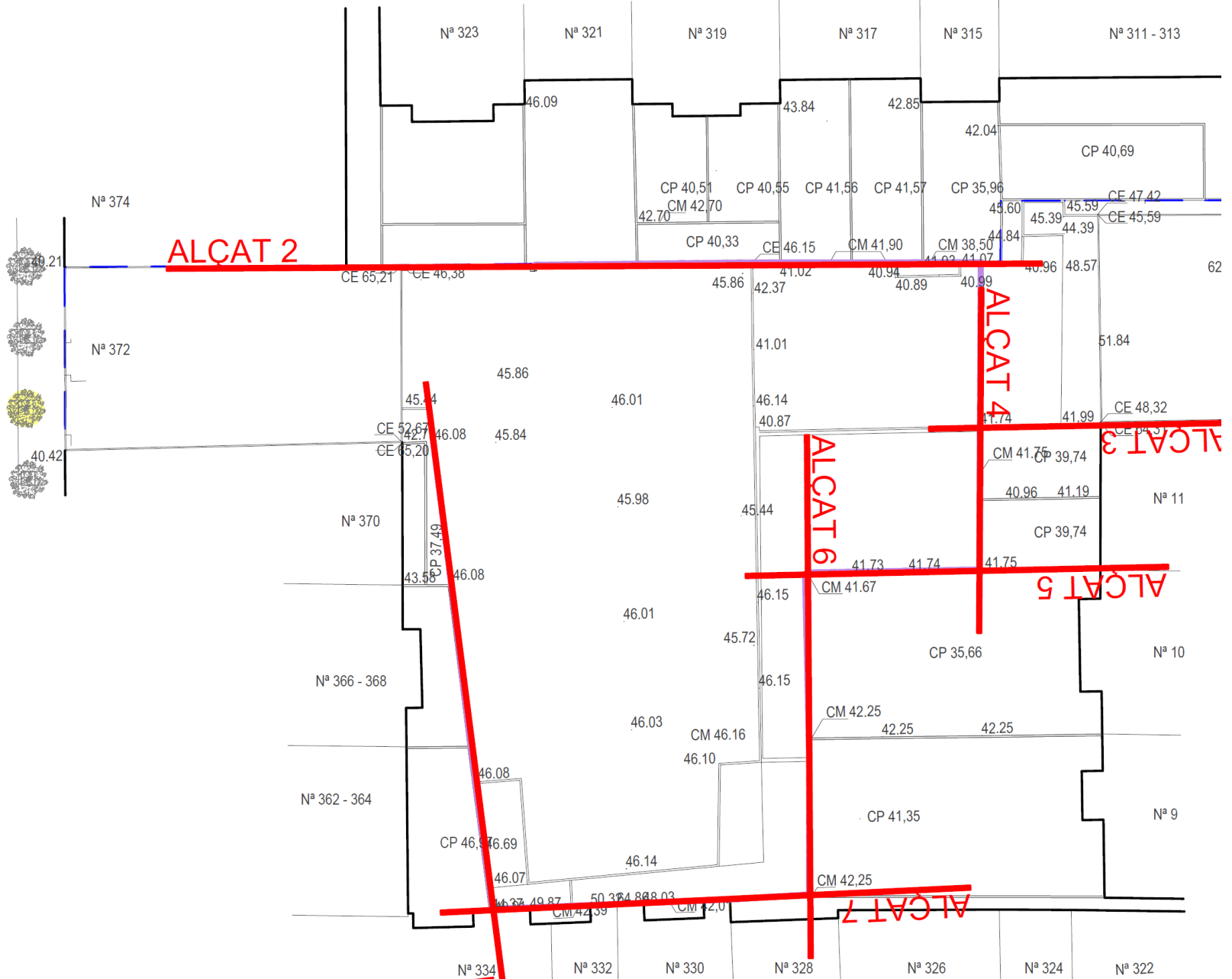


EIX
ROSELLÓ
CARRER



ALCAT 2

ALCAT 4

ALCAT 3

ALCAT 6

ALCAT 5

ALCAT 7

ALCAT 1

LIMIT ÀMBIT PROJECTE URBANITZACIÓ

PERFIL PATIS
PARCEL·LES VEINES CP 46.97

EDIFICACIÓ EXISTENT
A ENDERROCAR CE 46.15

BADALOT
ESCALA CE 44.20

PERFIL TERRENY MODIFICAT
(42.00 SEGONS PMU)

PERFIL PATIS
PARCEL·LES VEINES CP 37.49*

CP	COTA PATI
CM	COTA MUR
CE	COTA EDIFICACIÓ
*	COTA APROXIMADA O EXTRAPOLADA

ALÇAT 1

CP 35.66*

2.53 2.53 2.53 2.53 2.53 2.53 2.40

A10

A11

A1

CM 48.58

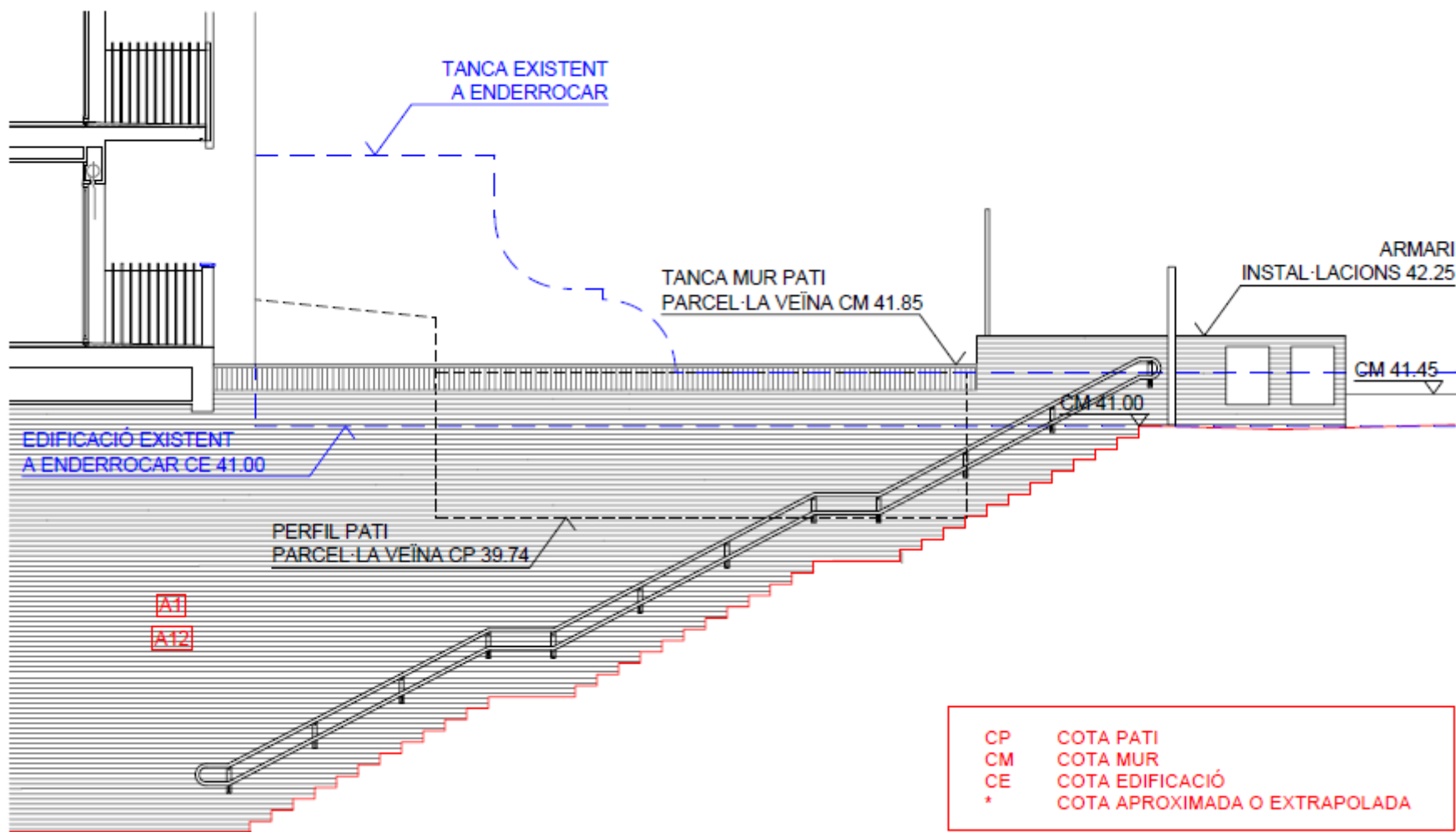
CP 41.00

41.05

C/ ROSSELLÓ N° 362-364

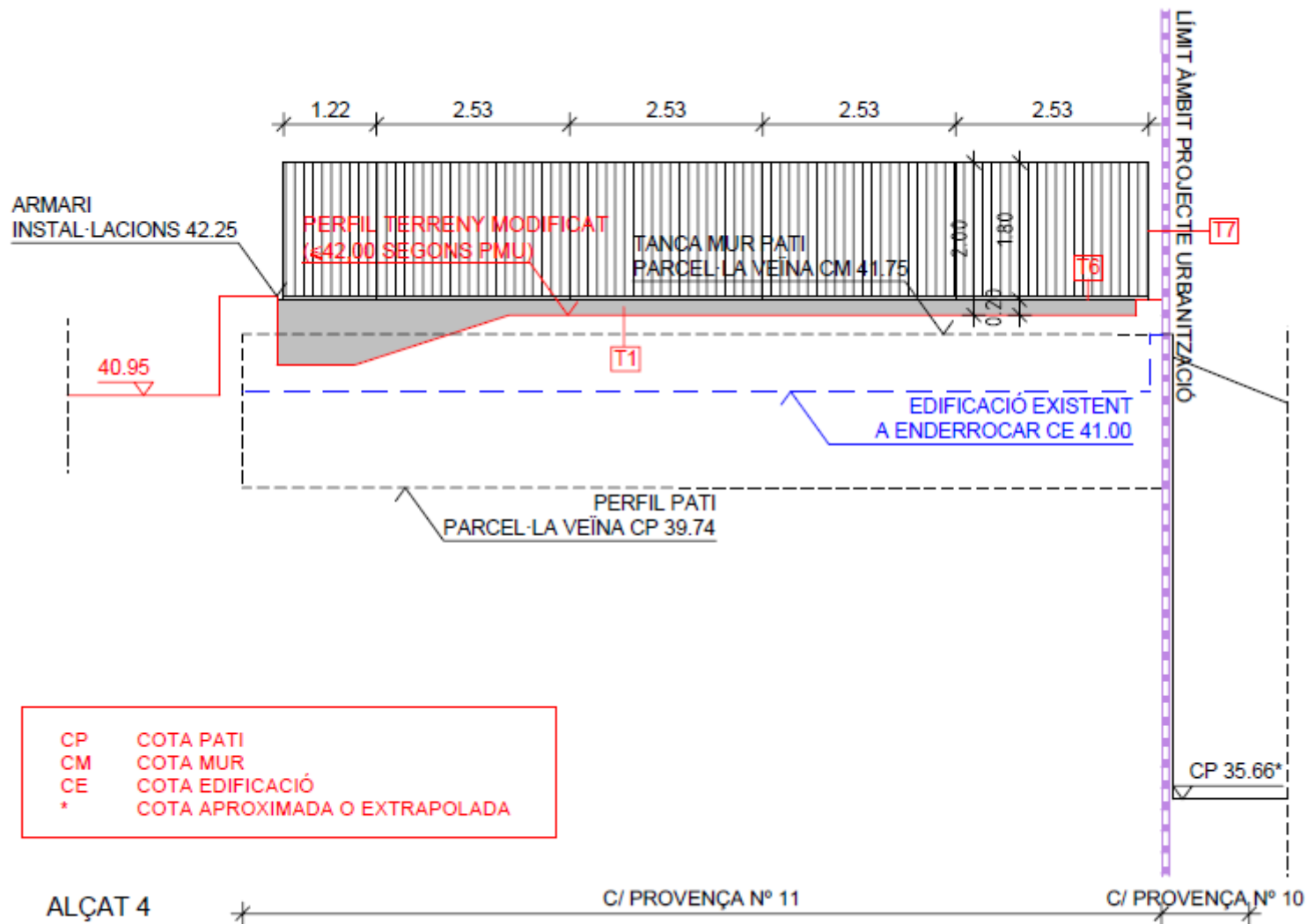
C/ ROSSELLÓ N° 366-368

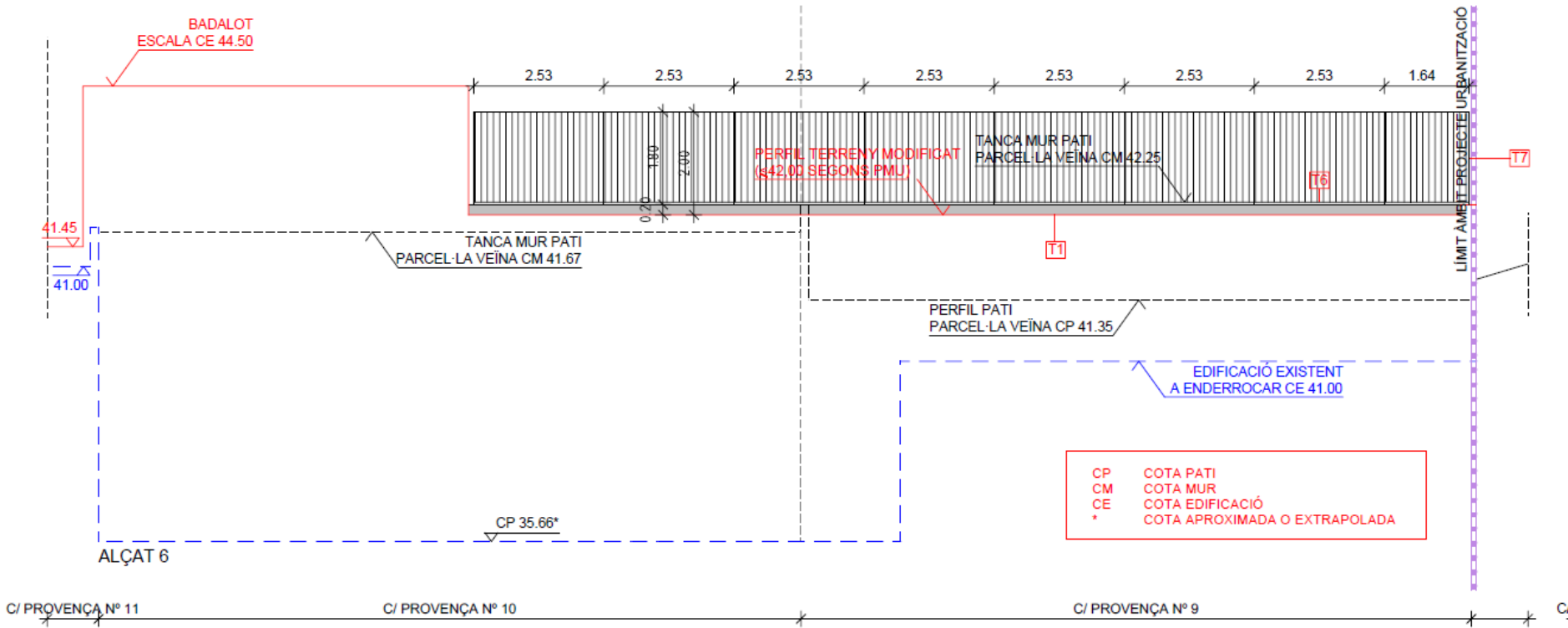
C/ ROSSELLÓ N° 370

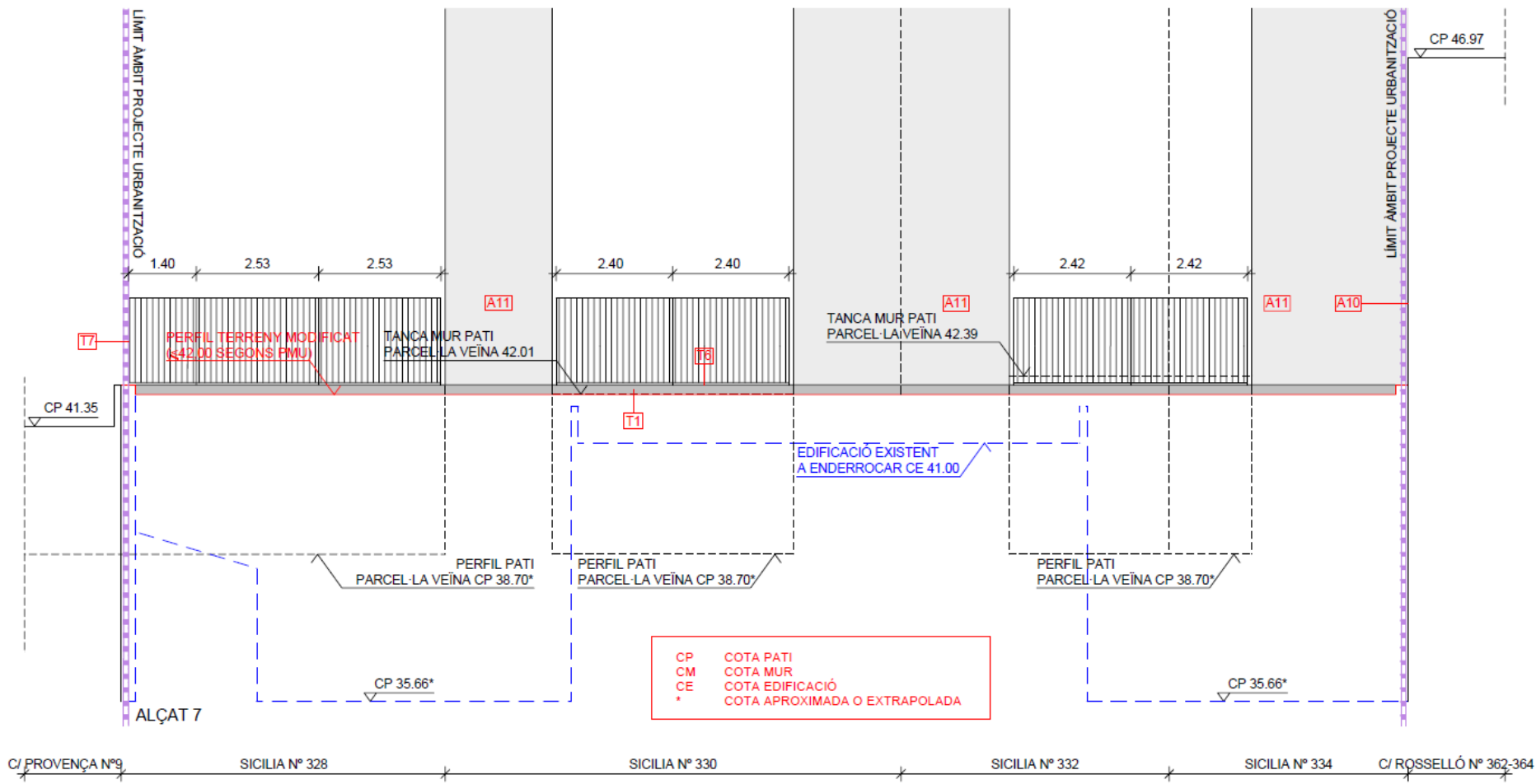


ALÇAT 3

- | | |
|----|-------------------------------|
| CP | COTA PATI |
| CM | COTA MUR |
| CE | COTA EDIFICACIÓ |
| * | COTA APROXIMADA O EXTRAPOLADA |







T-I	Mur de contenció tipus 1 - Tanca perimetral a veïns (20 cm part massissa + 180 part calada)
T7	Filat metàl·lic reforçat d'1,80 m d'alçada tipus "Rivisa verja Fax DH" o similar, de bastidors de malla metàl·lica plastificada rígida (doble filferro de diàmetres 8/6/8 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 llis 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 plafó metàl·lic, formigó HA-25/B/20/IIa i acer en barres corrugades B500S.

A	Acabats passatges, tanques perimetrals existents i edicles
A1	Paret de tancament recolzada de 14 cm de gruix, de maó calat 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 llis, amb una capa de fons, diluïda, i dues d'acabat. (Passatge c/ Rosselló).
A3	Fals sostre de xapa grecada 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, fonoabsorbent, de 80 mm de gruix, conductivitat tèrmica < 0,036 W/m ² K, amb vel negre col·locat amb fixacions 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 Vulcano o similar color gris cendra.
A5	Revestiment de panells de resines sintètiques termoendurides reforçades amb fibres de fusta, tipus Parklex 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 planxa d'acer per pintar, fixada mecànicament sobre perfil·leria omega d'acer galvanitzat fixada sobre parament vertical. Pintat de parament d'acer amb esmalt sintètic, amb dues capes d'imprimació antioxidant i dues d'acabat.
A7	Parament vidriat de l'edicle ascensor de vidre laminat de seguret 8+8 amb làmina de protecció contra ratllada i graffitis de teraftalat de polietilè-glycol amb una transmissió de llum visible del 85%.
A8	Folre 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. Hidrofugat de parament de formigó, resistent als àlcals i raigs UV, permeable al vapor d'aigua, incolor, tipus "BASF - Masterseal 303".
A10	Sanejament de l'arrebossat existent, acabat remolinat i lliscat. Pintat amb pintura plàstica per a exteriors amb acabat llis, amb una capa de fons, diluïda, i dues d'acabat.
A11	Envà pluvial de fàbrica ceràmica (sense intervenció).
A12	Pintat antigraffiti de parament vertical, amb una capa de producte decapant, esbandida amb aigua, una capa d'imprimació antigraffiti adherent i dues capes de vernís protector antigraffiti.