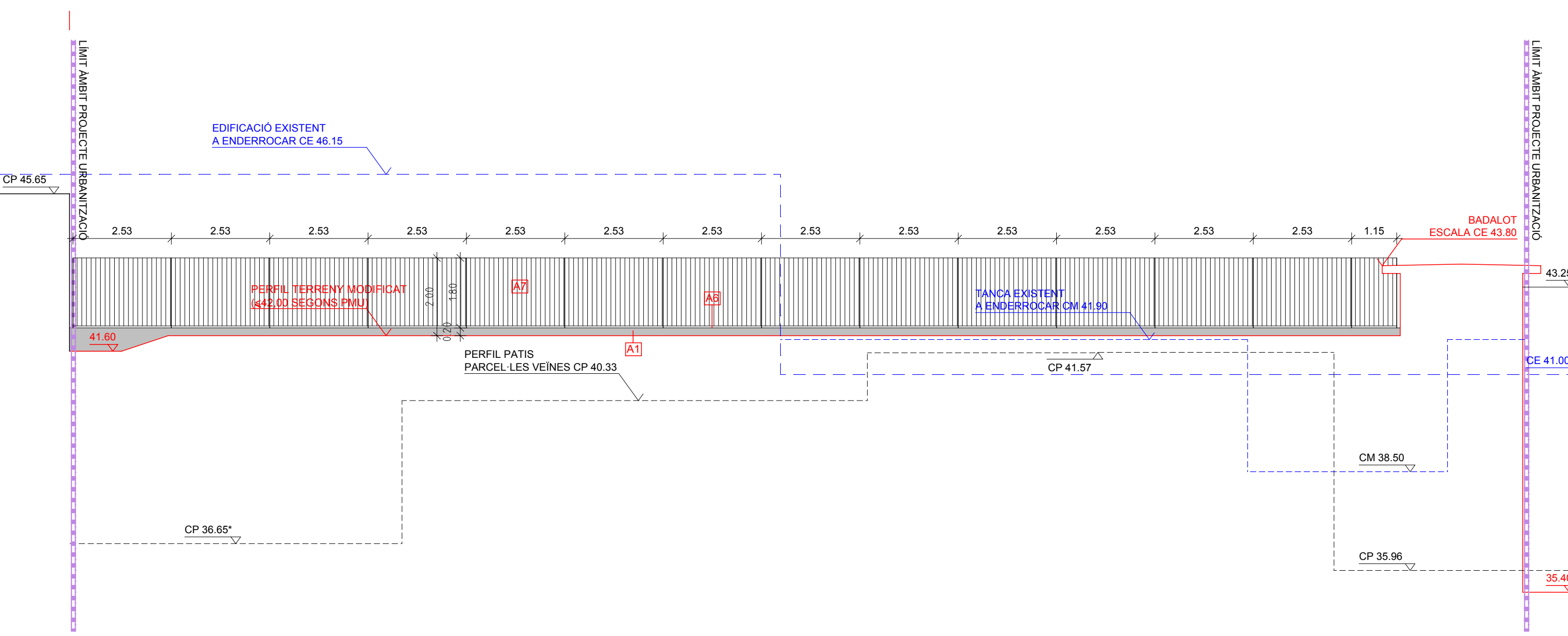
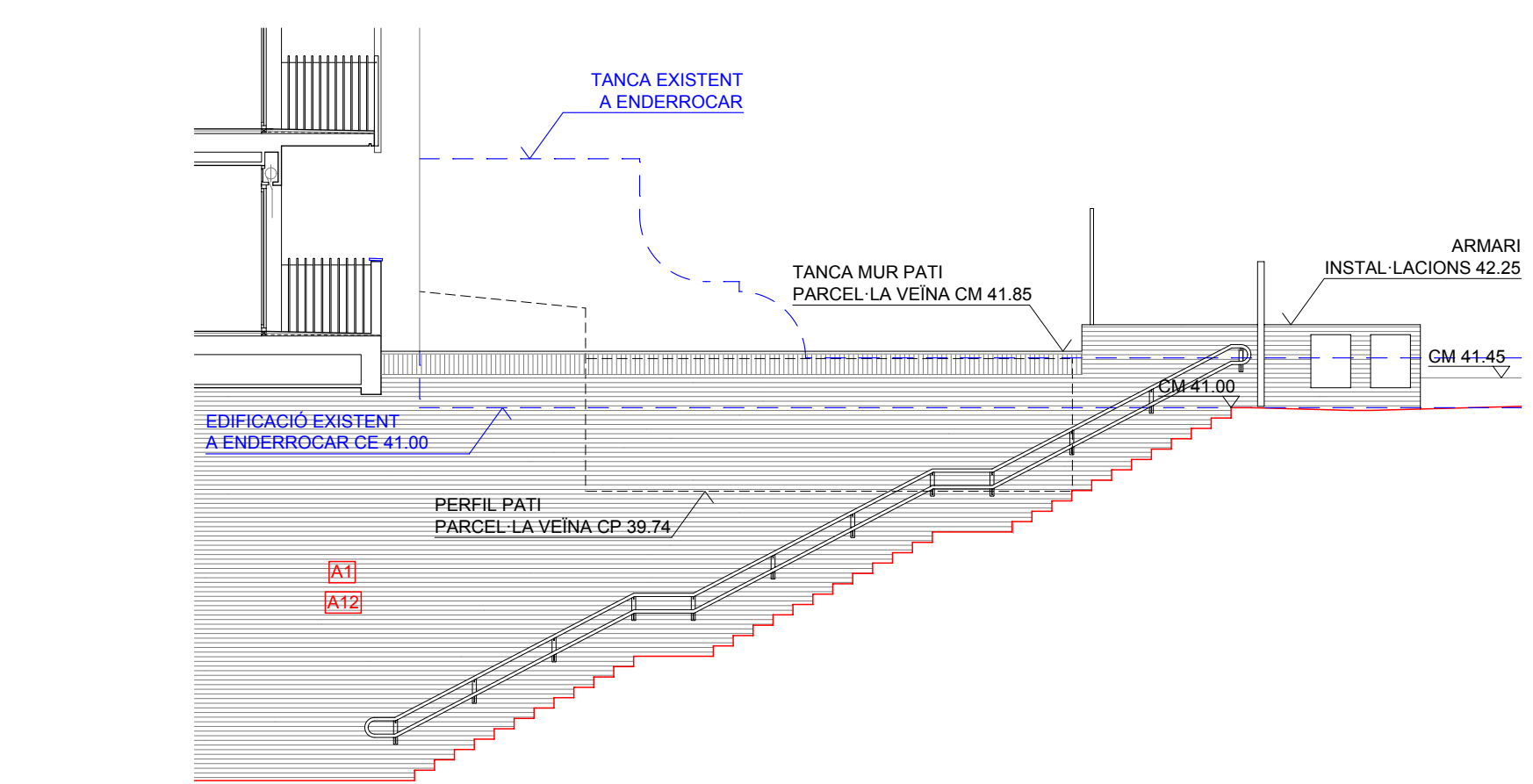


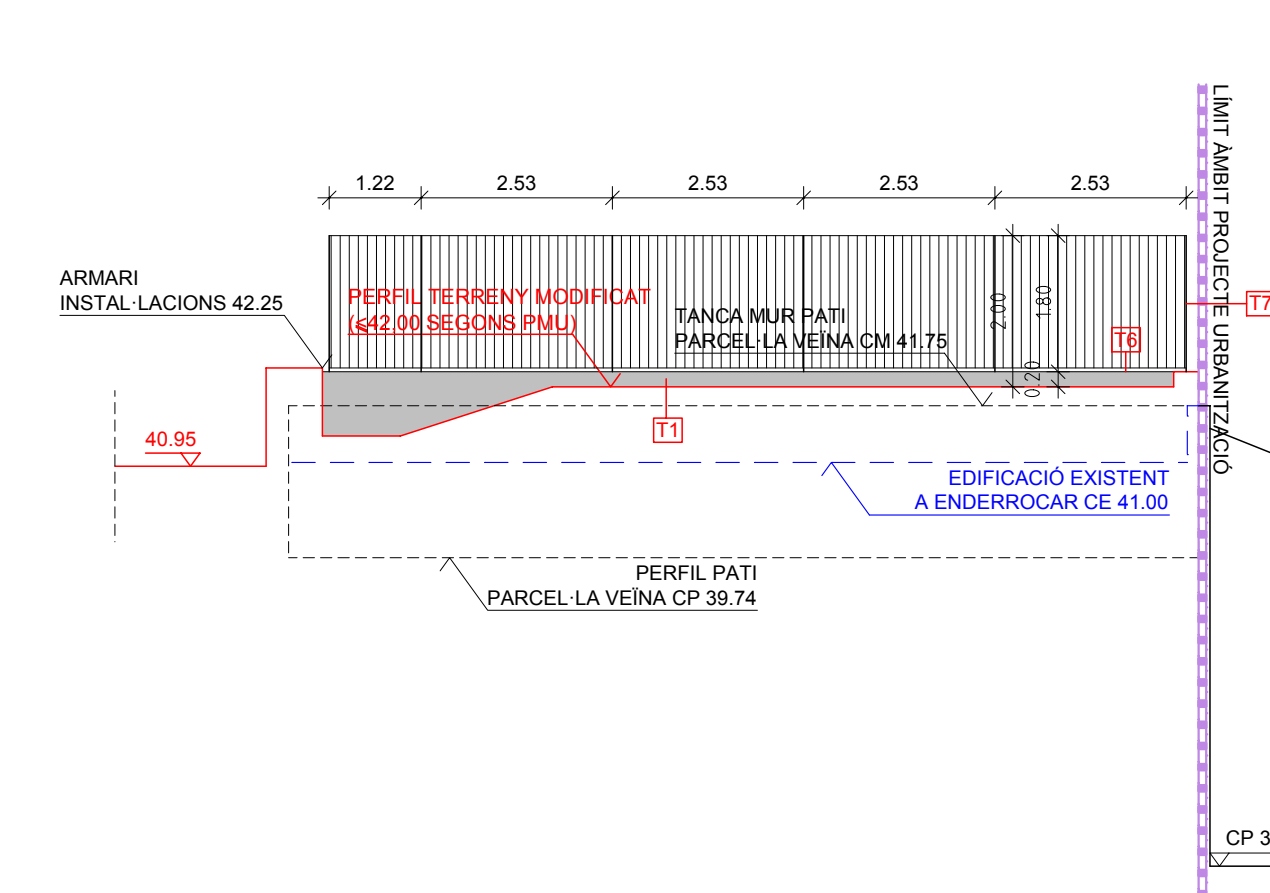
ALÇAT 1



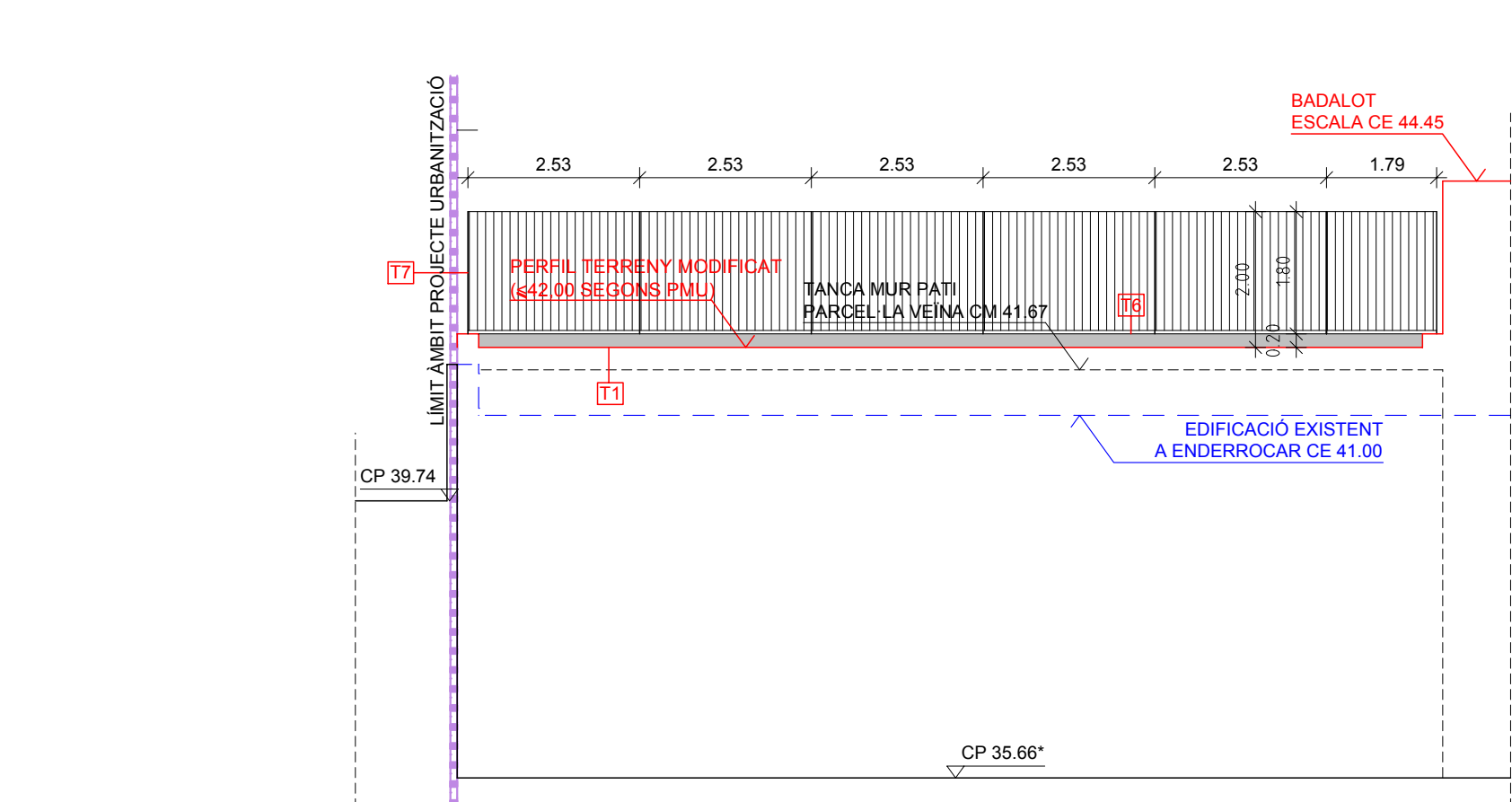
ALÇAT 2



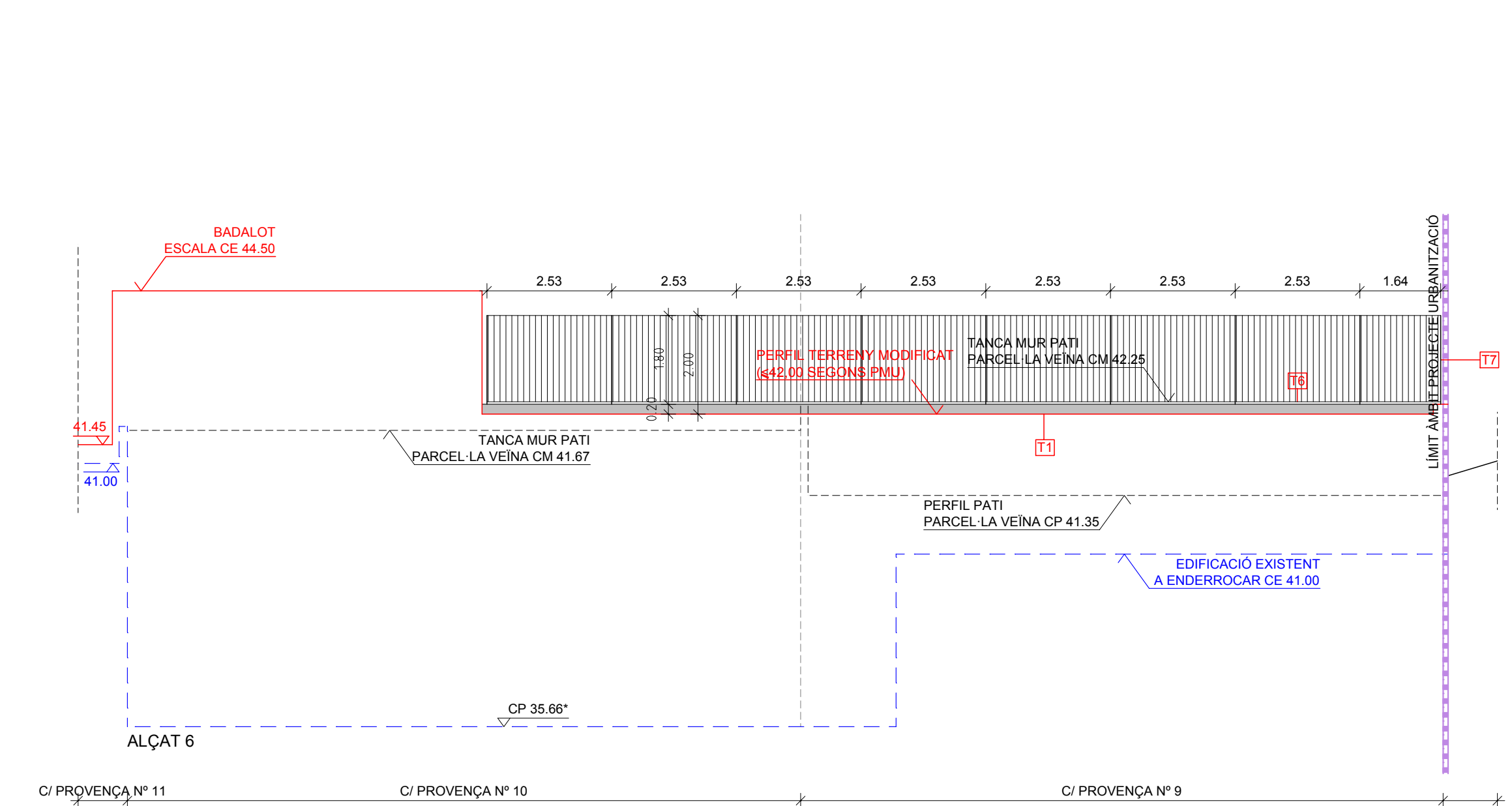
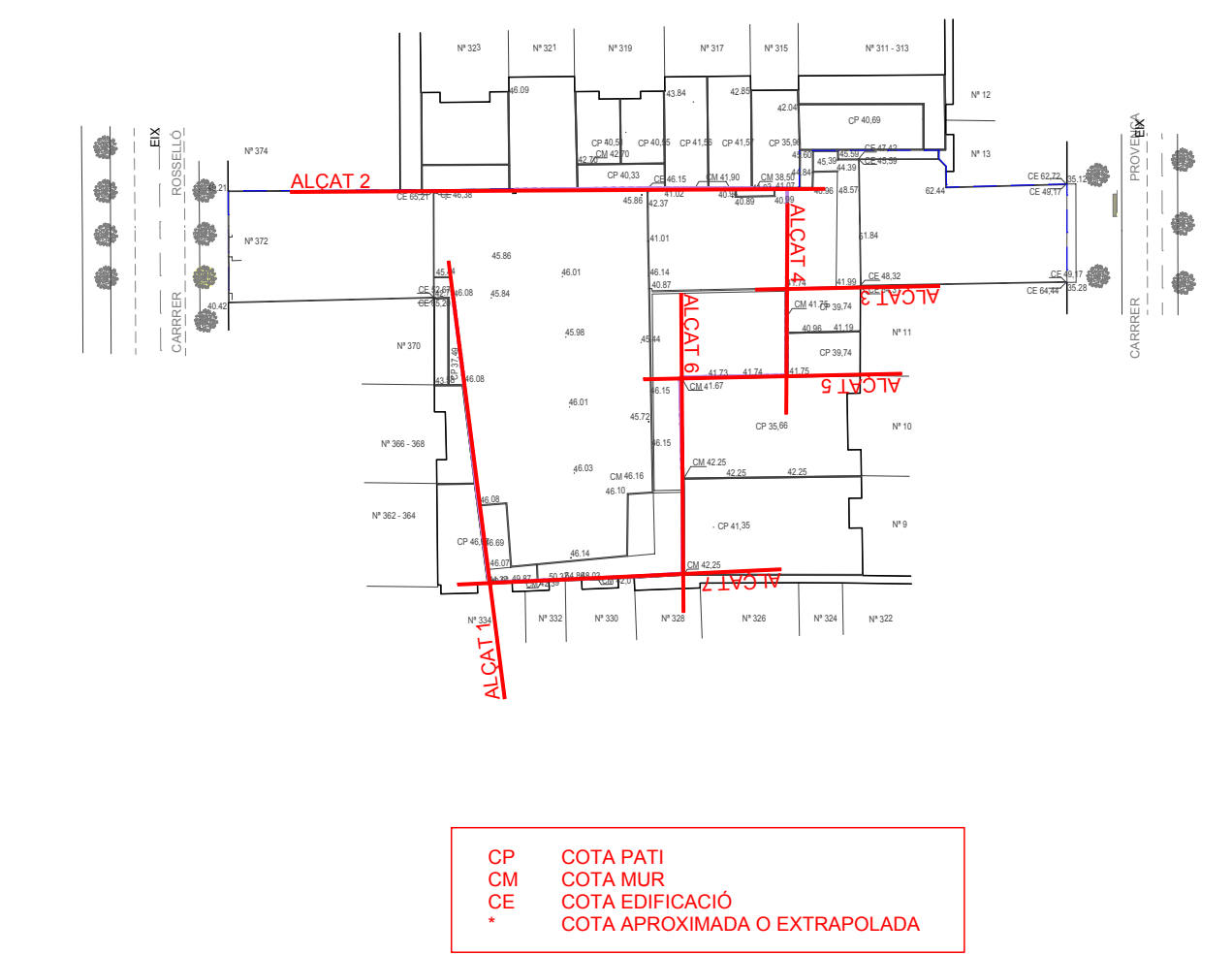
ALÇAT 3



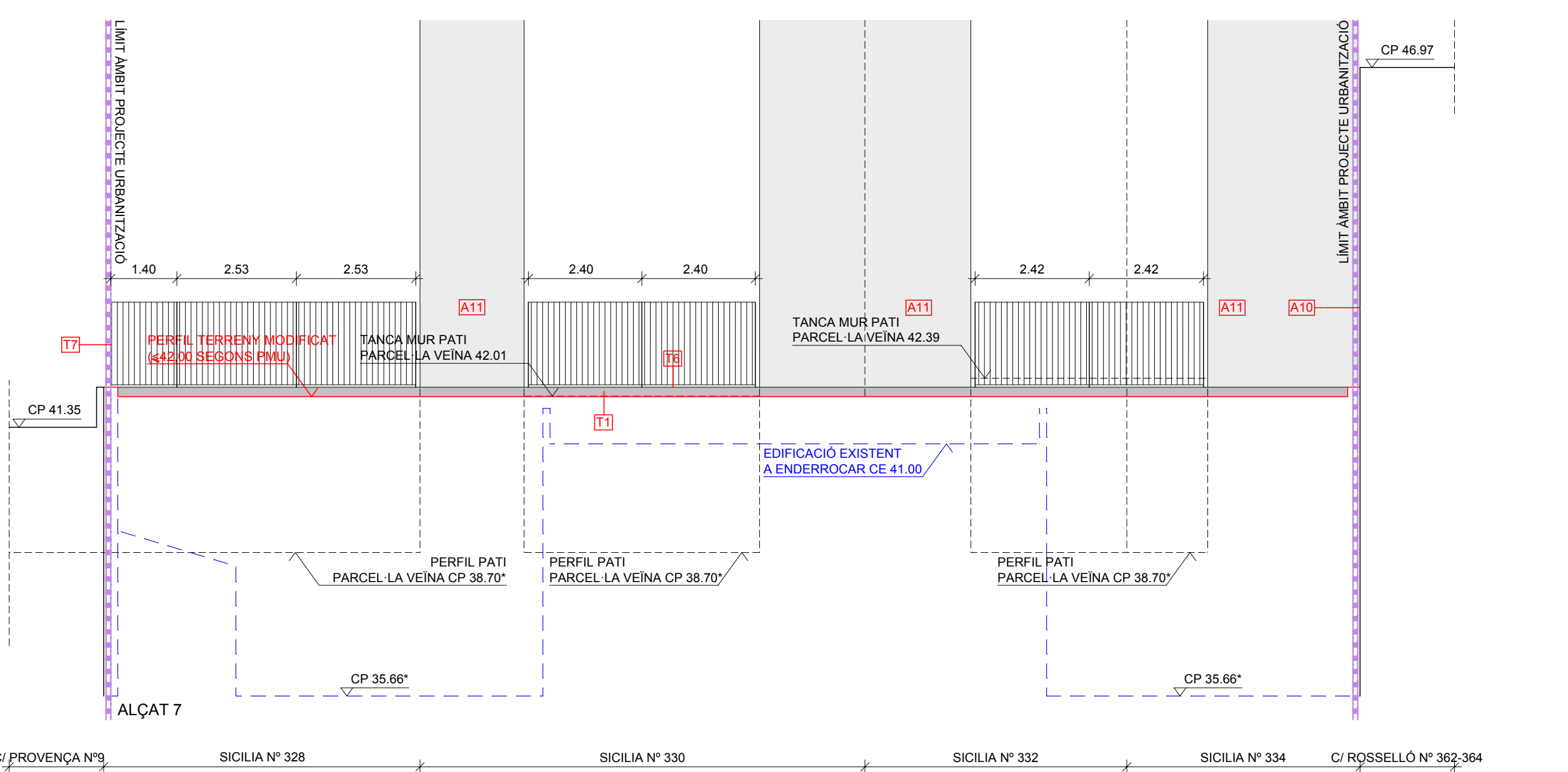
ALÇAT 4



ALÇAT 5



ALÇAT 6



ALÇAT 7

T4	Mur de contenció tipus 1 - Tanca perimetral a veïns (20 cm part massissa + 180 part catada)
T7	Filat metàl·lic reforçat d'1.80 m d'alçada tipus "Rivisa veïja Fax DH" o similar, de basidons de malla metàl·lica plastificada rígida (doble filferro de diàmetres 8/8 mm) i muntants amb cremallera per fixació de bastidor.
T6	Peça de coronació prefabricada de formigó, de 35 cm d'amplada i 5 cm de gruix, acabat lliç color gris, col·locada amb morter per a ram de paleta M-10 (10 N/mm ²).
T1	Mur de contenció de 30 cm de gruix, de formigó armat, encofrat amb plafo metàl·lic, formigó HA-25/B/20/IIa i acer en barres corrugades B500S.
A	Acabats passatges, tanques perimetral existents i edificis
A1	Panel de fasonament recoberta de 14 cm de gruix, de maó català klinker, HD, de 290x140x50, color blanc-trencat, col·locat amb morter per a ram de paleta industrialitzat M7,5 (7,5 N/mm ²) de color gris, junta refundida, amb la llaga vertical lleugerament més estreta que la horitzontal.
A2	Repicat del guix existent i sanejament de la superfície resultant. Pintat amb pintura plàstica per a exteriors amb acabat lliç, amb una capa de fons, diluïda, i dues d'acabat. (Passatge C/ Roselló).
A3	Falla sobre de sapo graçada d'acer lacat, tipus Europerfil eurobase 40 o similar, microperforada, lacada airplus 25, de 0,75 mm de gruix. Aïllament amb feltre de llana de vidre per aïllaments, foncoabsorvent, de 80 mm de gruix, conductivitat tèrmica < 0,036 W/m·K, amb vel negre col·locat amb fraccions mecàniques. Registrable en l'àmbit de pas d'instal·lacions pel passatge del C/ Provença.
A4	Sòcol de peces de formigó de forma rectangular, igual al paviment, de 60x40x5 cm, model Breinco Llosa Vulkano o similar color gris cendra.
A5	Revestiment de panells de resines sintètiques termoendurides reforçades amb fibres de fusta, tipus Parktex o similar, amb cantell recte i 10 mm de gruix, col·locat amb fixacions ocultes sobre perfil·leria d'alumini fixada mecànicament a la façana.
A6	Revestiment de safata perfilada de resines sintètiques termoendurides reforçades amb fibres de fusta, tipus Parktex o similar, amb cantell recte i 10 mm de gruix, col·locat amb fixacions ocultes sobre perfil·leria d'alumini fixada mecànicament a la façana.
A7	Parament vidriat de fideïc ascensor de vidre laminat de seguretat 8+8 amb làmina de protecció contra ratallada i graffils de teralitat de polietilè-glicol amb una transmissió de llum visible del 85%.
A8	Feltre amb planxa d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304), de 0,6 mm de gruix, acabat mate.
A9	Ràfec de formigó vist HA-25/B/20/IIa i acer en barres corrugades B500S. Hidroïslat de parament de formigó, resistent als àlcalis i raigs UV, permeable al vapor d'aigua, incolor, tipus "Basel - Mastereel 303".
A10	Sanejament de l'arrebossat existent, acabat remolinat i liscat. Pintat amb pintura plàstica per a exteriors amb acabat lliç, amb una capa de fons, diluïda, i dues d'acabat.
A11	Envà pluvial de fàbrica ceràmica (sense intervenció).
A12	Pintat antigraffils de parament vertical, amb una capa de producte decapant, esbandida amb aigua, una capa d'imprimació antigraffils adherent i dues capes de vernís protector antigraffils.

EL PROMOTOR			
PROJECTE D'URBANITZACIÓ ESPAI INTERIOR D'ILLA I ACCESSOS			
CEL URBÀ S.L. R. LEGAL: JUAN JOSÉ PUEYO LÓPEZ	ALÇAT TANQUES PERIMETRALES	EMPLAÇAMENT	PLANOL N.º
L'ARQUITECTE	ESCALA 1/100	PL. DE LA SAGRADA FAMÍLIA 12 C/ ROSSELLÓ 372 BARCELONA	Substitueix Plànol Núm. 19
JOSEP MOLLELLER I MOLTÓ	ESCALA 1/100	GRANOLLERS, ABRIL 2016	(2016-04-24) 14:1E-405m
C/ Girona, 23-1er C-D 08402-GRANOLLERS Tel. 93 870 16 85 e_mail: arquitectesmg@coac.cat			