

ESPLANADES

- E1 TERRENY COMPACTAT 95% PM
- E2 TERRENY COMPACTAT 85% PM (PLANTACIÓ PARTERRES)

FERMS (BASES I SUBBASES)

- B1 TOT-U ARTIFICIAL (15CM) AL 95%
- B2 LLOSA DE FORMIGÓ EN MASSA HM-20/P/20mm/IIa, GRUIX 15 CM
- B3 LLOSA DE FORMIGÓ EN MASSA HM-20/P/20mm/IIa, GRUIX 22 CM
- B4 LUT DE GRAVES, 20 CM, TANYAN MÀXIM DE L'ARID 40-60 MM/A TOT L'ÀMBIT DE L'APARCAMENT
- B5 GEOTEXTIL (A TOT L'ÀMBIT DE L'APARCAMENT)
- B6 SECCIÓ TIPUS PAVIMENT DESGRIGAT
 - B6.1 TUB DE DRENATGE ENVOLTAT AMB GEOTEXTIL (PERÍMETRE DE CONFINAMENT DEL SAUÏO)
 - B6.2 25 CM DE GRAVES, TANYAN MÀXIM DE L'ARID 40-60 MM
 - B6.3 GEOTEXTIL
 - B6.4 10 CM SORRA DE COLOR VERMELL, TANYAN MÀXIM DE L'ARID 40-60 MM
 - B6.5 5 CM DE FILLER VERMELL BARREJAT AMB SORRA VERMELLA D'ARID MÀXIM DE 2-4 MM
- B7 SECCIÓ TIPUS PARTERRES:
 - B7.1 TERRA, 30 CM (50% ARGILA, 50% SAUÏO)
 - B7.2 BASE DE PLANTACIÓ, 15 CM (40% SAUÏO, 40% TERRA DE BOSC COMPACTADA, 20% TURBA)
 - E2 TERRENY COMPACTAT 85 %
 - B7.3 REG D'IMPRESIÓ A BASE D'EMULSIÓ I DE TEXA O EQUIVALENT I LLÀMINA IMPERMEABILITANT AUTOADHESIVA, TIPUS TEXSELF BANDA, DE 1,5 MM, DE TEXSA (FORMADA PER MÀSTIC ELASTOMÈTRIC RECÒBERT EN LA CARA SUPERIOR PER FILM DE POLIÈTIL I EN LA INTERIOR PER FILM SILICONAT) AMB LLÀMINA DE GEOTEXTIL DE POLIÈSTER A LA CARA EXTERIOR
- B7.4 BLOC DE FORMIGÓ
- B8 MORTER D'ASSENTAMENT M.C.P. 80, 3 CM
- B9 LLOSA DE FORMIGÓ ARMADA DE 15 CM DE GRUIX, MALLATZ 20X20 Ø12 MM.

FERMS (PAVIMENTS)

- P1 PAVIMENT DE GRANIT GRIS QUINTANA FLAMEJAT, AMPLADES 96 / 196 / 296 CM I LONGITUD 296CM, GRUIX 4 CM. SEPARADORS 5 MM, REJUNTAT 5 MM EN DOS TONGADES AMB POLS DE C.P. I ACABAT AMB M80.
- P2 PAVIMENT DE GRANIT GRIS QUINTANA FLAMEJAT, AMPLADES 96 / 196 / 296 CM I LONGITUD 296CM, GRUIX 7 CM. SEPARADORS 5 MM, REJUNTAT 5 MM EN DOS TONGADES AMB POLS DE C.P. I ACABAT AMB M80.
- P3 PAVIMENT DE LLAMBORDA DE GRANIT GRIS QUINTANA FLAMEJAT DE 96x7 CM AMB JUNT DE 1 CM, REJUNTAT 1 CM AMB VORADA NETEJADA AMB SERRADURES.
- P4 PEÇA DE VORADA DE GRANIT GRIS QUINTANA FLAMEJAT DE 12x25x796 CM.
- P5 RIGOLA DE GRANIT GRIS QUINTANA FLAMEJAT DE 296x296x7 CM.
- P6 PEÇA DE REMAT DE GRANIT GRIS QUINTANA FLAMEJAT DE 300x300 CM (SEGONS DETALLS).
- P7 PEÇA ESPECIAL DE CANTONADA DE REMAT DE GRANIT GRIS QUINTANA FLAMEJAT DE 30X30 CM, SEGONS DETALLS, A ADEQUAR SEGONS LA GEOMETRIA DE CADA PARTERRE (A COMPROVAR EN OBRA)
- P8 PASSAMA D'ACER INOX DE 8 MM DE GRUIX I 15 CM D'ALÇADA (CANVIS DE PAVIMENT ENTRE PANOT I GRANIT).
- P9 VORADA DE GRANIT GRIS QUINTANA FLAMEJAT DE 20X80X25 CM, AMB CANTELL ARRODONIT SEGONS DETALLS DE PROJECTE.
- P9b VORADA DE GRANIT GRIS QUINTANA FLAMEJAT DE 20X80X25 CM, AMB CANTELL ARRODONIT, RADI EXTERIOR 9 m I RADI EXTERIOR 45 m SEGONS DETALLS DE PROJECTE
- P10 RIGOLA BLANCA DE 300X70 CM
- P11 LLAMBORDA DE GRANIT GRIS QUINTANA FLAMEJAT DE 10X10X7 CM.
- P12 PAVIMENT DE PANOT DE 9 PASTILLES, DIGUAL CARACTERÍSTIQUES A L'EXISTENT AL PRAT.
- P12.b PAVIMENT DE PANOT RALLAT PER RIVIDENTS (ALS GUALS DE VIANANTS)
- P13 PAVIMENT D'ASFALT NEGRE EN CALENT COMPOSTAT PER:
 - REG D'IMPRESIÓ
 - 6 CM S-20
 - REG D'IMPRESIÓ
 - 4 CM SMA-10 FONOREDUCTOR
- P14 PEÇA ESPECIAL DE GRANIT GRIS QUINTANA FLAMEJAT PER ADAPTAR JARDINERA (M5)SEGONS DETALLS DE PROJECTE.

GUALS

- G1 GUAL DE VIANANTS TIPUS 120 DE GRANIT GRIS QUINTANA FLAMEJAT, SEGONS DETALLS DE PROJECTE.
- G2 GUAL DE VEHICLES DE 60 CM D'AMPLE DE GRANIT GRIS QUINTANA FLAMEJAT, SEGONS DETALLS DE PROJECTE.

MOBILIARI URBÀ

- M1 ESCOSSELL D'ACER GALVANITZAT DE 120x120 CM, GRUIX 10 MM, ALÇADA 25 CM.
- M2 ESCOSSELL D'ACER GALVANITZAT DE 140x140 CM, GRUIX 10 MM, ALÇADA 25 CM.
- M2.b ESCOSSELL D'ACER GALVANITZAT DE GEOMETRIA TRIANGULAR SEGONS DETALLS DE PROJECTE, GRUIX 10 MM, ALÇADA 25 CM
- M4 JARDINERA D'ACER INOX, XORREJAT AISI 316 DE 125x125 CM, ALÇADA 80 CM, SEGONS DETALLS DE PROJECTE.
- M5 JARDINERA D'ACER INOX, XORREJAT AISI 316 DE Ø 100 CM, ALÇADA 50 CM, AMB PEÇA ESPECIAL DE GRANIT GRIS QUINTANA FLAMEJAT (P14), SEGONS DETALLS DE PROJECTE
- M6 ESCOSSELL DE GRANIT GRIS QUINTANA FLAMEJAT DE 160x160 CM, GRUIX 10 CM, ALÇADA 25 CM, SEGONS DETALLS DE PROJECTE.
- M7 ESCOSSELL DE GRANIT GRIS QUINTANA FLAMEJAT DE 130x130 CM, GRUIX 10 CM, ALÇADA 25 CM, SEGONS DETALLS DE PROJECTE.
- M8 REPOSICIÓ DE MARXAPEUS.
- M9 BANC (CORREGUT) DE GRANIT GRIS QUINTANA FLAMEJAT DE 120X83X40 CM SEGONS DETALLS DE PROJECTE.
- M10 PEÇA ESPECIAL DE BANC DE GRANIT GRIS QUINTANA FLAMEJAT, SEGONS DETALLS DE PROJECTE, A ADEQUAR SEGONS LA GEOMETRIA DE CADA PARTERRE (a comprovar en obra) 12 PECES DIFERENTS
- M11 BANC NOMO D'ECOFET, FUSTA TRACTADA A L'AUTOCLAU.
- M12 CADIRA NOMO D'ECOFET, FUSTA TRACTADA A L'AUTOCLAU.
- M13 PLONA DE GRANIT GRIS QUINTANA FLAMEJAT DE Ø38 CM I H.50 CM, SEGONS DETALLS DE PROJECTE.
- M14 PAPERERA 30V-ØØ, ESMALTADA AL FOC.
- M15 REIXA D'EMBORNAL TIPUS MERIDIANA (PLACA)
- M16 REIXA D'EMBORNAL TIPUS BARCELONA (EN CALÇADA)
- M17 REIXA INTERCEPTORA ENCADELLADA TIPUS TRANSLÍNEA (ENTRADES APARCAMENT)
- M18 JOCES INFANTILS
- M19 TAPES DE POLS DE NOVA CREACIÓ (DESPLAÇAMENT DE LES EXISTENTS A MÒDUL DE PAVIMENT), AMB PAVIMENT DE PECES LES TAPES TINDRAN MARC QUADRAT.
- M20 PINTAT DE SENYALITZACIÓ HORIZONTAL.
- M21 ELEMENTS DE SENYALITZACIÓ VERTICAL
- M22 FONT TIPUS CARMEL D'ESCOFET
- M23 PILONA MANUAL D'ACER INOX TIPUS ANORTEC
- M24 JOCES INFANTILS
 - 6.11707 muelle de anillas 7 (1 u)
 - 6.11711 muelle de anillas 11 (1 u)
 - 6.11705 muelle de anillas 5 (1 u)
 - 4.06000 Coïna de los gnomos (1u)
 - 5.17500 Bomba de agua (1u)
 - 10.55000 Conferencia (4u)
 - 16.12820 Columpio doble pequeño (1u)
 - 6.43000 Hamaca (1u)
 - 6.10300 Balanza circular (1u)
 - 6.26000 Carrusel (1u)
 - 7.78000 Torre Chimeña (1u)
 - 9.10100 Musico urbano (3u)

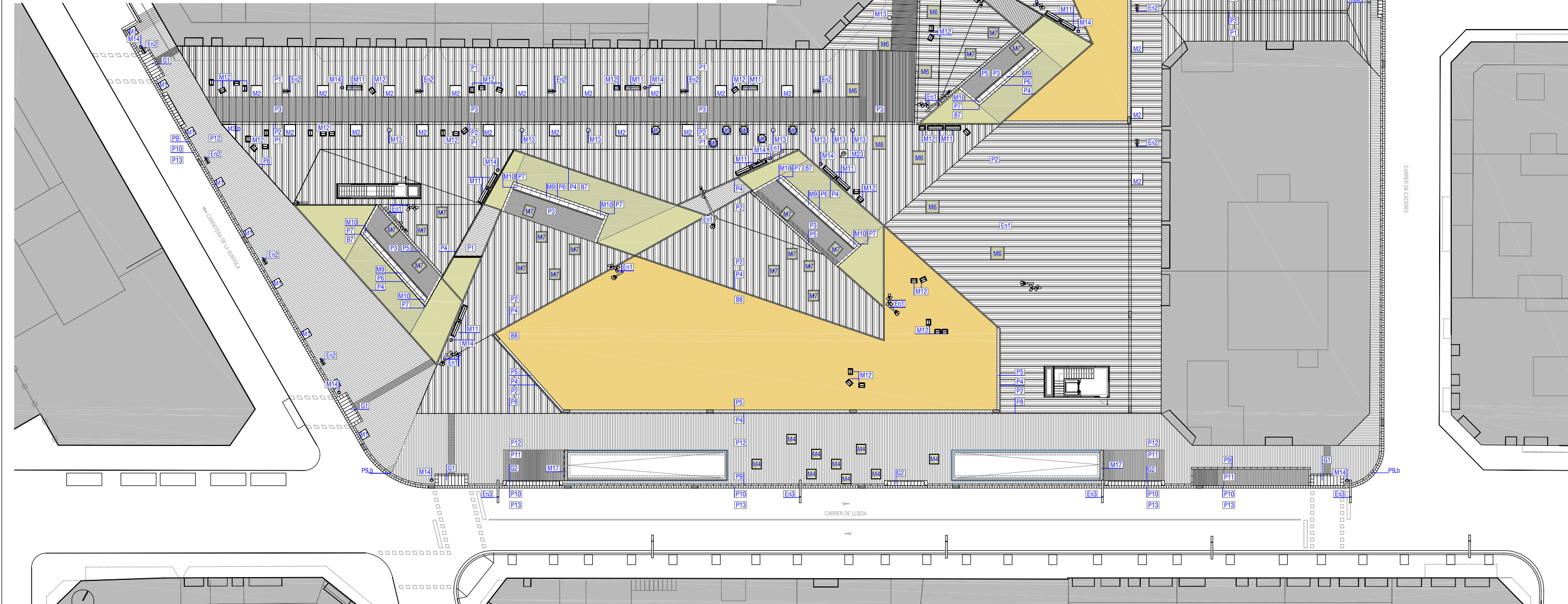
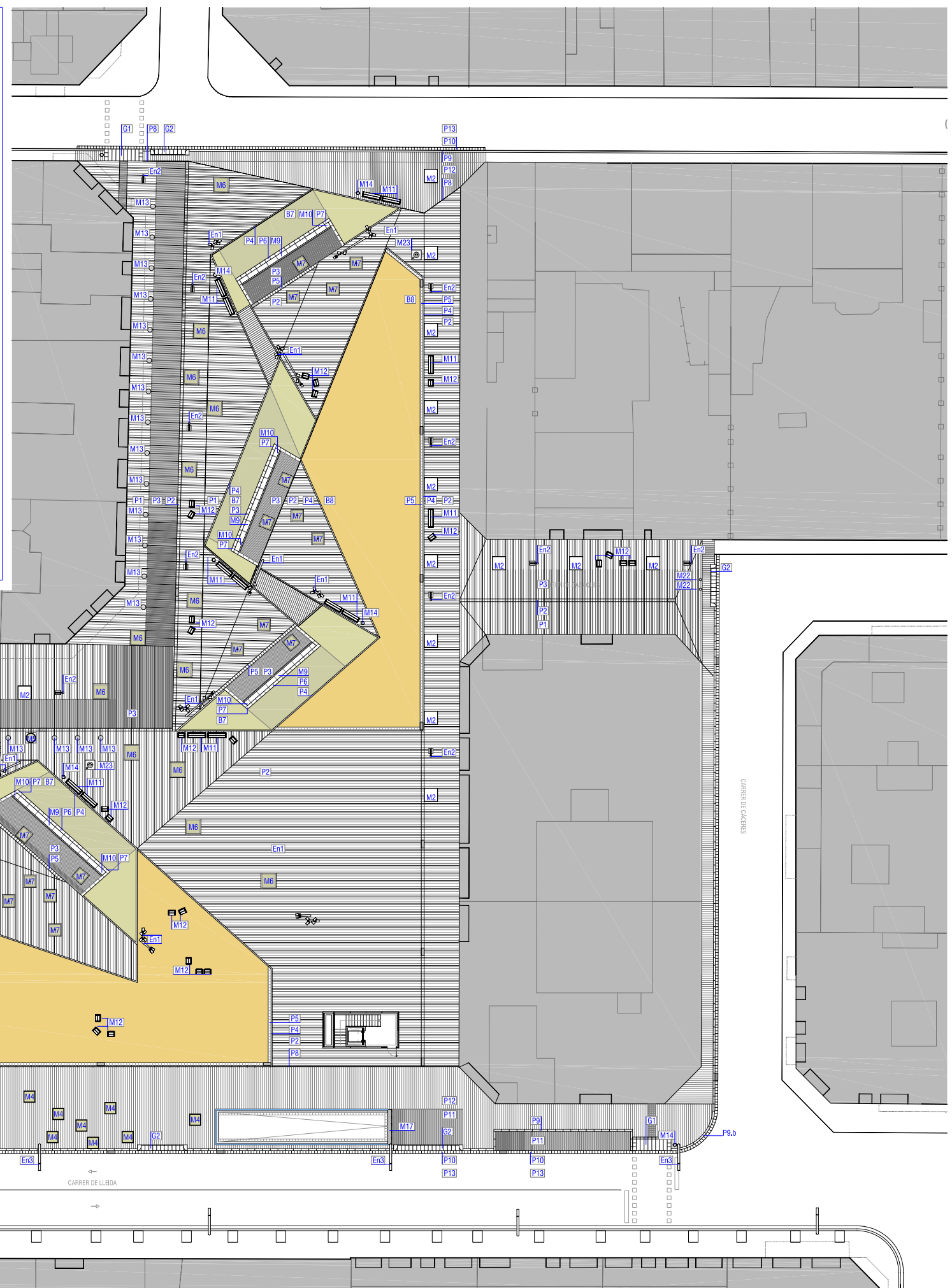
ENLLUMENAT

- En1 FANAL FUL D'ESCOFET, D'ACER CORTEN, BARREJA DE FUL-9, FUL-10 I FUL-12, SEGONS PLANOL ENLLUMENAT (E.11).
- En2 FANAL TIPUS ST, OLEGUER DE ROURA, PROJECTOR AMB CARCASSA METAL-LITZADA, AMB LÀMPADA DE PRO-100W DE HALOGENURS METÀL·LICS DE ROURA.
- En3 BÀCUL METÀL·LIC TIPUS AJUNTAMENT

APARCAMENT

- A1 EDICLES DE SORTIDA DE L'APARCAMENT, SEGONS DETALLS DE PROJECTE
- A2 BARANA RAMPA D'ACCÉS, SEGONS DETALLS DE PROJECTE
- A3 SORTIDES DE VENTILACIÓ, SEGONS DETALLS DE PROJECTE

NOTA: TOTS ELS ELEMENTS URBANS, MOBILIARI URBÀ, TAPES DE REGISTRE, RIGOLES I VORADES S'AJUSTARAN A MÒDUL DE PAVIMENT.



ESPLANADES

- E1 TERRENY COMPACTAT 95% PM
- E2 TERRENY COMPACTAT 85% PM (PLANTACIÓ PARTERRES)

FERMS (BASES I SUBBASES)

- B1 TOT-J ARTIFICIAL (15CM) AL 95%
- B2 LLOSA DE FORMIGÓ EN MASSA HM-20/P/20mm^{1a}, GRUIX 15 CM
- B3 LLOSA DE FORMIGÓ EN MASSA HM-20/P/20mm^{1a}, GRUIX 22 CM
- B4 LLIT DE GRAVES, 20 CM, TAMANY MÀXIM DE L'ÀRID 40-60 MM (A TOT L'ÀMBIT DE L'APARCAMENT)
- B5 GEOTEXTIL (A TOT L'ÀMBIT DE L'APARCAMENT)
- B6 SECCIÓ TIPUS PAVIMENT DISCREGAT
 - B6.1 TUB DE DRENATGE ENVOLTAT AMB GEOTEXTIL (PERÍMETRE DE CONFINAMENT DEL SAUÏ)
 - B6.2 25 CM DE GRAVES, TAMANY MÀXIM DE L'ÀRID 40-60 MM.
 - B6.3 GEOTEXTIL
 - B6.4 10 CM SORRA DE COLOR VERMELL, TAMANY MÀXIM DE L'ÀRID 40-60 MM
 - B6.5 5 CM DE FILLER VERMELL BARREJAT AMB SORRA VERMELLA D'ÀRID MÀXIM DE 2-4 MM
- B7 SECCIÓ TIPUS PARTERRES:
 - B7.1 TERRA, 30 CM (50% ARGILA, 50% SAUÏ)
 - B7.2 BASE DE PLANTACIÓ, 15 CM (40% SAUÏ, 40% TERRA DE BOSC COMPACTADA, 20% TURBA) E2 TERRENY COMPACTAT 85 %
 - B7.3 REG D'IMPRIMACIÓ A BASE D'EMFAL I DE TEXA O EQUIVALENT I LLÀMINA IMPERMEABILITZANT AUTOADHESIVA, TIPUS TEXSELF BANDA, DE 1,5 MM, DE TEXA (FORMADA PER MÀSTIC ELASTOMÈTRIC RECOBERT EN LA CARA SUPERIOR PER FILM DE POLIETILÈ I EN LA INFERIOR PER FILM SILICONAT) AMB LLÀMINA DE GEOTEXTIL DE POLIESTE A LA CARA EXTERIOR
 - B7.4 BLOC DE FORMIGÓ
- B8 MORTER D'ASSENTAMENT M.C.P., 80, 3 CM
- B9 LLOSA DE FORMIGÓ ARMADA DE 15 CM DE GRUIX, MALLATZO 20X20 Ø12 MM.

FERMS (PAVIMENTS)

- P1 PAVIMENT DE GRANIT GRIS QUINTANA FLAMEJAT, AMPLADES 96 / 196 / 296 CM I LONGITUD 296CM, GRUIX 4 CM, SEPARADORS 5 MM, REJUNTAT 5 MM EN DOS TONGADES AMB POLS DE C.P. I ACABAT AMB M80.
- P2 PAVIMENT DE GRANIT GRIS QUINTANA FLAMEJAT, AMPLADES 96 / 196 / 296 CM I LONGITUD 296CM, GRUIX 7 CM, SEPARADORS 5 MM, REJUNTAT 5 MM EN DOS TONGADES AMB POLS DE C.P. I ACABAT AMB M80.
- P3 PAVIMENT DE LLAMBORDA DE GRANIT GRIS QUINTANA FLAMEJAT DE 96x7 CM ACABAT JUNT DE 1 CM, REJUNTAT 1 CM AMB VORADA NETEJADA AMB SERRADURES.
- P4 PEÇA DE VORADA DE GRANIT GRIS QUINTANA FLAMEJAT DE 12x25x796 CM.
- P5 RIGOLA DE GRANIT GRIS QUINTANA FLAMEJAT DE 296x296x7 CM.
- P6 PEÇA DE REMAT DE GRANIT GRIS QUINTANA FLAMEJAT DE 30x30x30 CM (SEGONS DETALLS).
- P7 PEÇA ESPECIAL DE CANTONADA DE REMAT DE GRANIT GRIS QUINTANA FLAMEJAT DE 30x30 CM, SEGONS DETALLS, A ADEQUAR SEGONS LA GEOMETRIA DE CADA PARTERRE (A COMPROVAR EN OBRA)
- P8 PASSAMA D'ACER INOX DE 8 MM DE GRUIX I 15 CM D'ALÇADA (CANVIS DE PAV. ENTRE PANOT I GRANIT).
- P9 VORADA DE GRANIT GRIS QUINTANA FLAMEJAT DE 20X20X25 CM, AMB CANTELL ARRODONIT SEGONS DETALLS.
- P9b VORADA DE GRANIT GRIS QUINTANA FLAMEJAT DE 20X20X25 CM, AMB CANTELL ARRODONIT, RADÍ EXTERIOR 9 m I RADÍ INTERIOR 45 m SEGONS DETALLS DE PROJECTE.
- P10 RIGOLA BLANCA DE 30X30X7 CM.
- P11 LLAMBORDA DE GRANIT GRIS QUINTANA FLAMEJAT DE 10X10X7 CM.
- P12 PAVIMENT DE PANOT DE 9 PASTILLES, D'IGUAL CARACTERÍSTIQUES A L'EXISTENT AL PRAT.
- P12.b PAVIMENT DE PANOT RALLAT PER INVIDENTS (ALS GUALS DE VIANANTS)
- P13 PAVIMENT D'ASFALT NEGRE EN CALENT COMPOSAT PER:
 - REG D'IMPRIMACIÓ
 - 6 CM S-20
 - REG D'IMPRIMACIÓ
 - 4 CM SMA-10 FONOREDUCTOR
- P14 PEÇA ESPECIAL DE GRANIT GRIS QUINTANA FLAMEJAT PER ADAPTAR JARDINERA (M5) SEGONS DETALLS.

GUALS

- G1 GUAL DE VIANANTS TIPUS 120 DE GRANIT GRIS QUINTANA FLAMEJAT, SEGONS DETALLS DE PROJECTE.
- G2 GUAL DE VEHICLES DE 60 CM D'AMPLE DE GRANIT GRIS QUINTANA FLAMEJAT, SEGONS DETALLS.

MOBILIARI URBÀ

- M1 ESCOSSELL D'ACER GALVANITZAT DE 120x120 CM, GRUIX 10 MM, ALÇADA 25 CM.
- M2 ESCOSSELL D'ACER GALVANITZAT DE 140x140 CM, GRUIX 10 MM, ALÇADA 25 CM.
- M2.b ESCOSSELL D'ACER GALVANITZAT DE GEOMETRIA TRIANGULAR SEGONS DETALLS DE PROJECTE, GRUIX 10 MM, ALÇADA 25 CM
- M4 JARDINERA D'ACER INOX, XORREJAT AISI 316 DE 125x125 CM, ALÇADA 80 CM, SEGONS DETALLS.
- M5 JARDINERA D'ACER INOX, XORREJAT AISI 316 DE 6 100 CM, ALÇADA 50 CM, AMB PEÇA ESPECIAL DE GRANIT GRIS QUINTANA FLAMEJAT (P14), SEGONS DETALLS DE PROJECTE
- M6 ESCOSSELL DE GRANIT GRIS QUINTANA FLAMEJAT DE 160x160 CM, GRUIX 10 CM, ALÇADA 25 CM, SEGONS DETALLS.
- M7 ESCOSSELL DE GRANIT GRIS QUINTANA FLAMEJAT DE 130x130 CM, GRUIX 10 CM, ALÇADA 25 CM, SEGONS DETALLS.
- M8 REPOSICIÓ DE MARXAPEUS.
- M9 BANC (CORREGUT) DE GRANIT GRIS QUINTANA FLAMEJAT DE 120x63x40 CM SEGONS DETALLS.
- M10 PEÇA ESPECIAL DE BANC DE GRANIT GRIS QUINTANA FLAMEJAT, SEGONS DETALLS DE PROJECTE, A ADEQUAR SEGONS LA GEOMETRIA DE CAD PARTERRE (a comprovar en obra) 12 PECES DIFERENTS.
- M11 BANC NOMO D'ESCOFET, FUSTA TRACTADA A L'AUTOCLAU.
- M12 CADIRA NOMO D'ESCOFET, FUSTA TRACTADA A L'AUTOCLAU.
- M13 PILONA DE GRANIT GRIS QUINTANA FLAMEJAT DE Ø38 CM I H.50 CM, SEGONS DETALLS DE PROJECTE.
- M14 PAPERERA BCN-601, ESMALTADA AL FDC.
- M15 REXA D'EMBORNAL TIPUS MERIDIANA (PLAÇA)
- M16 REXA D'EMBORNAL TIPUS BARCELONA (EN CALÇADA)
- M17 REXA INTERCEPTORA ENCADELLADA TIPUS TRANSLINEA (ENTRADES APARCAMENT)
- M18 JOCS INFANTILS
- M19 TAPES DE POU DE NOVA CREACIÓ (DESPLAÇAMENT DE LES EXISTENTS A MÒDUL DE PAVIMENT), AMB PAVIMENT DE PECES LES TAPES TINDRAN MARC QUADRAT.
- M20 PINTAT DE SENYALITZACIÓ HORIZONTAL.
- M21 ELEMENTS DE SENYALITZACIÓ VERTICAL.
- M22 FONT TIPUS CARMEL D'ESCOFET
- M23 PILONA MANUAL D'ACER INOX TIPUS ANORTEC
- M24 JOCS INFANTILS
 - 6.11707 muelle de anillas 7 (1 u)
 - 6.11711 muelle de anillas 11 (1u)
 - 6.11705 muelle de anillas 5 (1 u)
 - 4.06000 Colina de los gramos (1u)
 - 5.17500 Bomba de agua (1u)
 - 10.55000 Conferencia (4u)
 - L6.12820 Columpio doble pequeño (1u)
 - 6.43000 Hamaca (1u)
 - 6.10300 Balanza circular (1u)
 - 6.26000 Carusel (1u)
 - 7.78000 Torre Chimenea (1u)
 - 9.10100 Musico urbano (3u)

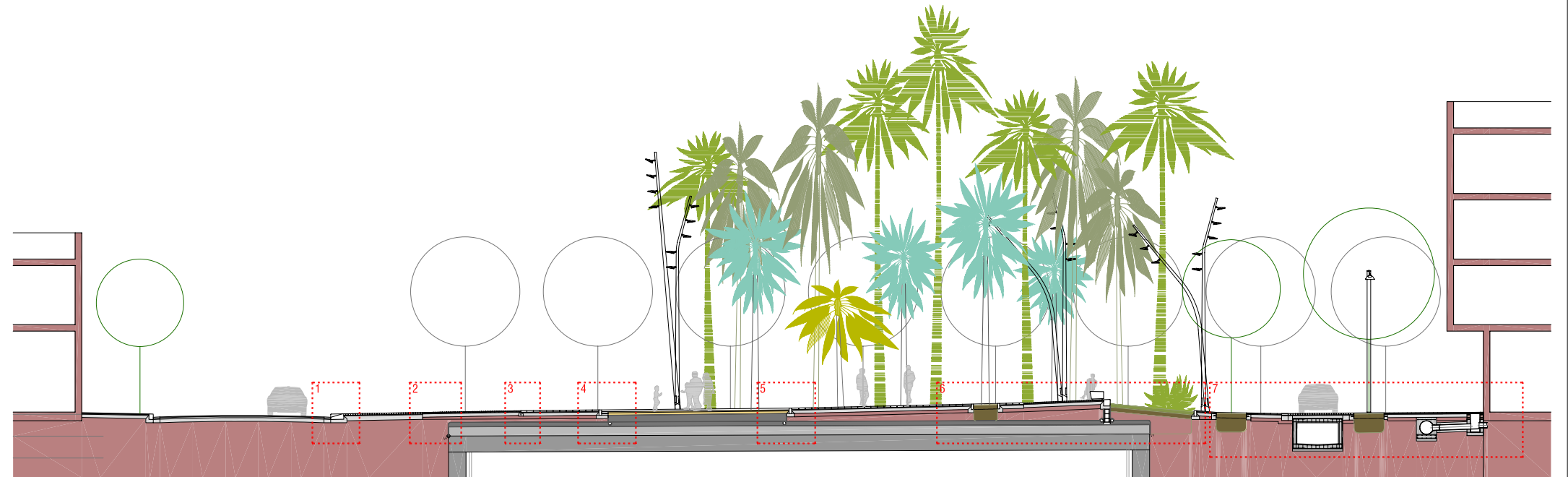
ENLLUMENAT

- En1 FANAL FUL D'ESCOFET, D'ACER CORTEN, BARREJA DE FUL-9, FUL-10 I FUL-12, SEGONS PLANOL ENLLUMENAT (E.11).
- En2 FANAL TIPUS ST, OLEGUER DE ROURA, PROJECTOR AMB CARCASSA METAL-LITZADA, AMB LÀMPADA DE PRO-100W DE HALOGENURS METÀL·LICS DE ROURA.
- En3 BÀCUL METÀL·LIC TIPUS AJUNTAMENT

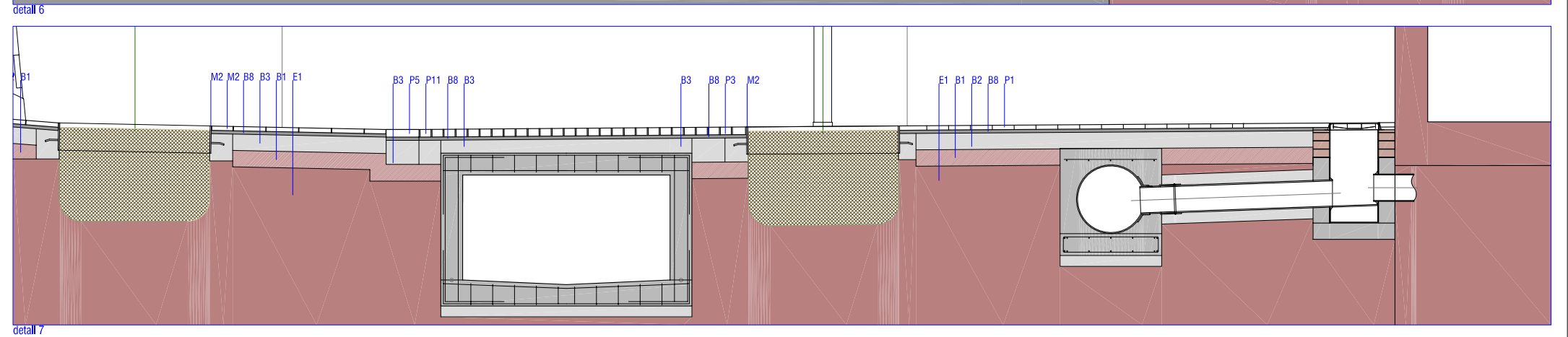
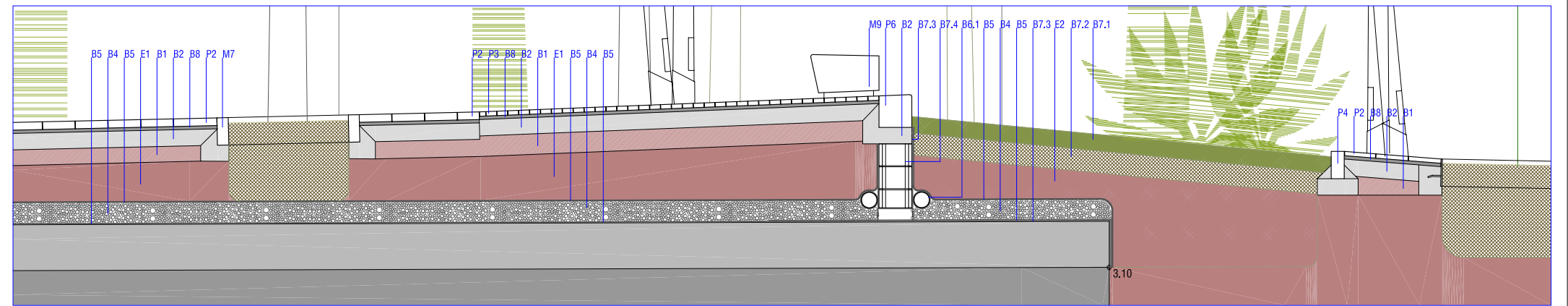
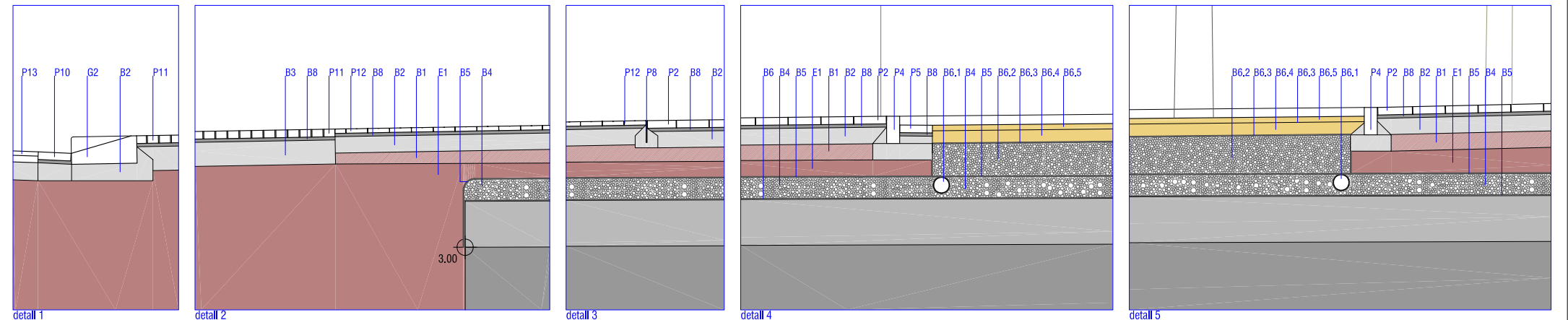
APARCAMENT

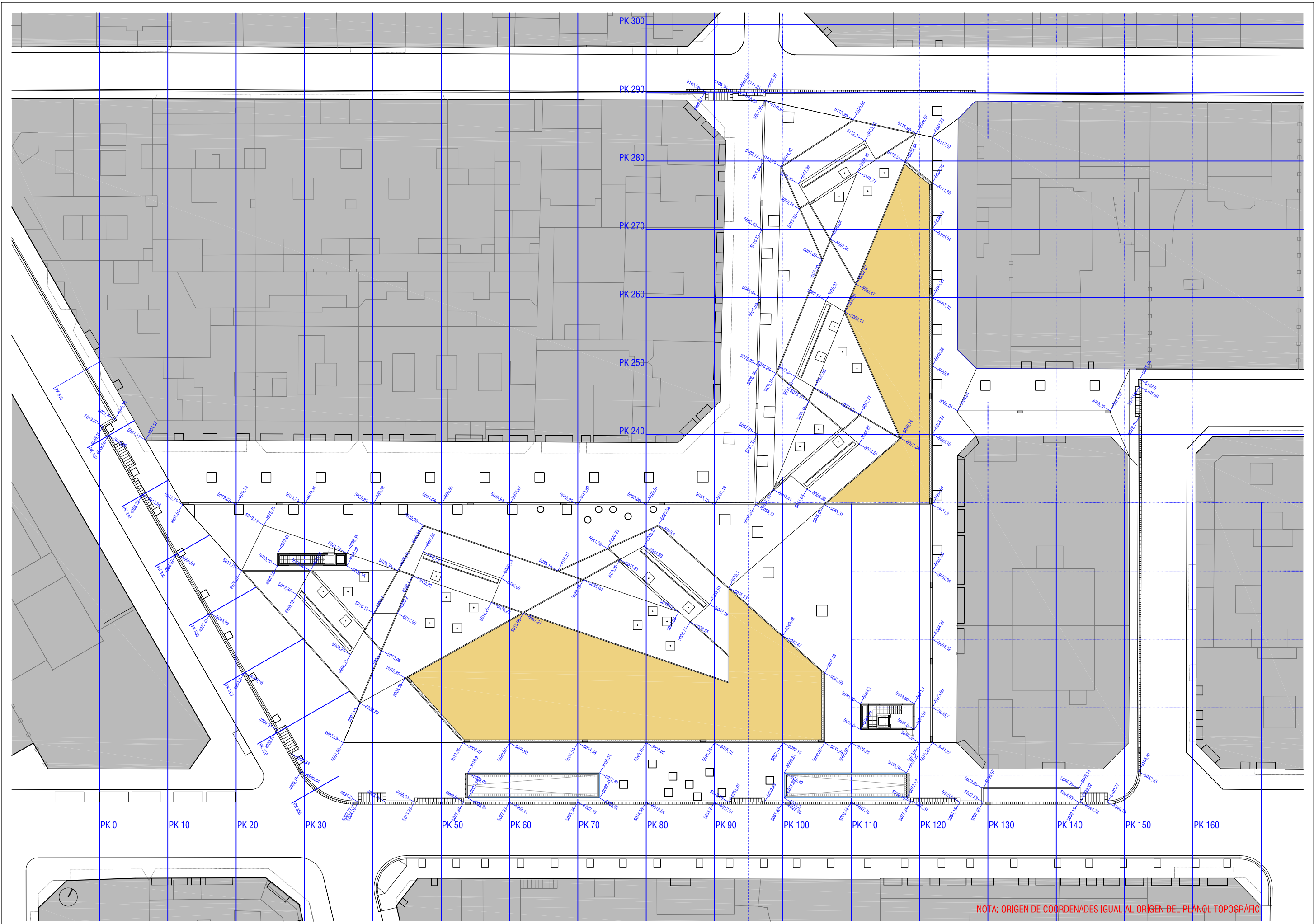
- A1 EDICLES DE SORTIDA DE L'APARCAMENT, SEGONS DETALLS DE PROJECTE
- A2 BARANA RAMPÀ D'ACCÉS, SEGONS DETALLS DE PROJECTE
- A3 SORTIDES DE VENTILACIÓ, SEGONS DETALLS DE PROJECTE

A: TOTS ELS ELEMENTS URBANS, MOBILIARI URBÀ, TAPES DE REGISTRE, RIGOLES I VORADES S'AJUSTARAN A MÒDUL DE PAVIMENT.

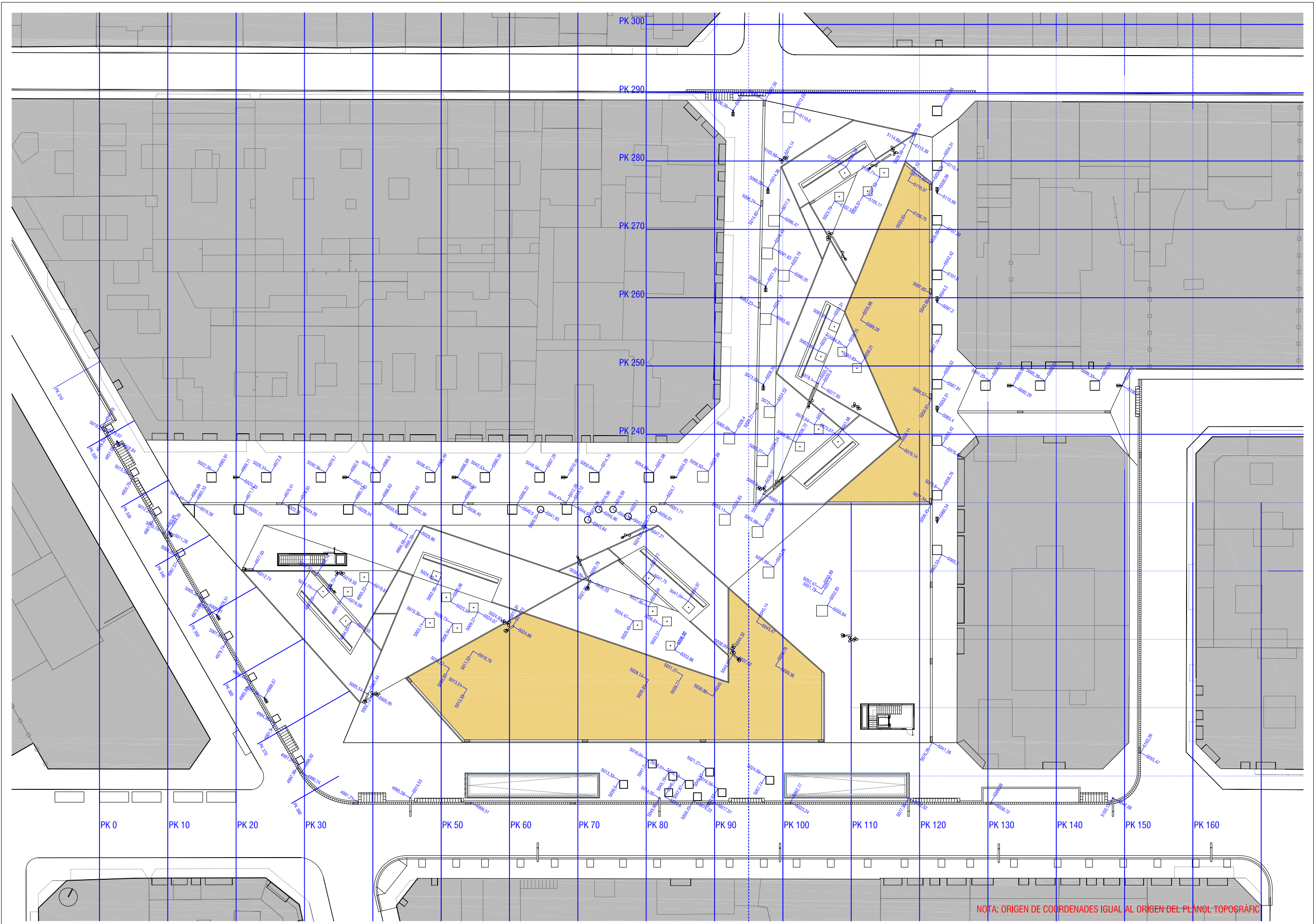


SECCIÓ CONSTRUCTIVA TIPUS E. A3 1/250 E. A1 1/125

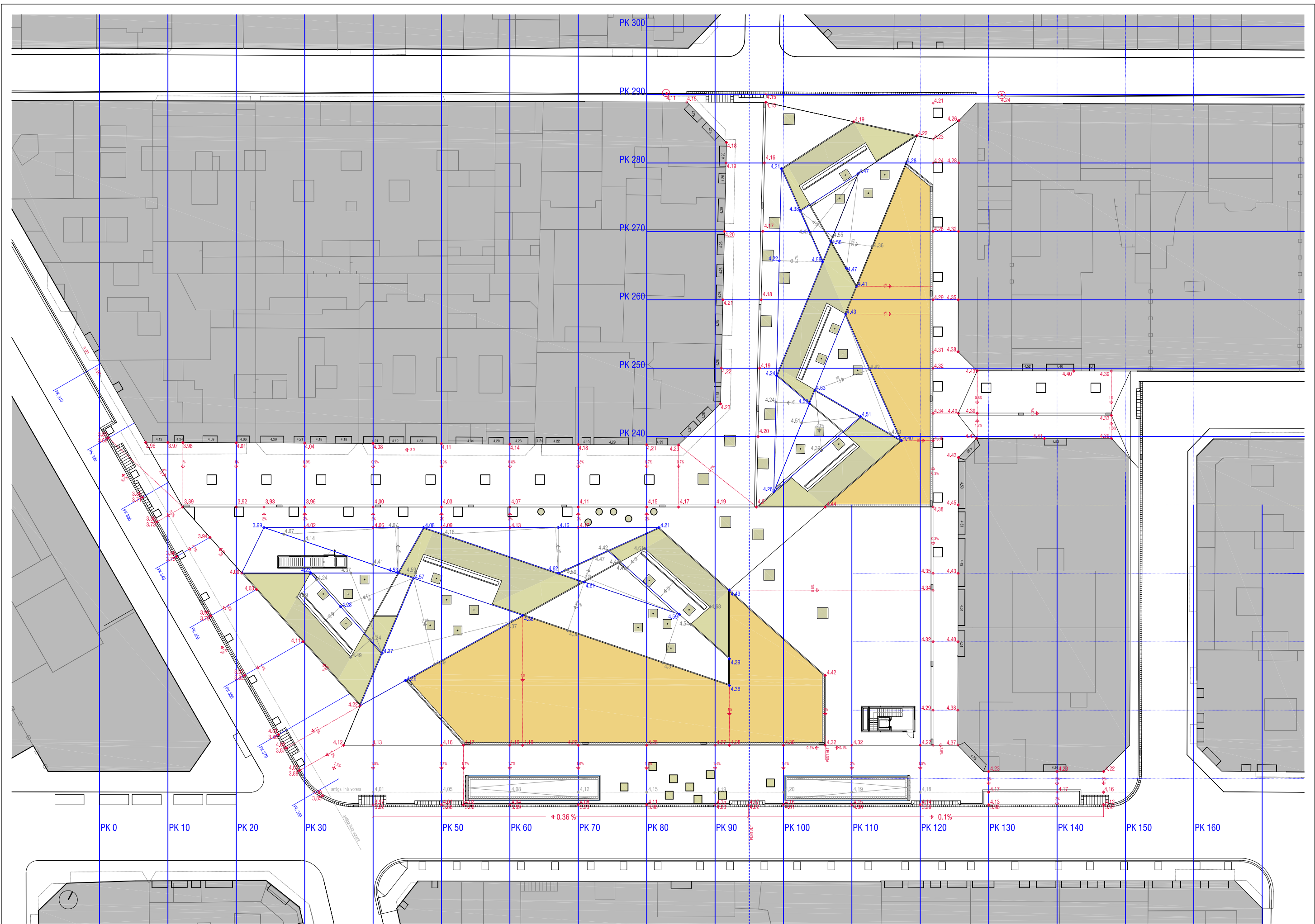


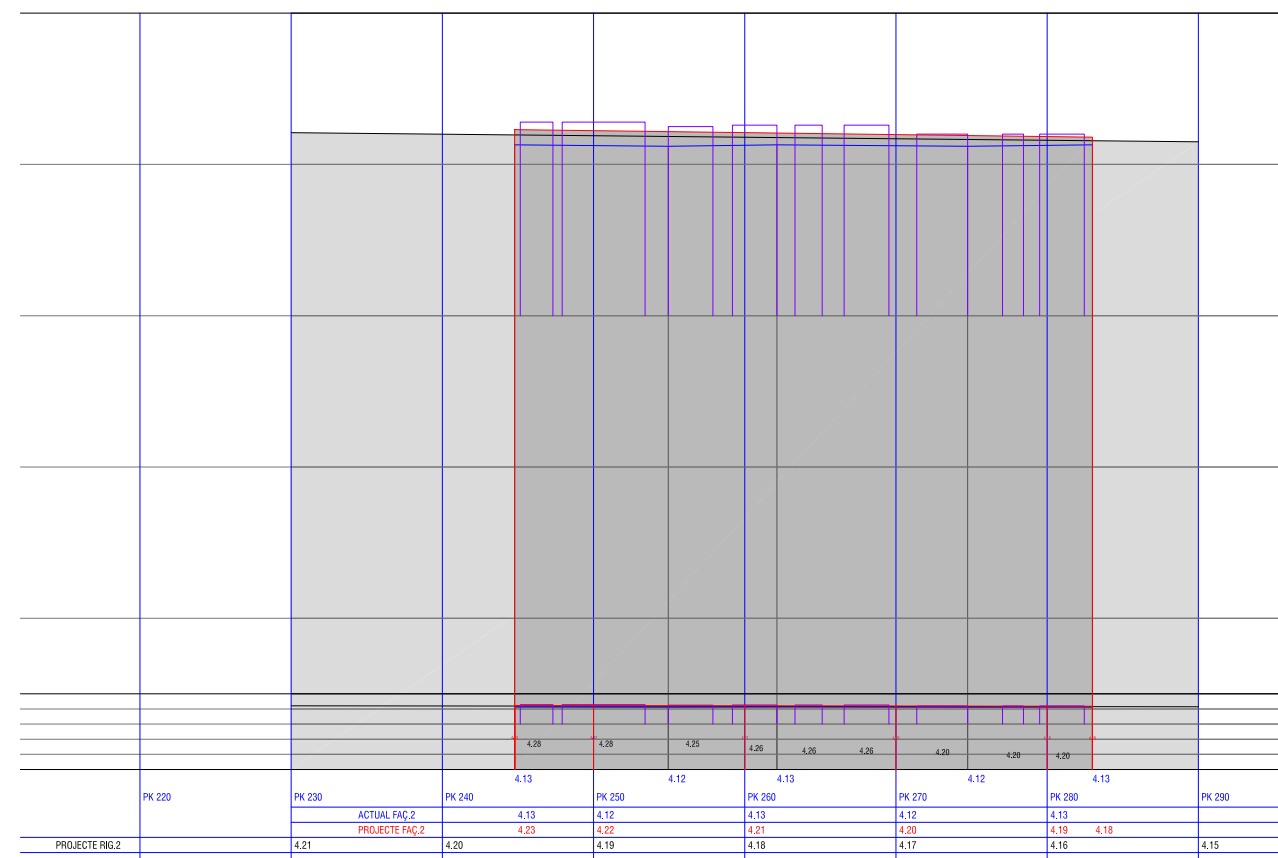
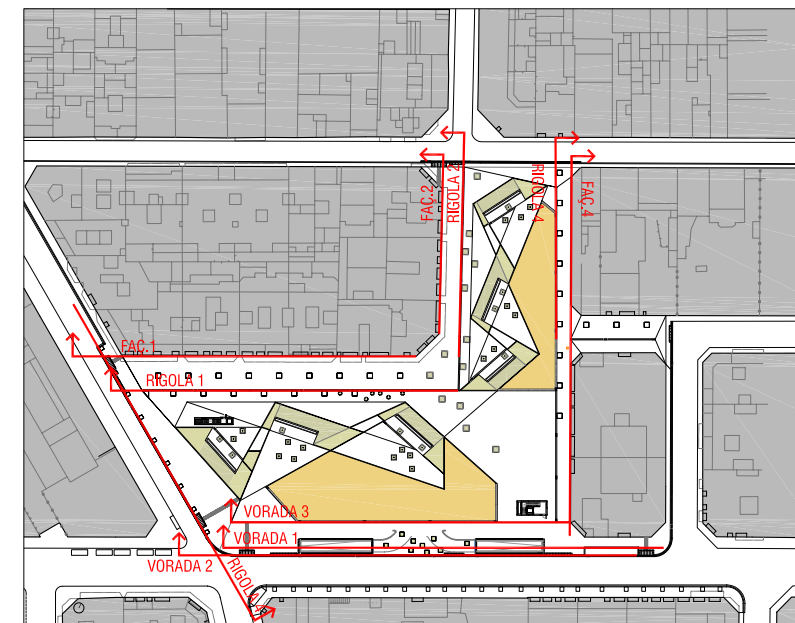
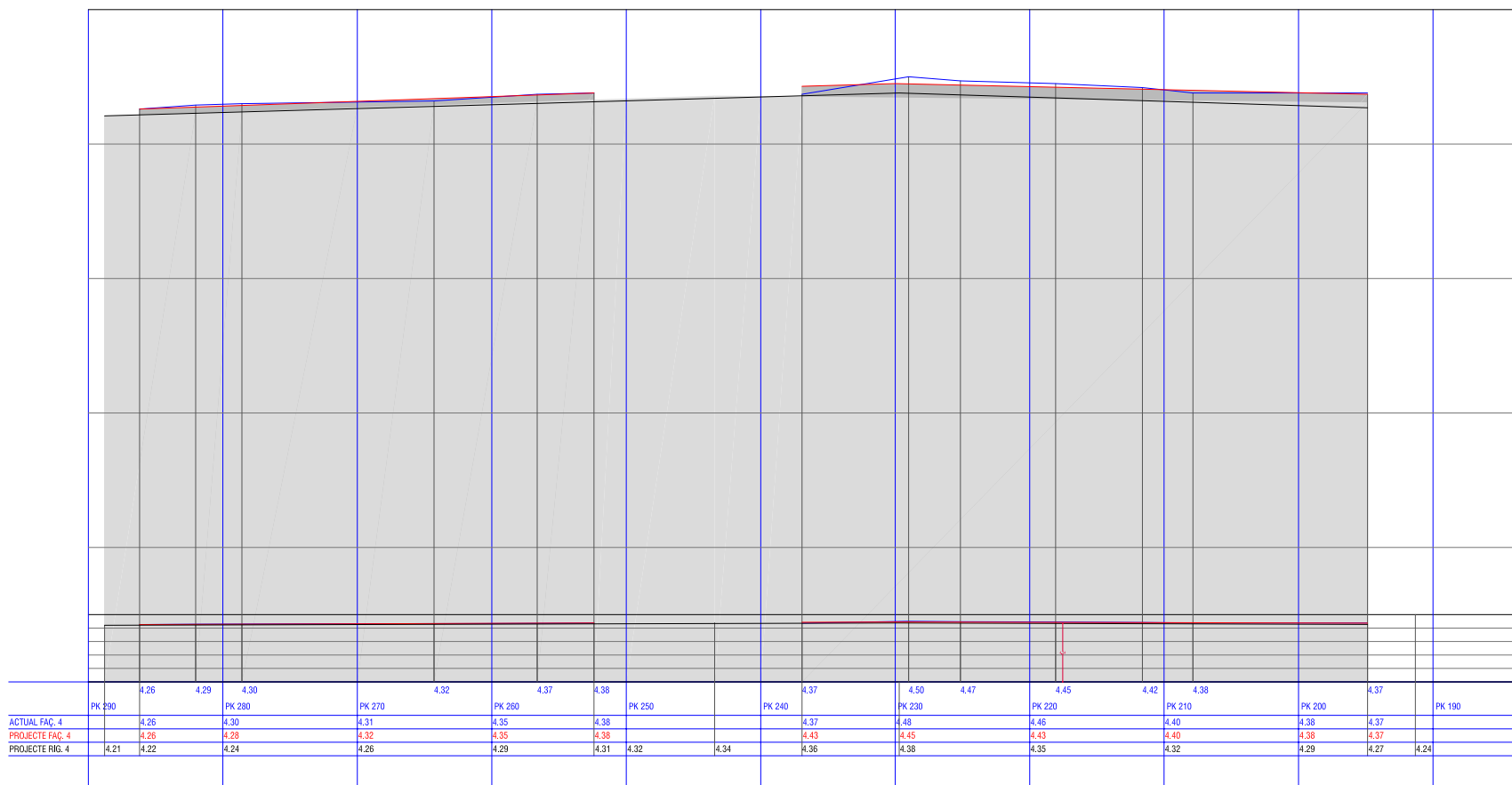


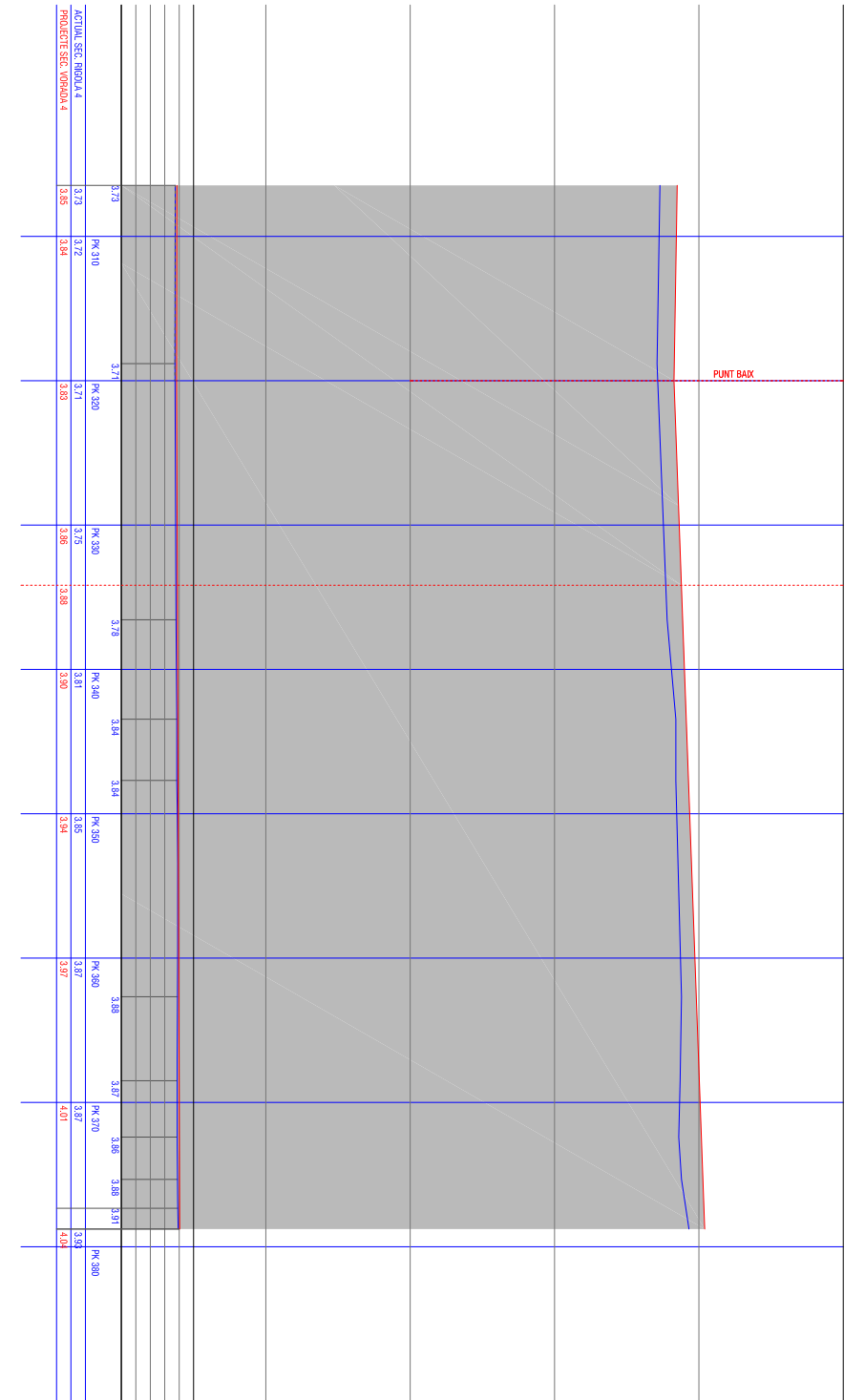
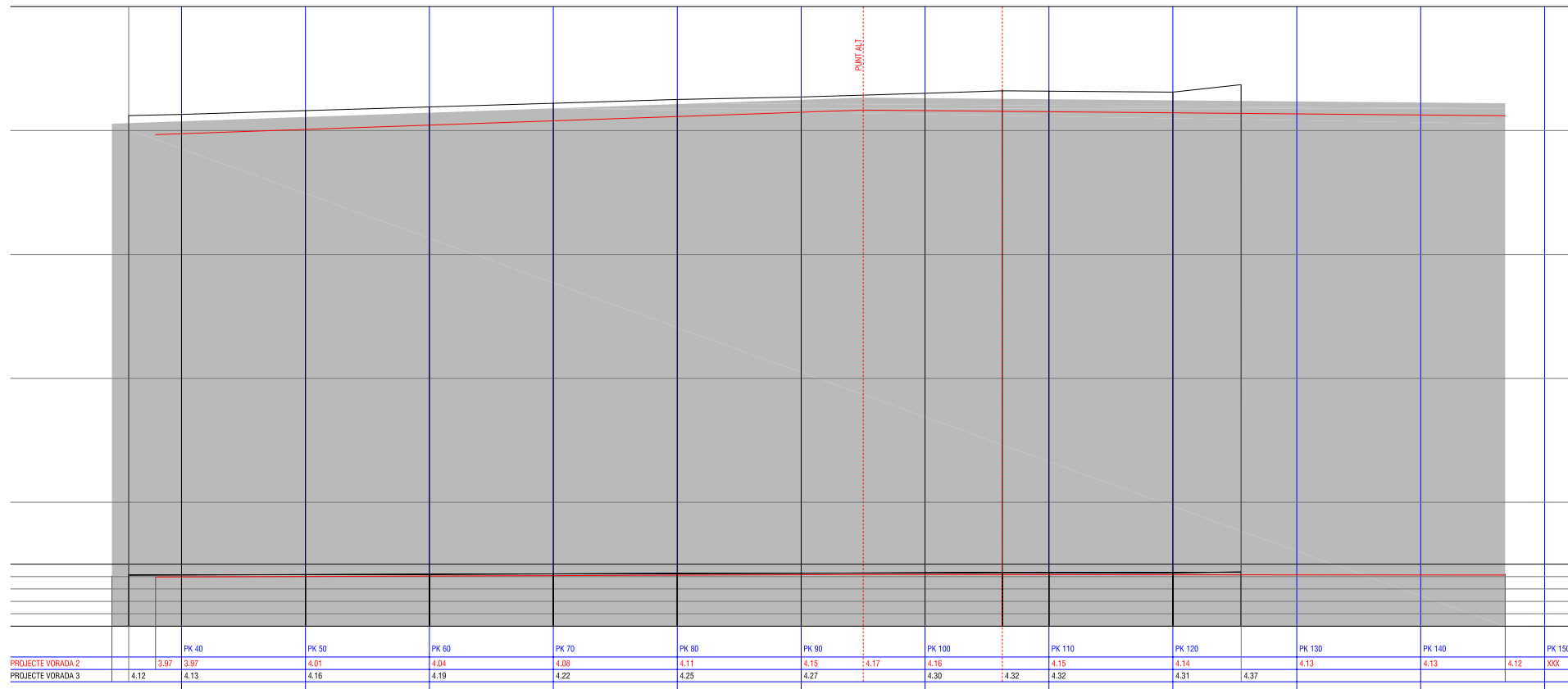
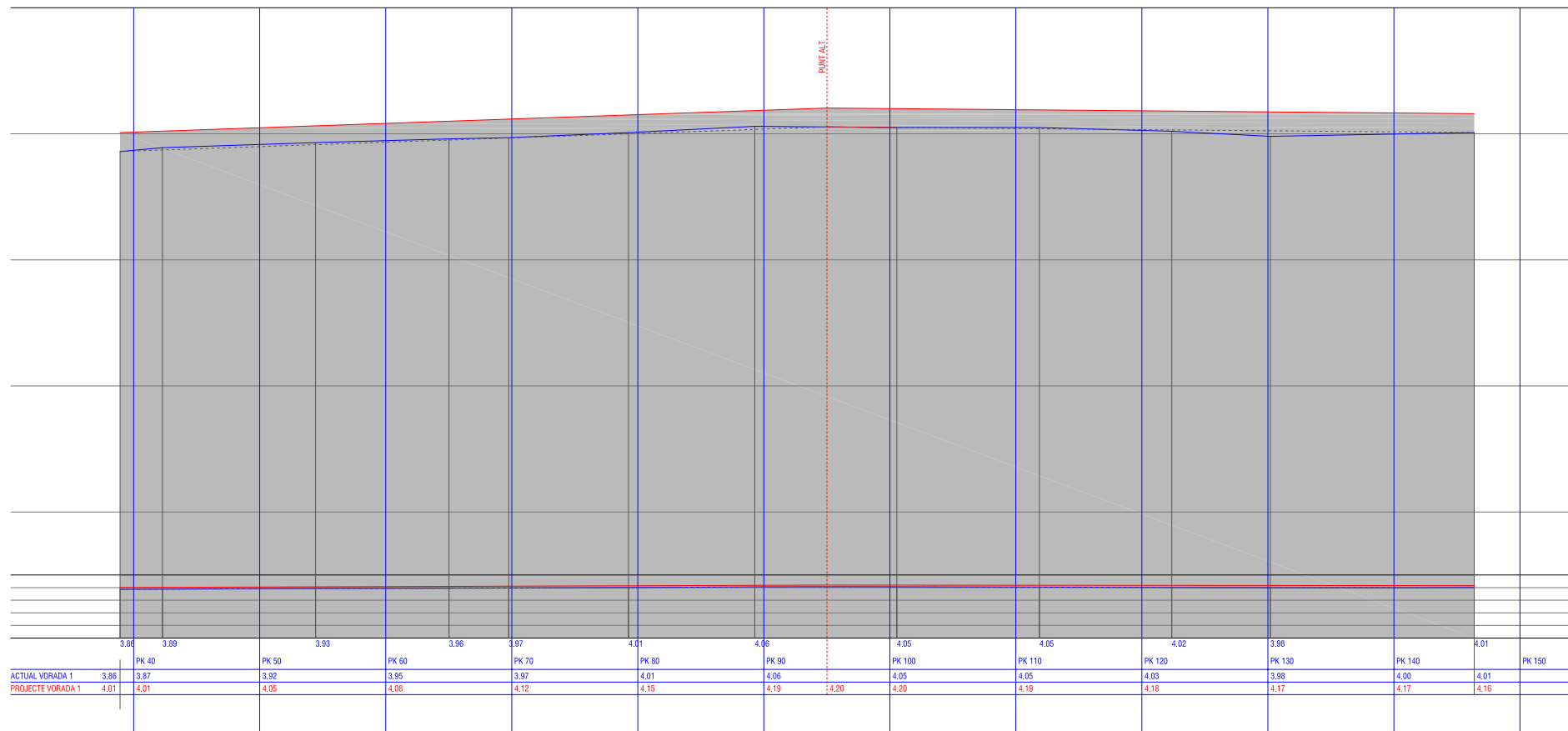
NOTA: ORIGEN DE COORDENADES IGUAL AL ORIGEN DEL PLANOL TOPOGRÀFIC

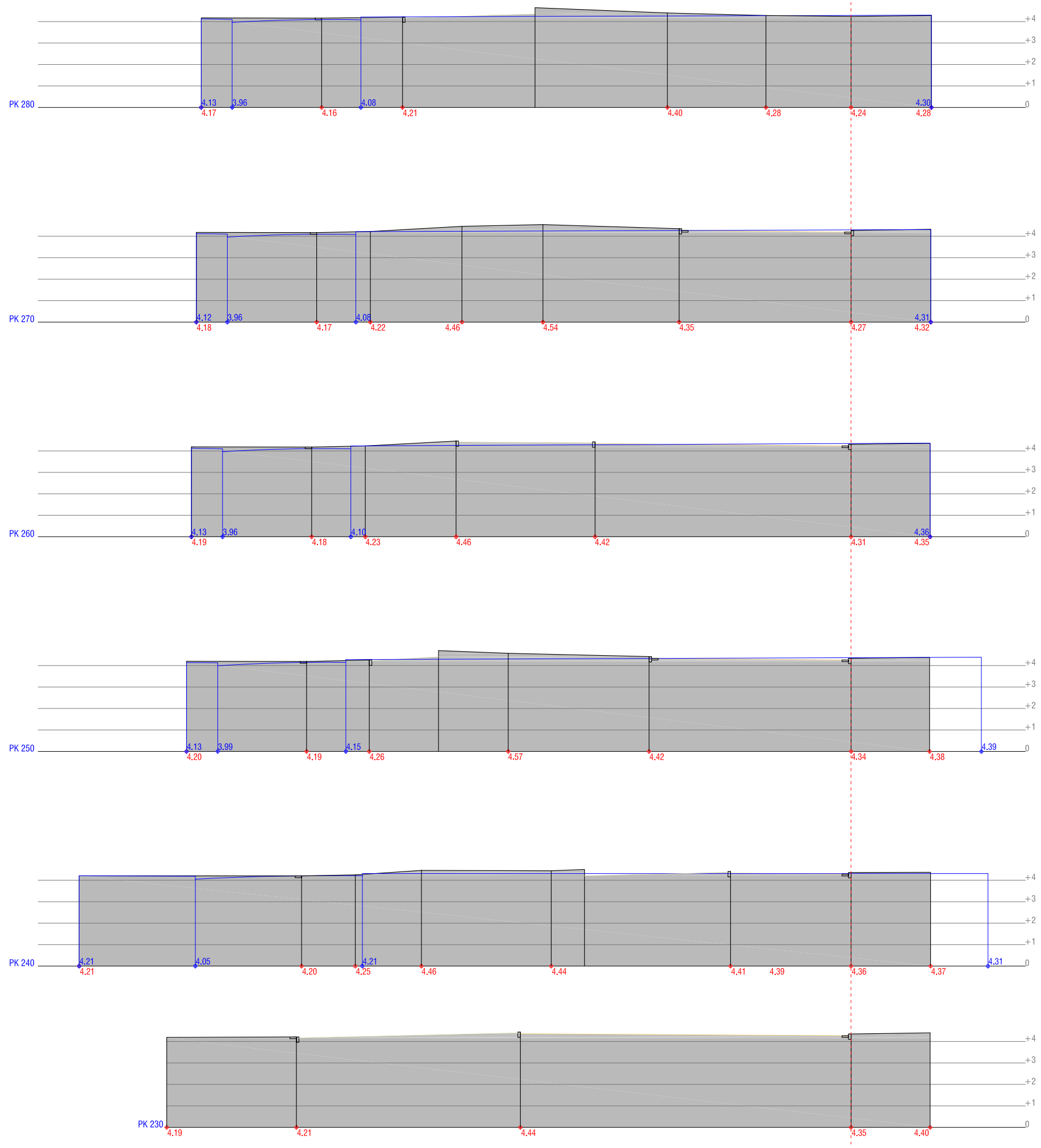


NOTA: ORIGEN DE COORDENADES IGUAL AL ORIGEN DEL PLANOL TOPOGRÀFIC

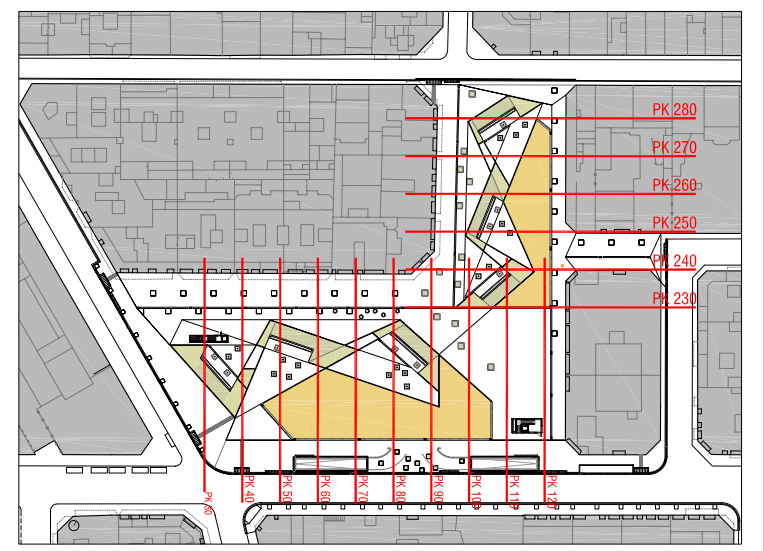


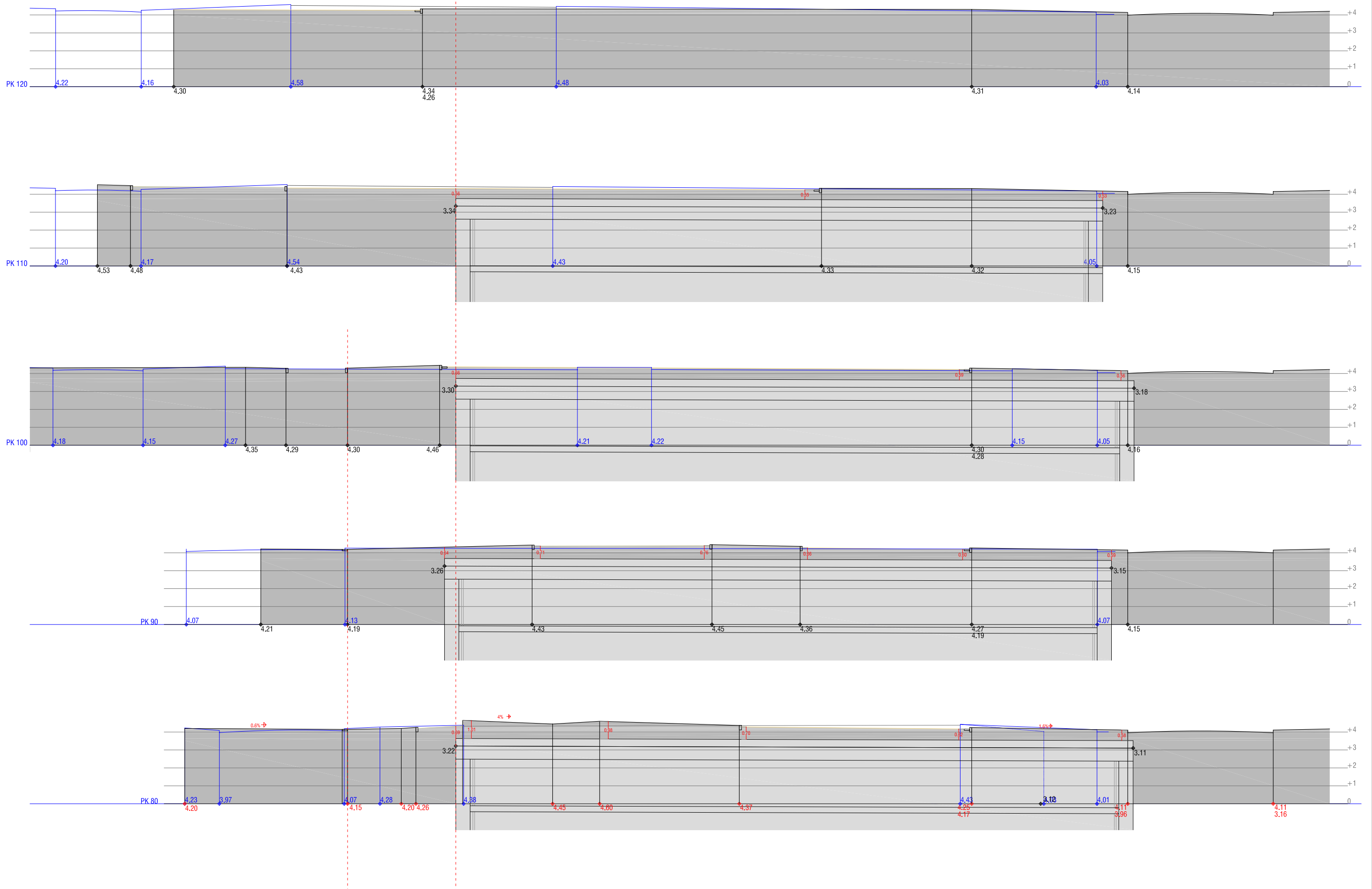


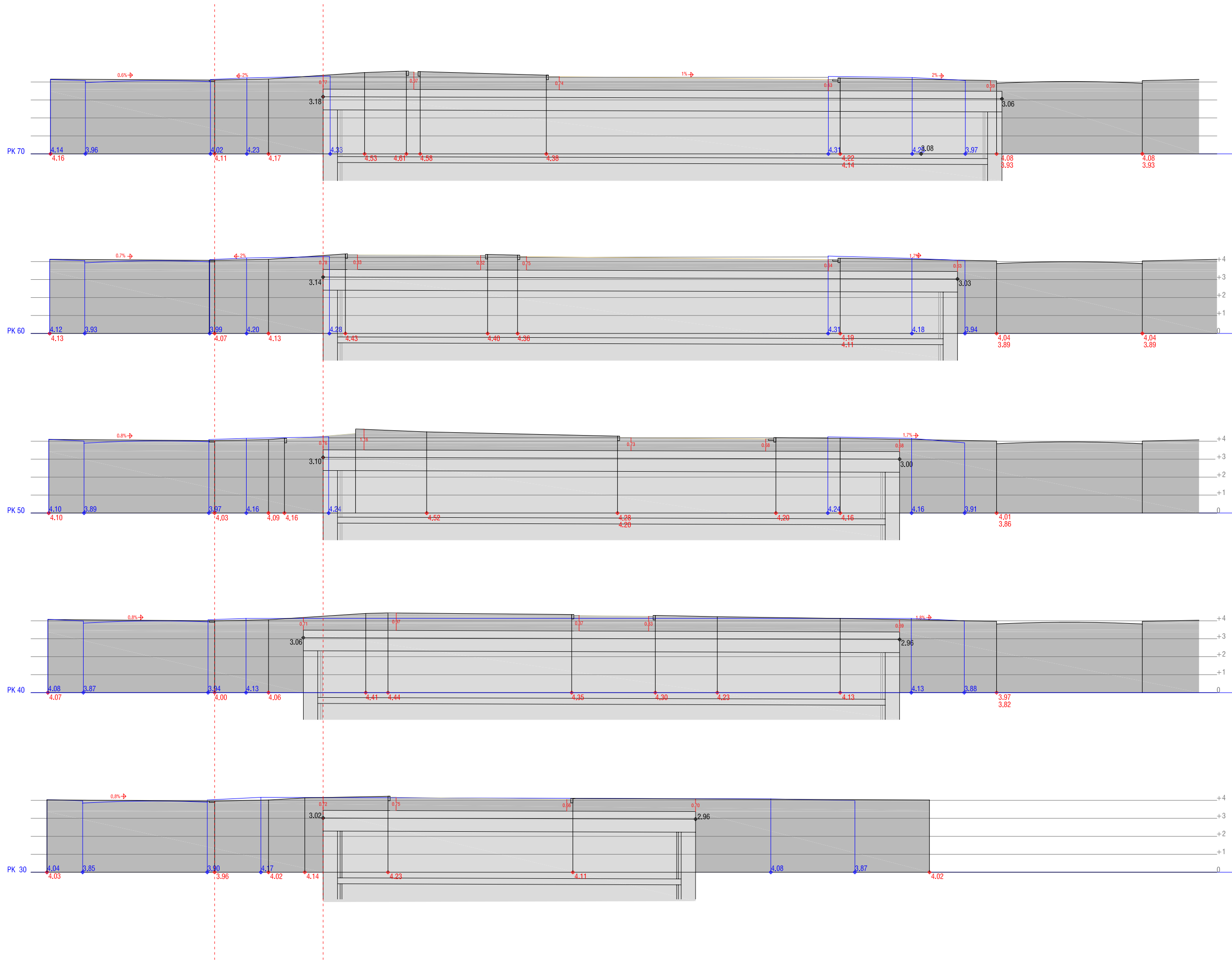










— SECCIÓ ESTAT ACTUAL
— SECCIÓ PROJECTE

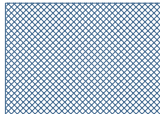






ENDERROCS

-  ENDERROC DE VORADA ACTUAL
-  ENDERROC DE RIGOLA ACTUAL
-  ENDERROC DE PAVIMENT ASFÀLTIC
-  ENDERROC VORERES DE PANOT
-  ENDERROC PAVIMENT DE FORMIGÓ CONTINU
-  ENDERROC DE MURS I ESCALES

-  SUPERFÍCIE ENDERROCADA DURANT L'EXECUCIÓ DE L'APARCAMENT

