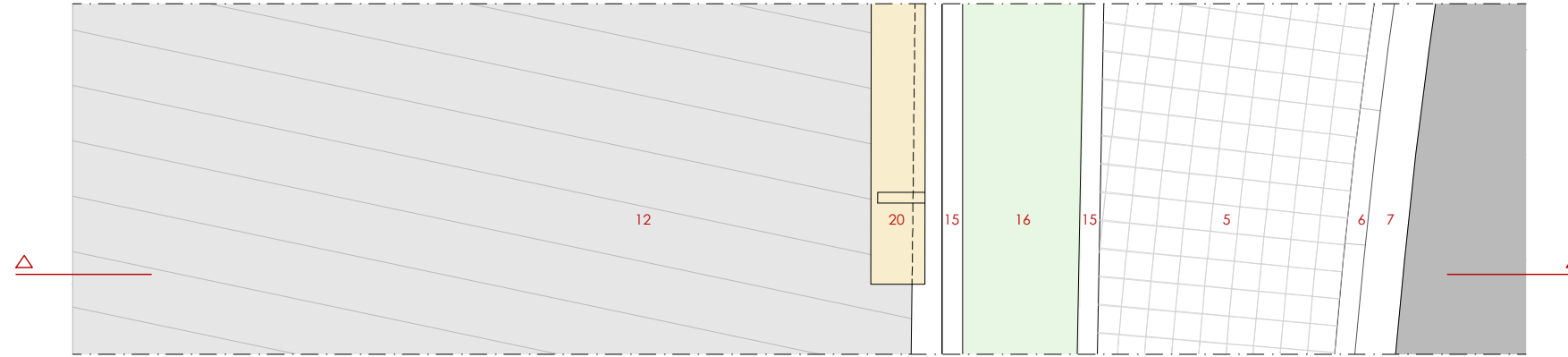


D.02



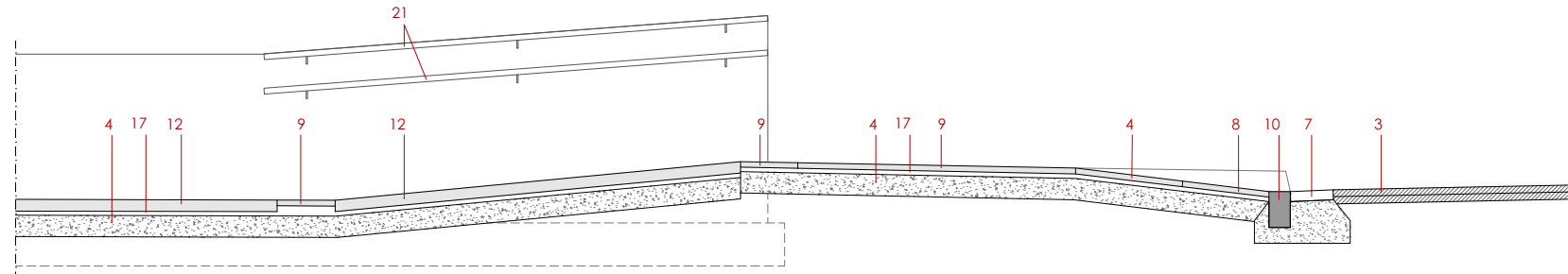


D.03

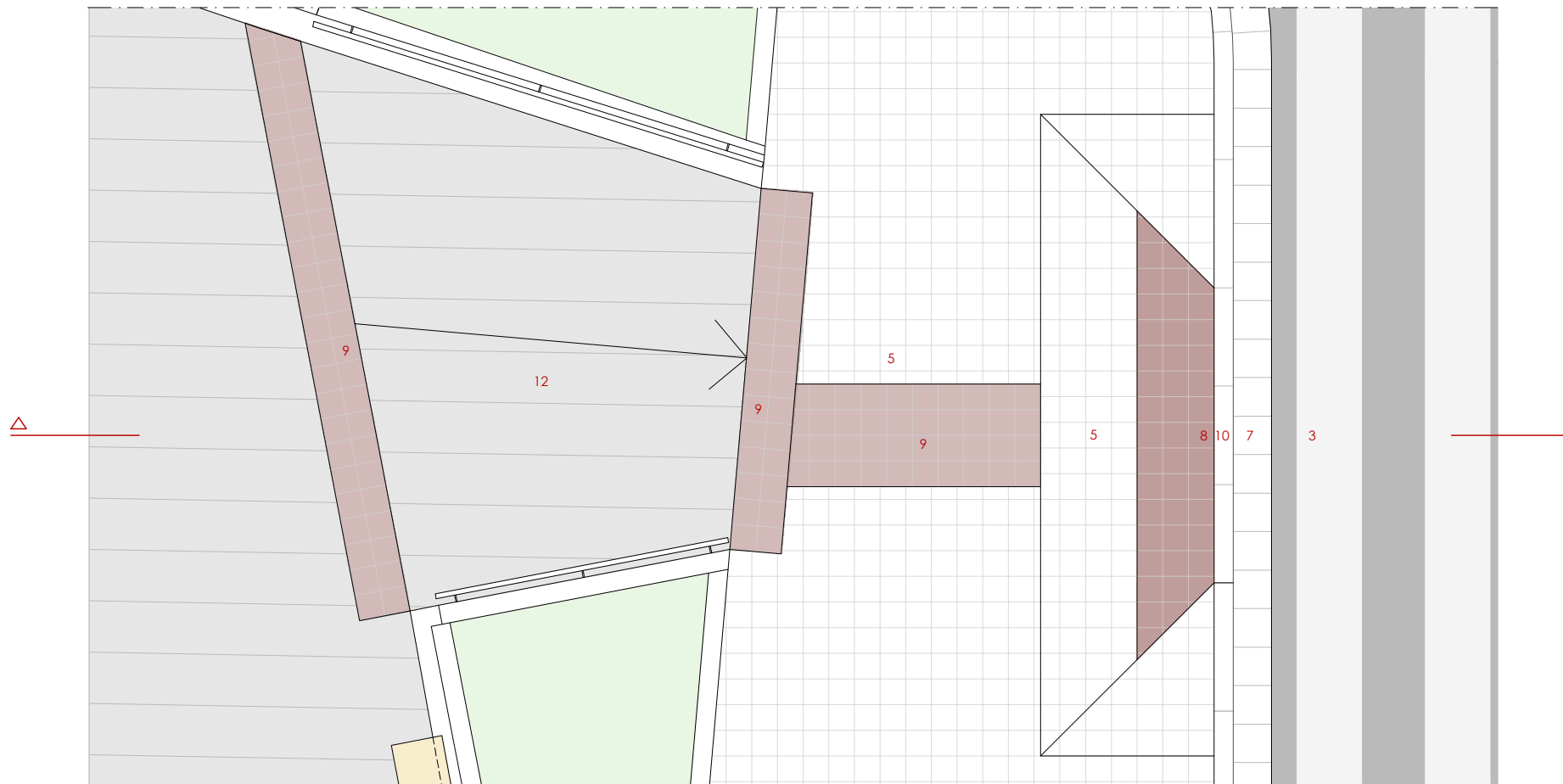


LLEGENDA

1. SUBBASE EXISTENT
2. PAVIMENT MESCLA BITUMINOSA AC22 base G20 (5 cm)
3. PAVIMENT MESCLA BITUMINOSA AC16 surf S12 (5 cm)
4. BASE DE FORMIGÓ HM-20/P/20/I (15cm)
5. PAVIMENT DE PANOT GRIS PER A VORERA DE 20x20x4cm 9 PASTILLES
6. VORADA DE FORMIGÓ TIPUS F15 DE 100x15x30cm
7. RIGOLA AMB PECES DE MORTER DE CIMENT DE COLOR BLANC DE 30x30x8 CM
8. PAVIMENT DE PANOT PER INVIDENTS DE COLOR AMB TACS DE 20x20x4cm (50 tacs)
9. PAVIMENT DE PANOT PER INVIDENTS DE COLOR RATLLAT de 20x20x4cm (6 ratlles)
10. VORADA DE FORMIGÓ TIPUS T2p DE 100x15x25cm
11. LLOSA PREFABRICADA DE FORMIGÓ CROMÀTICA COLOR CENDRA DE 30x20x10cm
12. LLOSA PREFABRICADA DE FORMIGÓ CROMÀTICA COLOR CENDRA DE 60x40x8cm
13. CENEFA DE LLOSA PREFABRICADA DE FORMIGÓ CROMÀTICA COLOR CENDRA DE 60x40x8cm
14. GRAÓ DE PEÇA PREFABRICADA DE FORMIGÓ CROMÀTICA COLOR CENDRA DE 60x40x15cm
15. MUR DE FORMIGÓ
16. TERRA VEGETAL
17. VORADA DE FORMIGÓ TIPUS T2 DE 100x15x25cm
18. BASE DE MORTER DE 3cm
19. ESCOCELL RECTANGULAR DE PLANXA D'ACER CORTEN DE 150x90x20cm DE 10mm DE GRUIX
20. BANC DE FUSTA
21. PASSAMÀ D'ACER INOXIDABLE Ø43mm SEGONS LLEGENDA DG-17



D.04

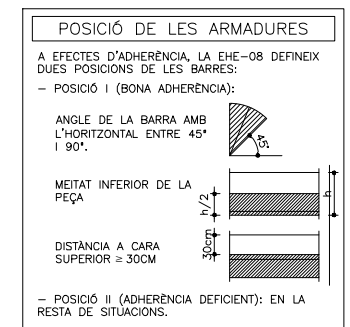




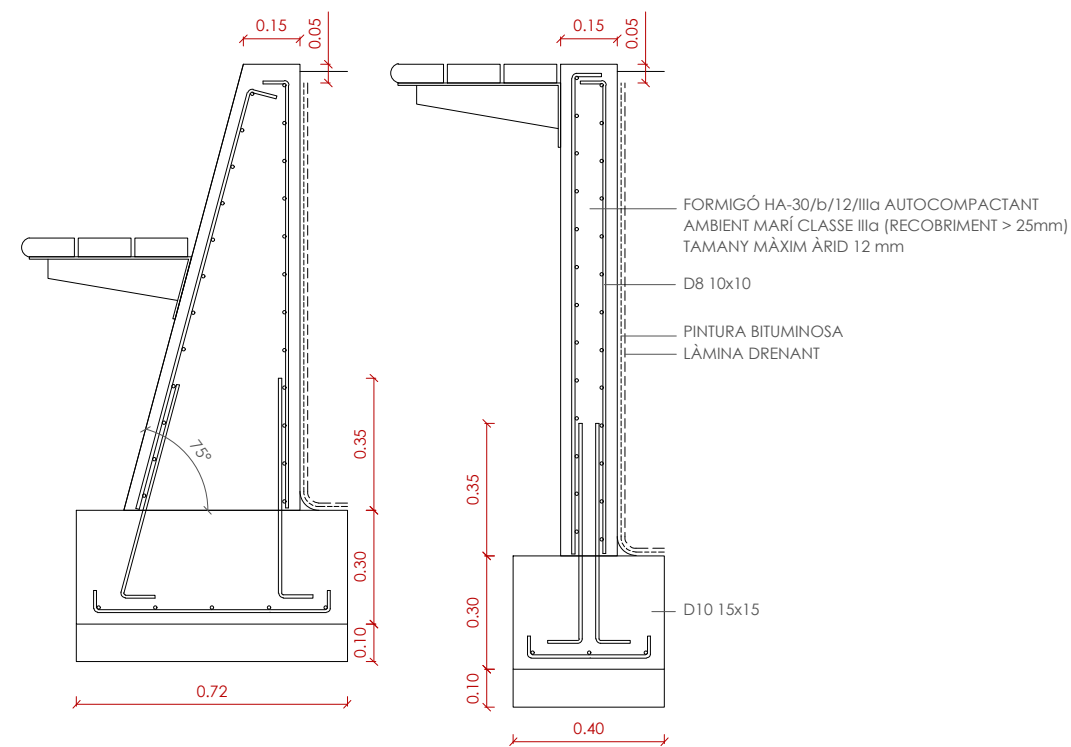
FGÓ.ARM. HAF-30-AC/B/12/IIIa		
C I M E N T	Tipus	CEM II
	Classe	Rotats
HAC	Tipus de formigó.	ARMAT
	Fck (28 dies)	30,0 N/mm ²
	Fck (7 dies)	23,36 N/mm ²
	Consistència (art. 30,6)	Tova
B	Assentament con d'Abrams	5-9 cm
	Tamany màxim de l'àrid	12 mm
IIIa	Ambient	
	màx.relac. AIGUA/CIMENT	0,50
	mín. contingut CIMENT	330 kg/m ³
	Compactació	sense vibrat
	Additius	Superfluidificant
A C E R	Tipus d'Acer	B-500S
	Límit elàstic	500 N/mm ²
FORM		

FGÓ.ARM. PROTEGIT HA-25/B/20/IIa		
C I M E N T	Tipus	CEM II
	Classe	Rotats
HA	Tipus de formigó.	ARMAT
	Fck (28 dies)	25,0 N/mm ²
	Fck (7 dies)	16,25 N/mm ²
	Consistència (art. 30,6)	Tova
B	Assentament con d'Abrams	6-9 cm
	Tamany màxim de l'àrid	20 mm
IIa	Ambient	
	màx.relac. AIGUA/CIMENT	0,60
	mín. contingut CIMENT	275 kg/m ³
	Compactació	Vibrat normal
	Additius	NO
A C E R	Tipus d'Acer	B-500S
	Límit elàstic	500 N/mm ²
FORM		

FORMIGÓ DE NETEJA HL-150/B/20		
C I M E N T	Tipus	CEM II
	Classe	Rotats
HL	Tipus de formigó.	NETEJA
	Fck (28 dies)	- N/mm ²
	Fck (7 dies)	- N/mm ²
	Consistència (art. 30,6)	Tova
B	Assentament con d'Abrams	6-9 cm
	Tamany màxim de l'àrid	20 mm
-	Ambient	
	màx.relac. AIGUA/CIMENT	-
	mín. contingut CIMENT	150 kg/m ³
	Compactació	Vibrat normal
	Additius	NO
A C E R	Tipus d'Acer	-
	Límit elàstic	-
FORM		

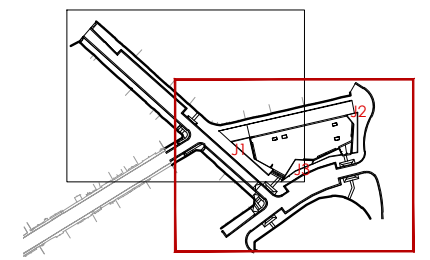
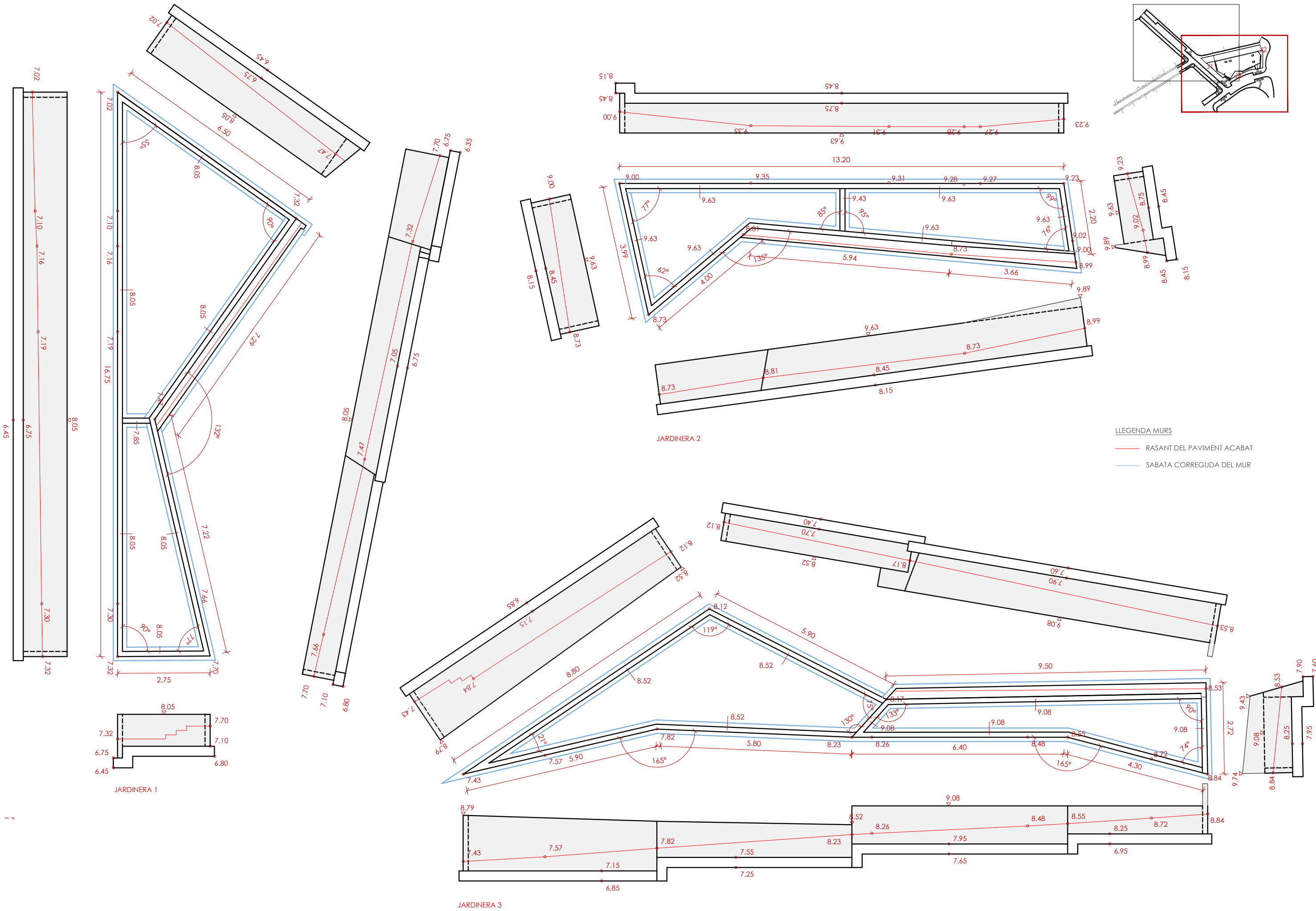


DETALL DE MUR INCLINAT I RECTE. E 1/20

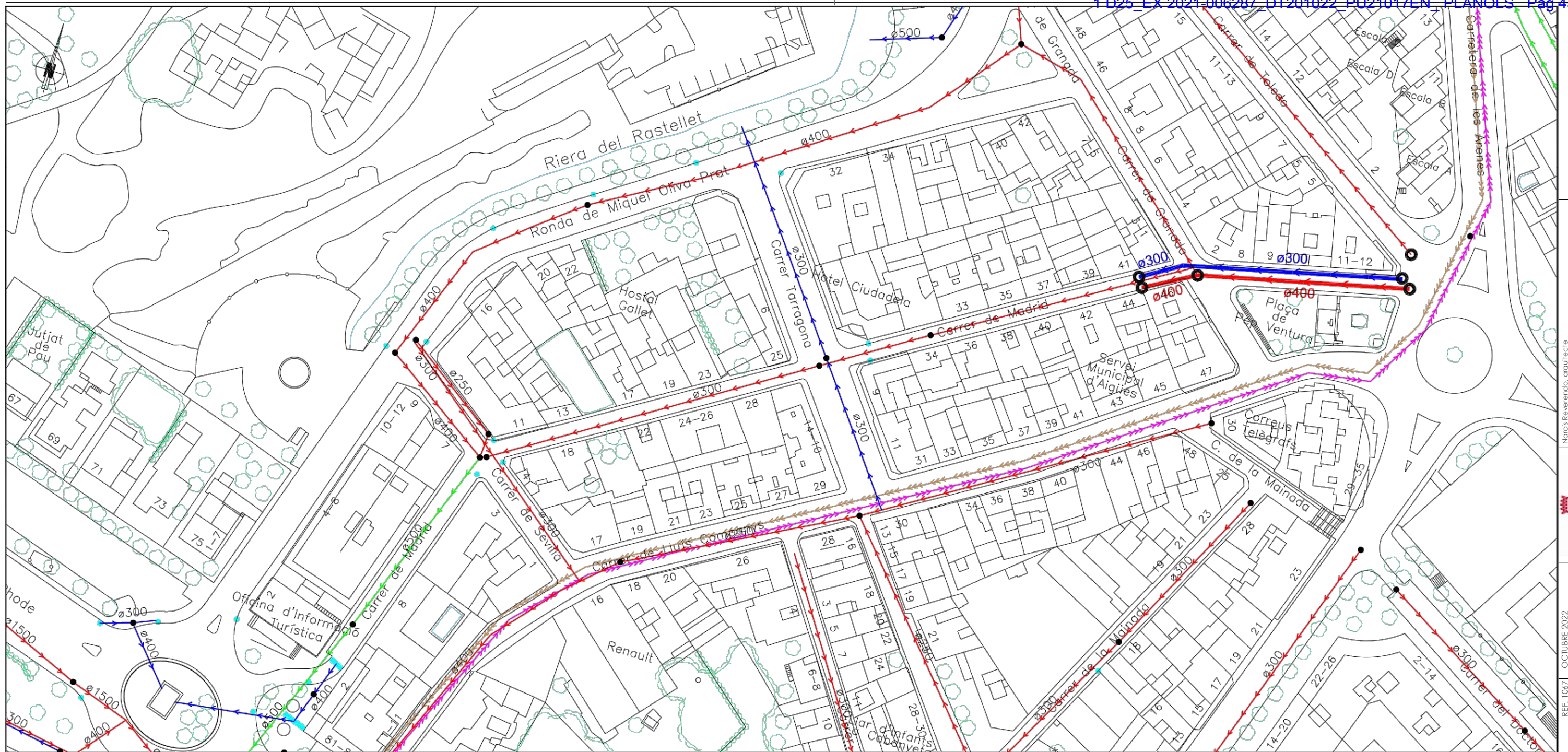


DOBLEGAT D'ARMAT			
DIÀMETRE MÍNIM (en mm)			
GANXOS I PATILLES (p)		BARRES DOBLEGADES (d)	
φ<20	φ≥20	φ<25	φ≥25
4φ	7φ	12φ	14φ
ACER CORRUGAT: B-500S			

PATILLES HA-25/30			
POSICIÓ I		POSICIÓ II	
φ8.....	15/15cm	φ8.....	20/20cm
φ10.....	20/20cm	φ10.....	25/25cm
φ12.....	25/25cm	φ12.....	35/35cm
φ14.....	25/25cm	φ14.....	35/35cm
φ16.....	30/30cm	φ16.....	40/40cm
φ20.....	45/40cm	φ20.....	60/50cm
φ25.....	70/60cm	φ25.....	95/80cm
LES MIDES QUE EN EL PLANOL ES DONEN ENTRE PERÊNTESES CORRESPONEN A LA LONGITUD DEL TRAM RECTE DE CADA BARRA, O BÉ D'AQUESTA MÉS LA PATILLA.			
P= H-5 EN JÀSSERES PLANES O RETICULAR P= 40cm EN JÀSSERES DE CANTELL *VÀLID QUAN EL RECOBRIMENT DE FORMIGÓ PERPENDICULAR AL PLA DE DOBLAT ES SUPERIOR A 3φ. SI NO, S'HAN D'AGAFAR LES LONGITUDS PER PROLONGACIÓ RECTA.			



LLEGENDA MURS
 — RASANT DEL PAVIMENT ACABAT
 — SABATA CORREGUDA DEL MUR



Llegenda:

EXISTENT:

- XARXA UNITÀRIA
- XARXA PLUVIALS
- XARXA RESIDUALS
- XARXA RESIDUALS IMPULSIÓ
- COL·LECTOR RESIDUALS
- POU DE REGISTRE
- REIXA
- EMBORNAL

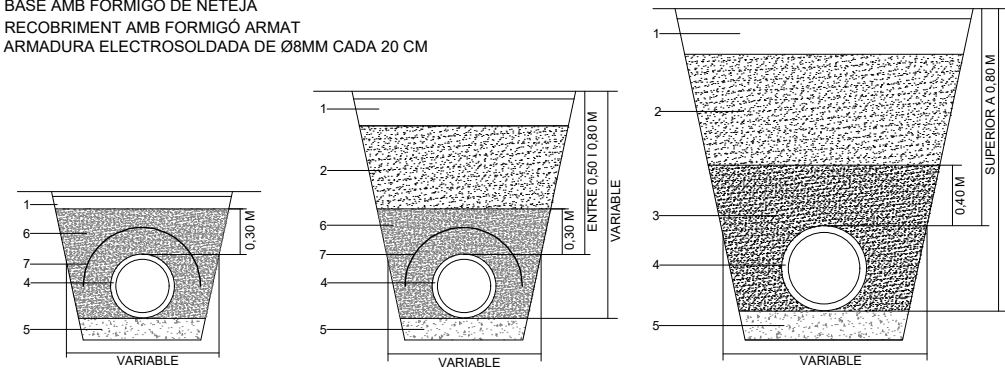
PROPOSAT:

- XARXA PLUVIALS
- XARXA RESIDUALS
- POU DE REGISTRE

*VEURE ANNEX 8 DE LA MEMÒRIA

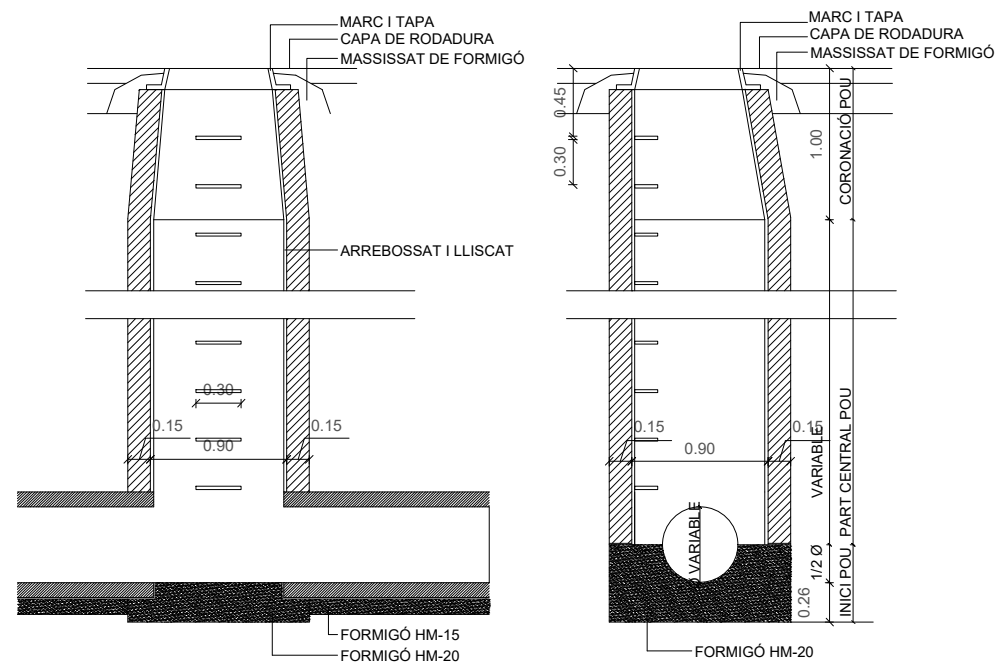
DETALL SECCIÓ COL·LECTOR DIN A-3 1/50

- 1 ZONA DE PAVIMENT
- 2 RECOBRIMENT AMB MATERIAL SELECCIONAT D'APORTACIÓ
- 3 RECOBRIMENT AMB TERRA COMPACTADA PER INUNDACIÓ
- 4 TUBERIA ECOPAL
- 5 BASE AMB FORMIGÓ DE NETEJA
- 6 RECOBRIMENT AMB FORMIGÓ ARMAT
- 7 ARMADURA ELECTROSOLDADA DE Ø8MM CADA 20 CM

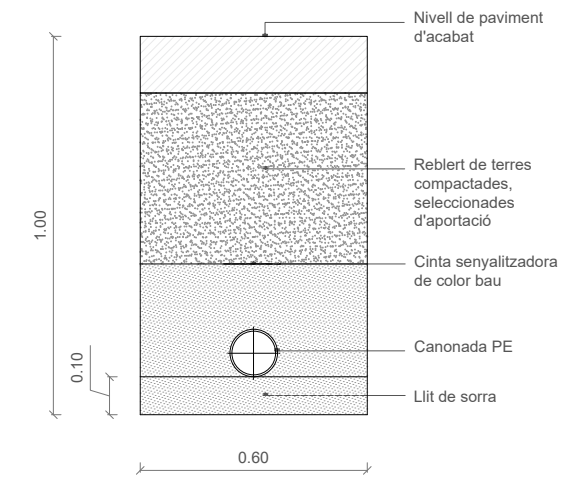


El recobriments de protecció de les canonades projectades es realitzarà segons les indicacions del fabricant

DETALL SECCIÓ POU DE REGISTRE DIN A-3 1/50



RASA TIPUS DE XARXA D'AIGUA DIN A-3 1/20



LLEGENDA DE LA XARXA DE TELECOMUNICACIONS - PROPOSTA

 PAS SOTERRAT TELECOMUNICACIONS 6 TUBS x 90 MM

 ARQUETA 40 X 40



Hotel Ciudadela

Servei Municipal d'Aigües

Correus i Telègrafs

Carrer de Toledo

Carrer de Granada

Carrer de la Mainada

Carrer de la Mainada

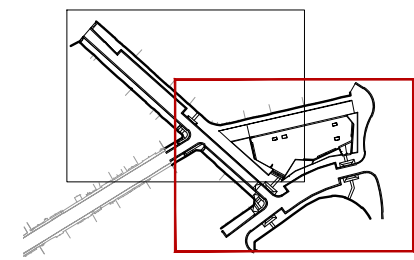
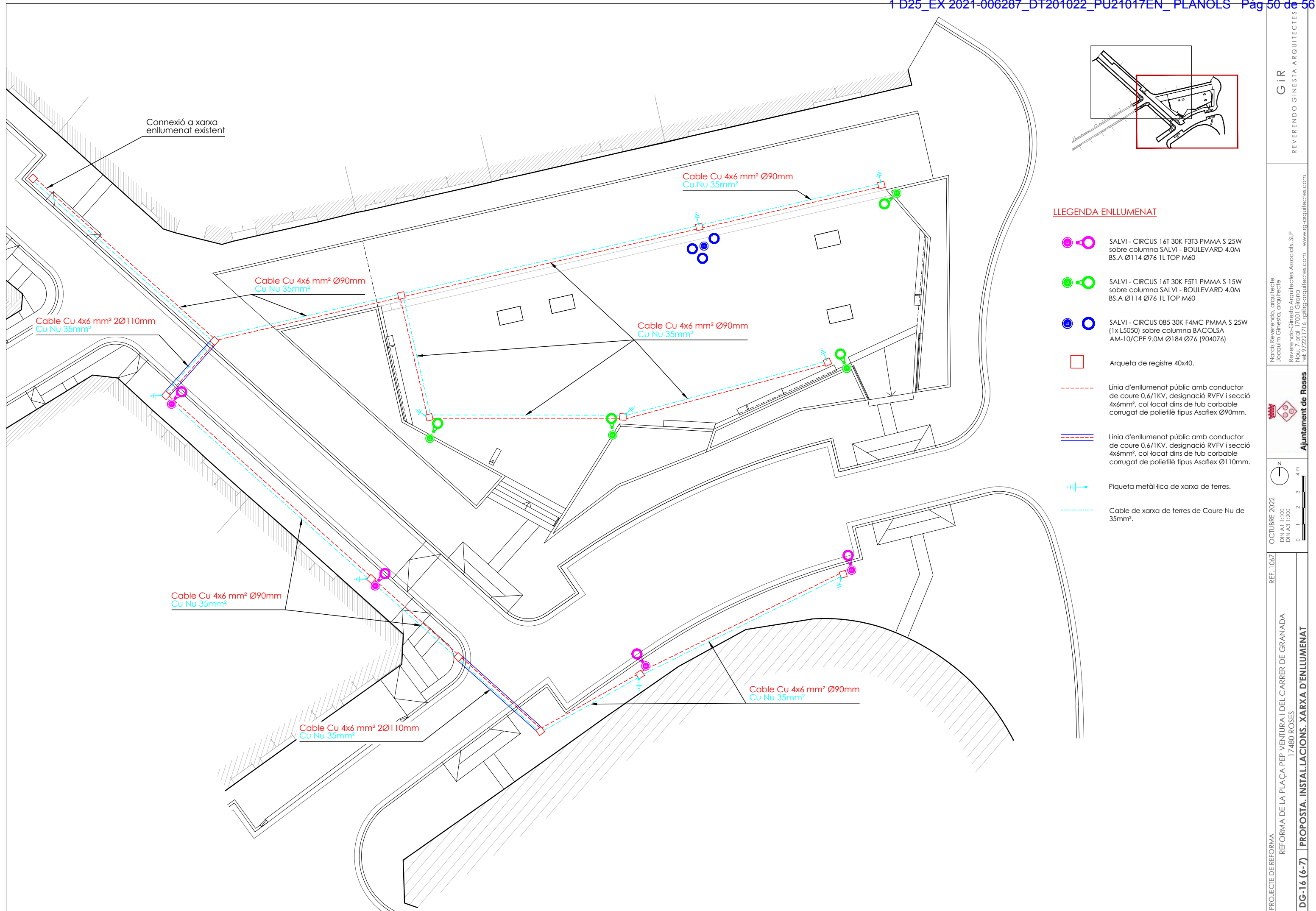
PROJECTE DE REFORMA
REFORMA DE LA PLAÇA PEP VENTURA I DEL CARRER DE GRANADA
17480 ROSES
REF. 1067
OCTUBRE 2022
DIN A1 1:250
DIN A3 1:500
0 2,5 5 7,5 10 m

Ajuntament de Roses









Narcís Reverendo, arquitecte
Joaquim Ginesta, arquitecte
Reverendo-Ginesta Arquitectes Associats, S.LP
Nou, 7-pral. 17001 Girona
tel: 972221716 rg@rg-arquitectes.com www.rg-arquitectes.com

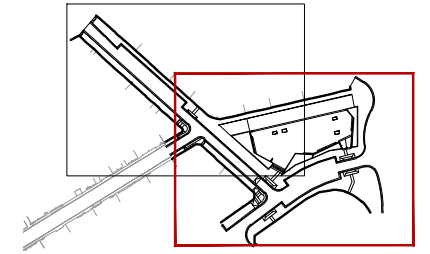
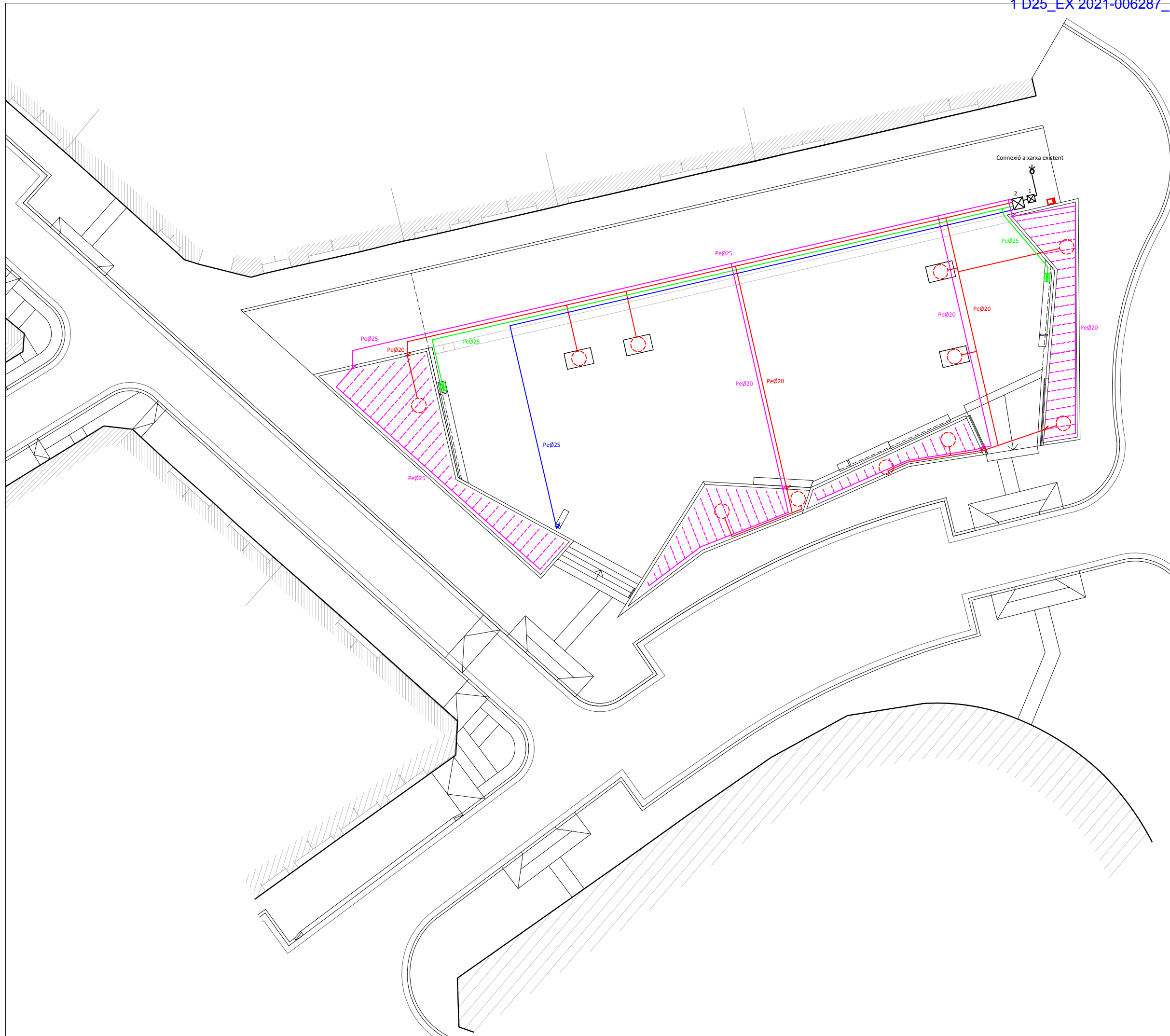
G i R
REVERENDO GINESTA ARQUITECTES

DG-16 (5-7) PROPOSTA. INSTAL·LACIONS. XARXA TELECOMUNICACIONS

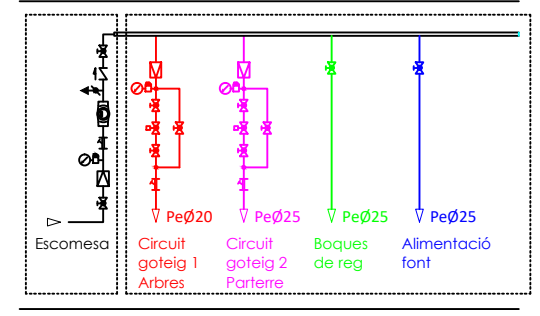


LLEGENDA ENLLUMENAT

-  SALVI - CIRCUS 16T 30K F3T3 PMMA S 25W sobre columna SALVI - BOULEVARD 4.0M BS.A Ø114 Ø76 1L TOP M60
-  SALVI - CIRCUS 16T 30K F5T1 PMMA S 15W sobre columna SALVI - BOULEVARD 4.0M BS.A Ø114 Ø76 1L TOP M60
-  SALVI - CIRCUS 085 30K F4MC PMMA S 25W (1x L5050) sobre columna BACOLSA AM-10/CPE 9.0M Ø184 Ø76 (904076)
-  Arqueta de registre 40x40.
-  Línia d'enllumenat públic amb conductor de coure 0,6/1KV, designació RVFV i secció 4x6mm², col·locat dins de tub corbable corrugat de polietilè tipus Asaflex Ø90mm.
-  Línia d'enllumenat públic amb conductor de coure 0,6/1KV, designació RVFV i secció 4x6mm², col·locat dins de tub corbable corrugat de polietilè tipus Asaflex Ø110mm.
-  Piqueta metàl·lica de xarxa de terres.
-  Cable de xarxa de terres de Coure Nu de 35mm².

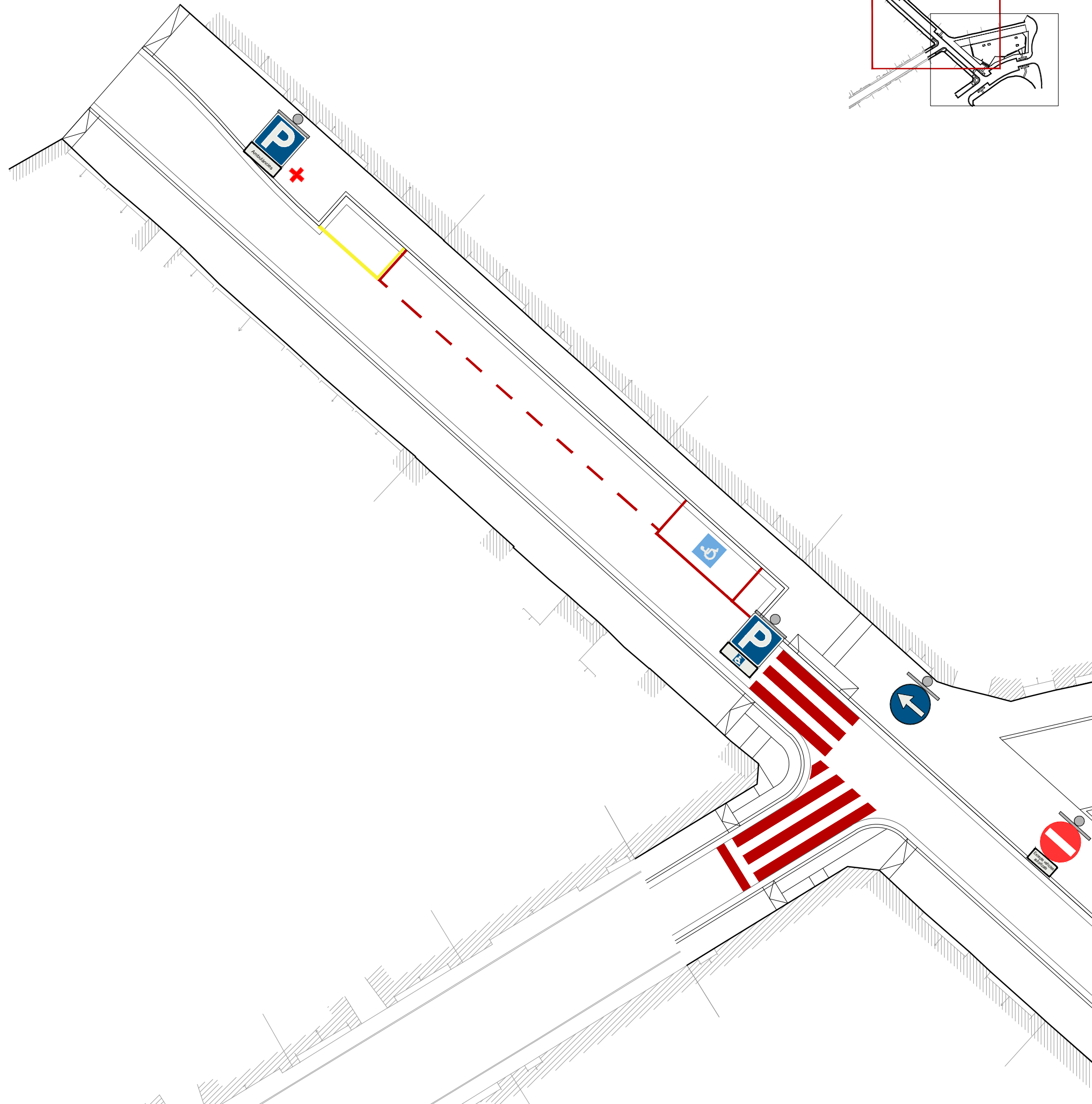


ESQUEMA REG



LLEENDA REG

- Canonada per a reg per degoteig de 16 mm de diàmetre, amb degoters autocompensats integrats cada 40 cm.
- Anella per a reg per degoteig amb tub de 16 mm de diàmetre, amb degoters autocompensats integrats cada 33 cm, amb un diàmetre de l'anella de 100 cm.
- Tub de polietilè de designació PE, de 10 bar de pressió nominal.
- Arqueta de registre de 60 x 60 cm circuits de reg.
- Arqueta de registre de 40 x 40 cm escamesa.
- Boca de reg.
- Central de reg en armari.



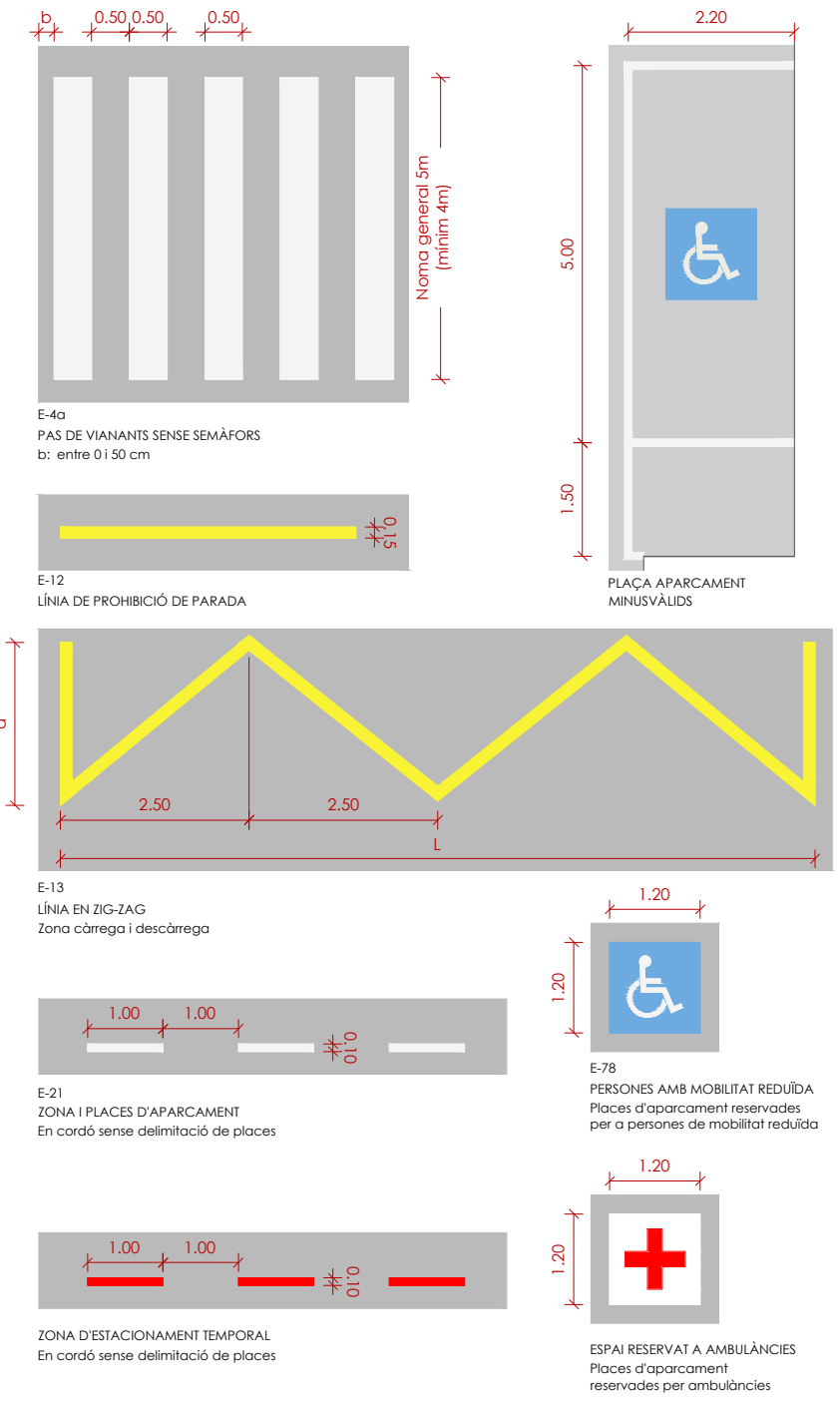
SENYALITZACIÓ VERTICAL

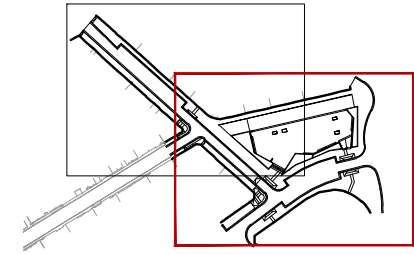
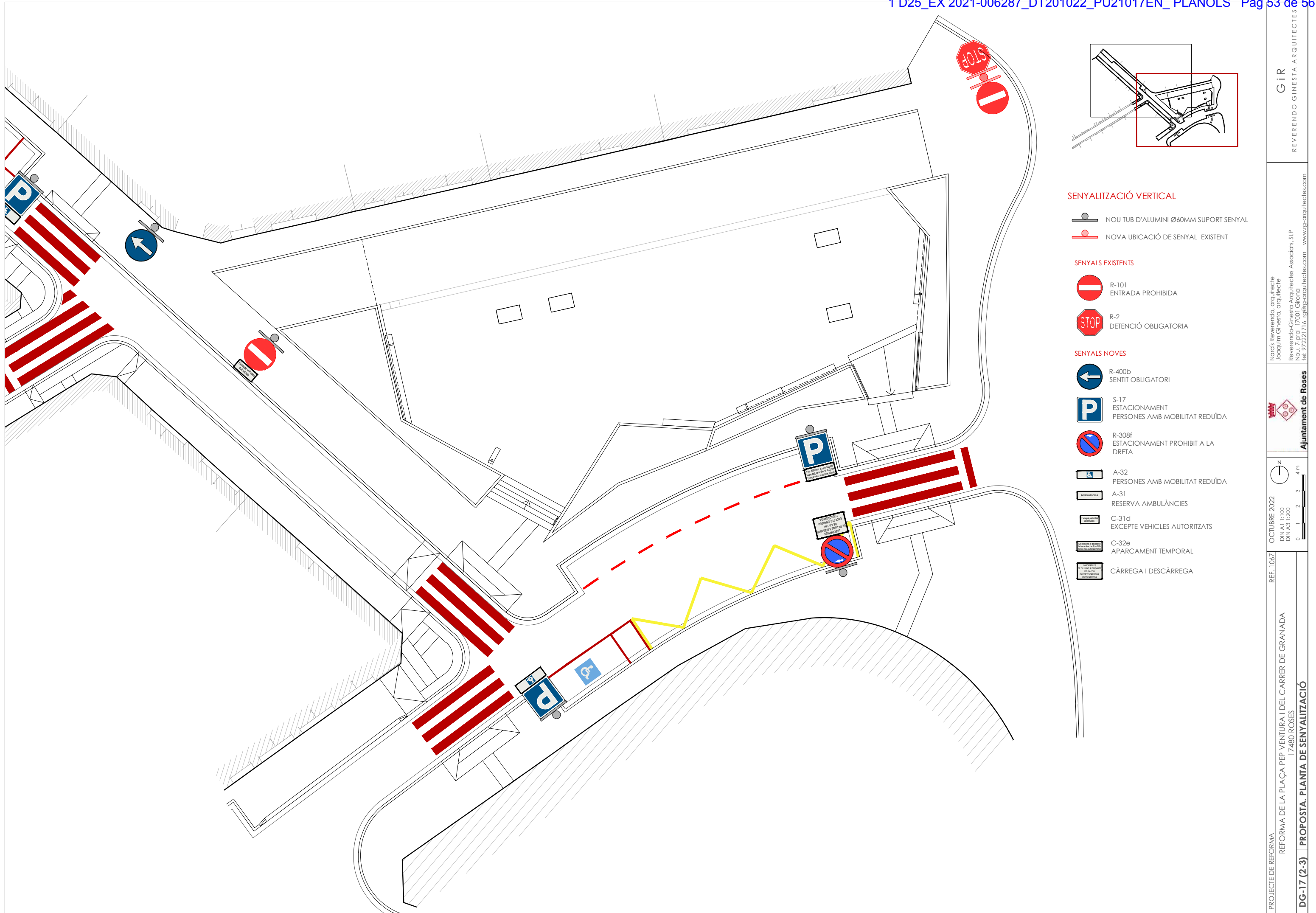
- NOU TUB D'ALUMINI Ø60MM SUPORT SENYAL
- NOVA UBICACIÓ DE SENYAL EXISTENT
- SENYALS EXISTENTS**
 - R-101 ENTRADA PROHIBIDA
 - R-2 DETENCIÓ OBLIGATORIA

SENYALS NOVES

- R-400b SENTIT OBLIGATORI
- S-17 ESTACIONAMENT PERSONES AMB MOBILITAT REDUÏDA
- R-308f ESTACIONAMENT PROHIBIT A LA DREITA
- A-32 PERSONES AMB MOBILITAT REDUÏDA
- A-31 RESERVA AMBULÀNCIES
- C-31d EXCEPTE VEHICLES AUTORIZATS
- C-32e APARCAMENT TEMPORAL
- CÀRREGA I DESCÀRREGA

SENYALITZACIÓ HORIZONTAL





SENYALITZACIÓ VERTICAL

- NOU TUB D'ALUMINI Ø60MM SUPORT SENYAL
- NOVA UBICACIÓ DE SENYAL EXISTENT

SENYALS EXISTENTS

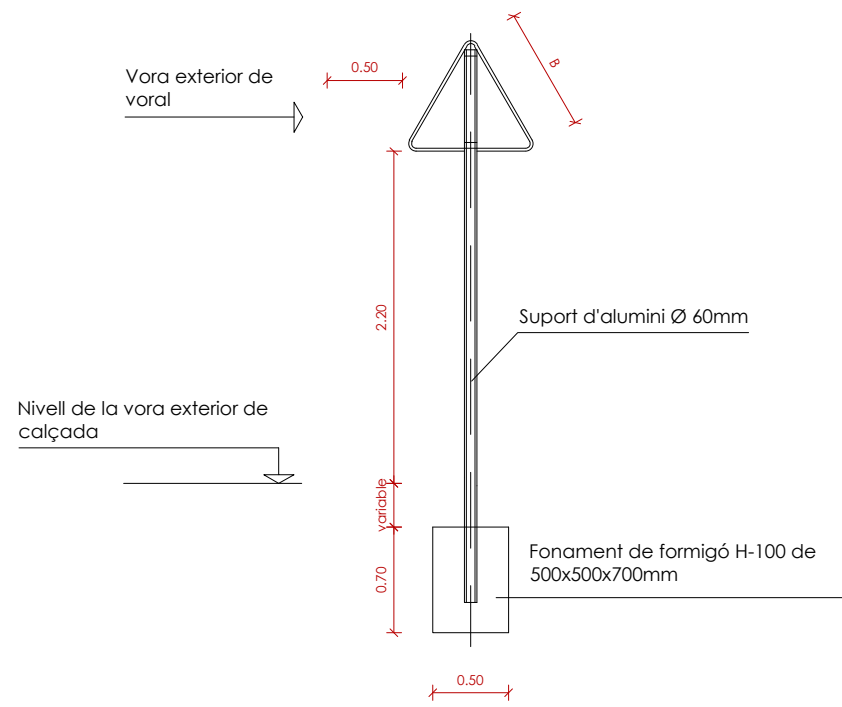
- R-101 ENTRADA PROHIBIDA
- R-2 DETENCIÓ OBLIGATORIA

SENYALS NOVES

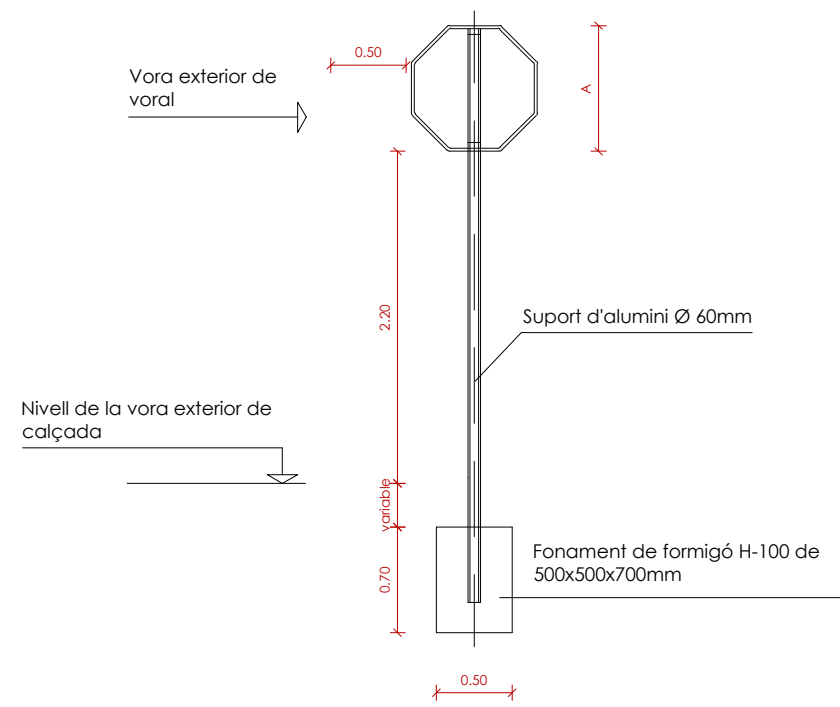
- R-400b SENTIT OBLIGATORI
- S-17 ESTACIONAMENT PERSONES AMB MOBILITAT REDUÏDA
- R-308f ESTACIONAMENT PROHIBIT A LA DRETA
- A-32 PERSONES AMB MOBILITAT REDUÏDA
- A-31 RESERVA AMBULÀNCIES
- C-31d EXCEPTE VEHICLES AUTORIZATS
- C-32e APARCAMENT TEMPORAL
- CÀRREGA I DESCÀRREGA

SENYALITZACIÓ VERTICAL - SUPORTS

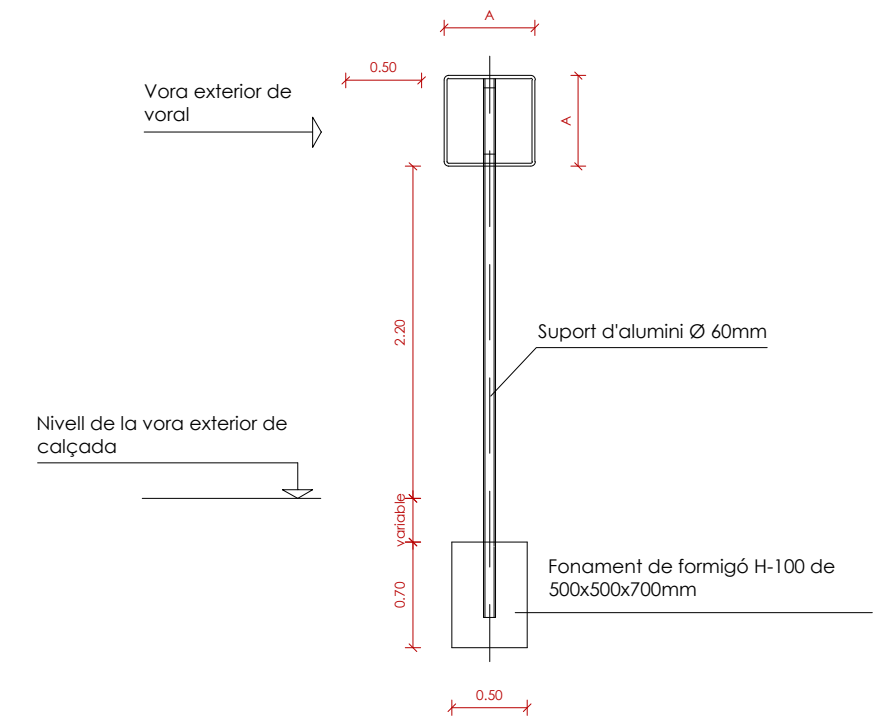
SENYAL TRIANGULAR



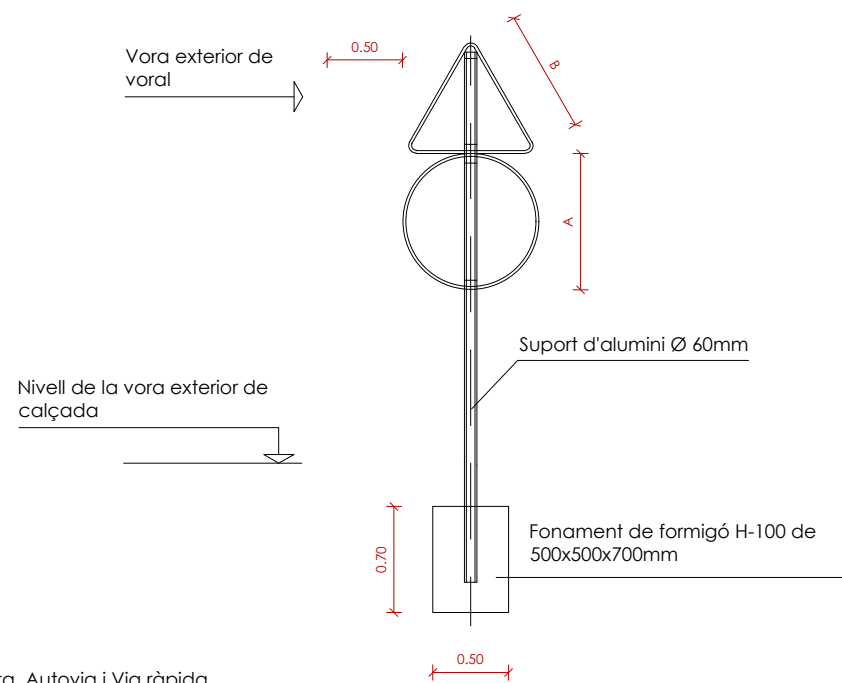
SENYAL DE STOP



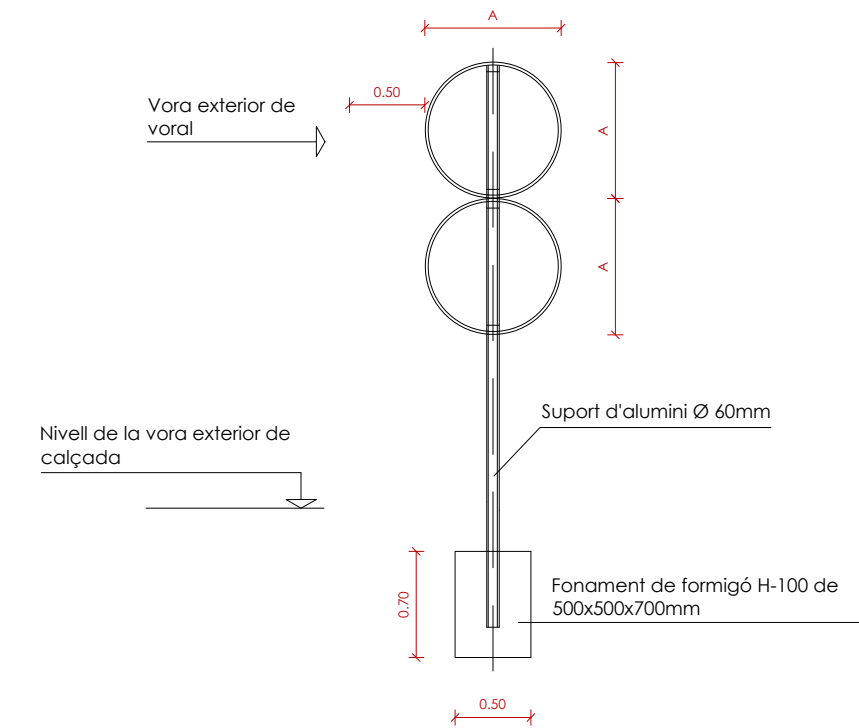
SENYAL QUADRADA



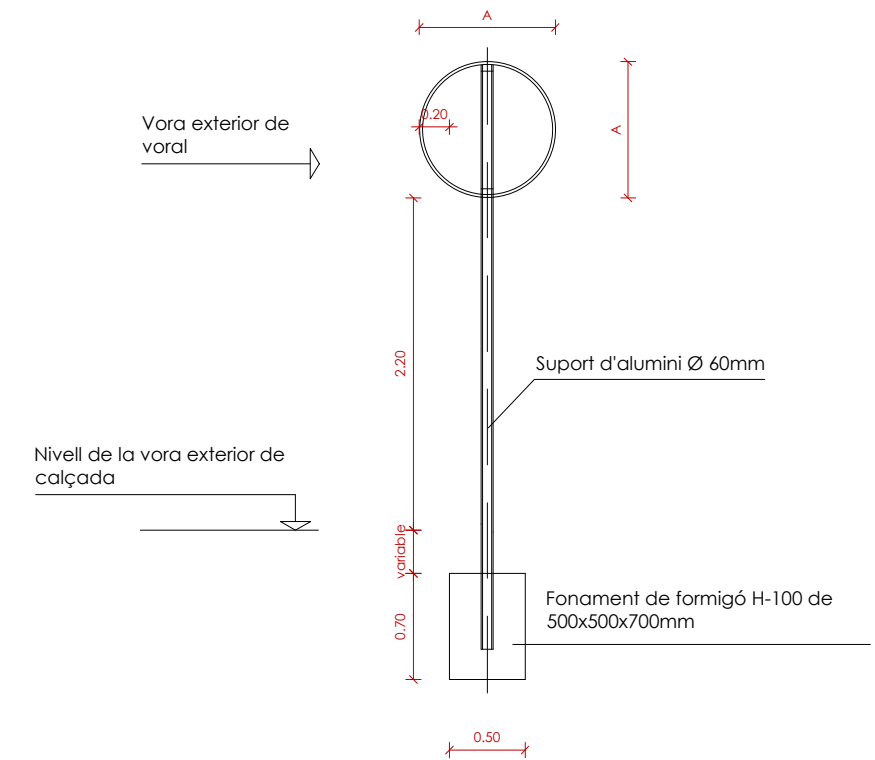
SENYAL TRIANGULAR



SENYAL CIRCULAR



SENYAL CIRCULAR



Autopista, Autovia i Via ràpida
A=1,20m B=1,75m

Carretera convencional amb voral
A=0,90m B=1,35m

Carretera convencional sense voral
A=0,60m B=0,90m

GIR
REVERENDO GINESTA ARQUITECTES

Narcís Reverendo, arquitecte
Joaquim Ginesta, arquitecte
Reverendo-Ginesta Arquitectes Associats, SLP
Nou, 7-pral. 17001 Girona
Tel: 972221716 rg@rg-arquitectes.com www.rg-arquitectes.com

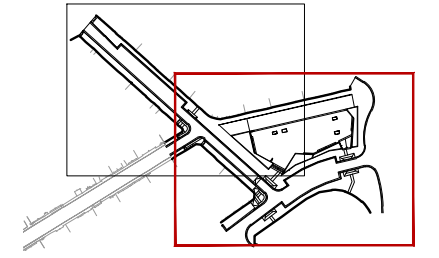
Ajuntament de Roses

OCTUBRE 2022
DIN A-1/175
DIN A-3/1/50
0 0,5 1 2 3 m

REF. 1067

PROFECTE DE REFORMA
REFORMA DE LA PLAÇA PEP VENTURA I DEL CARRER DE GRANADA
17480 ROSES

DG-17 (3-3) PROPOSTA. DETALLS DE SENYALITZACIÓ



AB ARBUSTIVES



MA MORERA SENSE FRUIT (MORUS FRUITLESS)



(ARBRE EXISTENT)