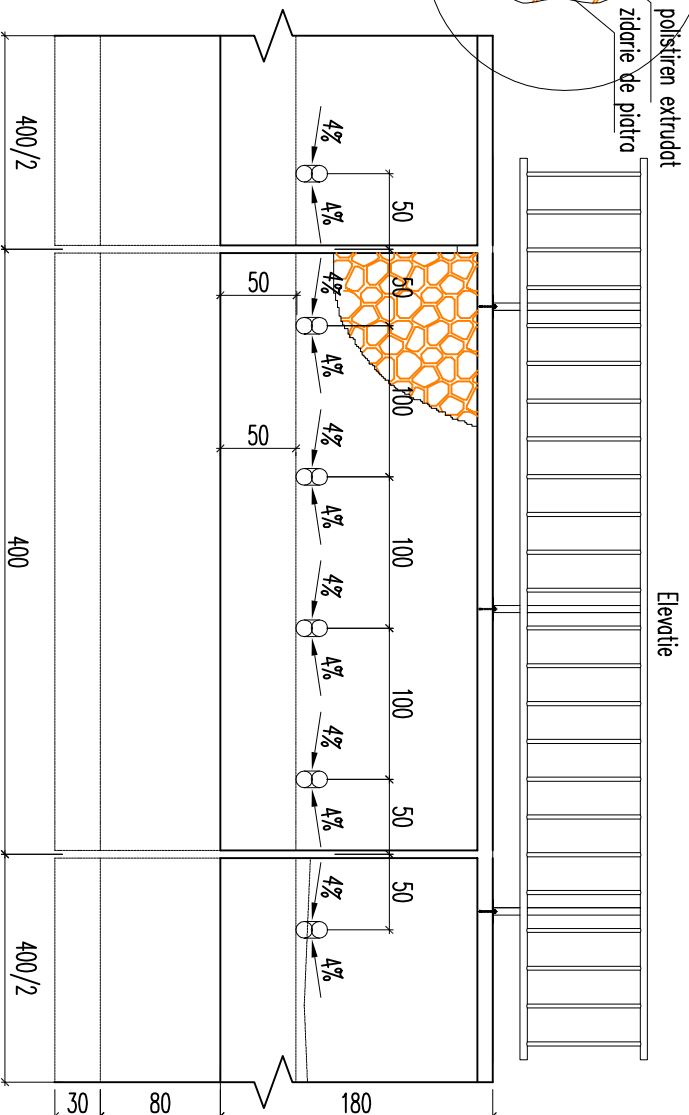
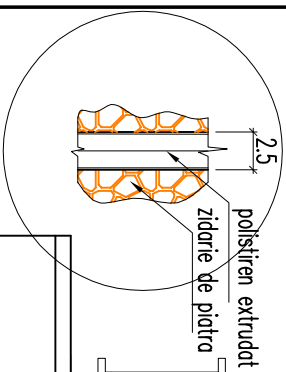
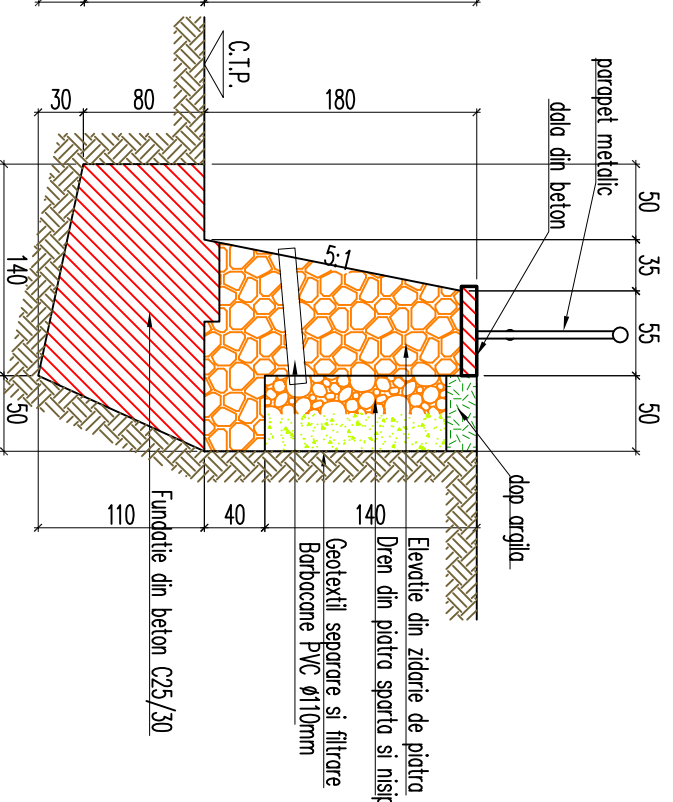


Detaliu rost ziduri de sprijin



Elevatie

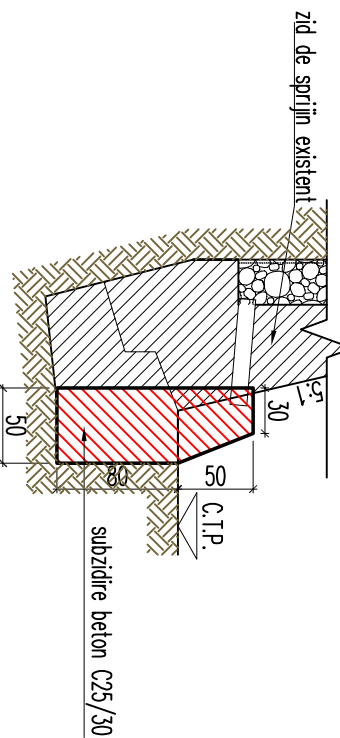
ST1-Zid de sprijin din zidarie de piatra
scara 1:50



cantitati/ml de sectiune:

- beton C25/30: 1.76mc/ml
- zidarie din piatra: 1.40mc/ml
- dren din sparta: 1.20m/ml
- barbacane Ø110mm: 0.90m/ml
- geotextil separare-filtrare: 2.10m/ml
- parapet metalic: 15kg/ml
- dop argila: 0.10mc/ml

ST2-Reabilitare zid existent
scara 1:50



subzidare beton C25/30

- cantitati/ml de sectiune:
- beton C25/30: 0.80mc/ml
 - oțel beton: PCS2 Ø10-13.00kg/ml
 - PCS2 Ø14-16.00kg/ml

<p>s.c. AQUA PROCV PROIECT s.r.l. PROIECTARE SI STUDII str. Septimiu Albini nr.118, Cluj-Napoca</p>		Beneficiar: Adminstratia Bazinada de Apa Barot	Proiect nr. 942/2020
<p>1:50</p>		Investitie: "Aparare impotriva inundatiilor a municipiului Caransebes, zona Aeroport, zona Caransebesul Nou, jud. Caras-Severin"	Faza P.T.+D.E.
Scara	1:50		
Proiectat	ing. Marius STERIU		
Desenat	ing. Marius STERIU		
Verificat	ing. Dragos GROS		
Sef proiect	ing. Dan SACUI		
		Planşa nr. -intravilan Caransebes-	2.4.1

Acest document este proprietatea firmei s.c. AQUA PROCV PROIECT s.r.l. si nu poate fi folosit, transmis sau reprodus, total sau partial, fara autorizarea expresa si scrisa; utilizarea sa trebuie sa fie conforma celei pentru care a fost elaborat. Documentul este valabil numai cu semnaturile si stampila in original.