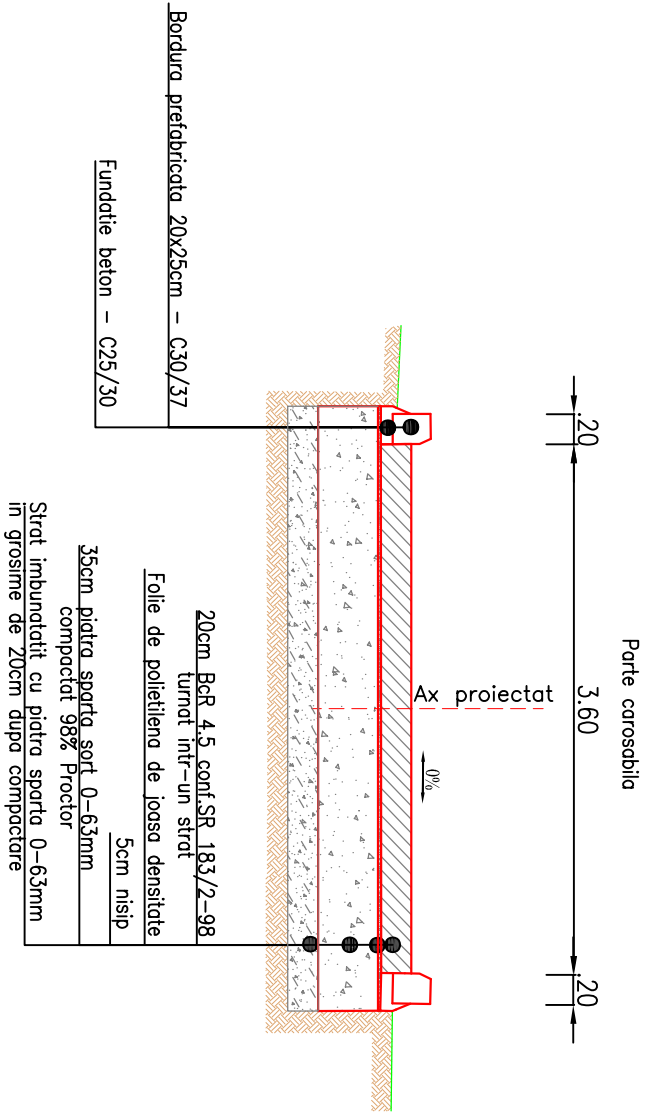


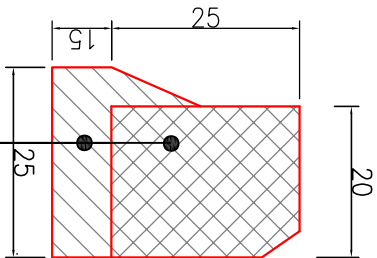
PROFIL TRANSVERSAL TIP
Se aplica la drum acces incinta , L=21.00m

Scara 1:50



BORDURA PREFABRICATA

Scara 1:10

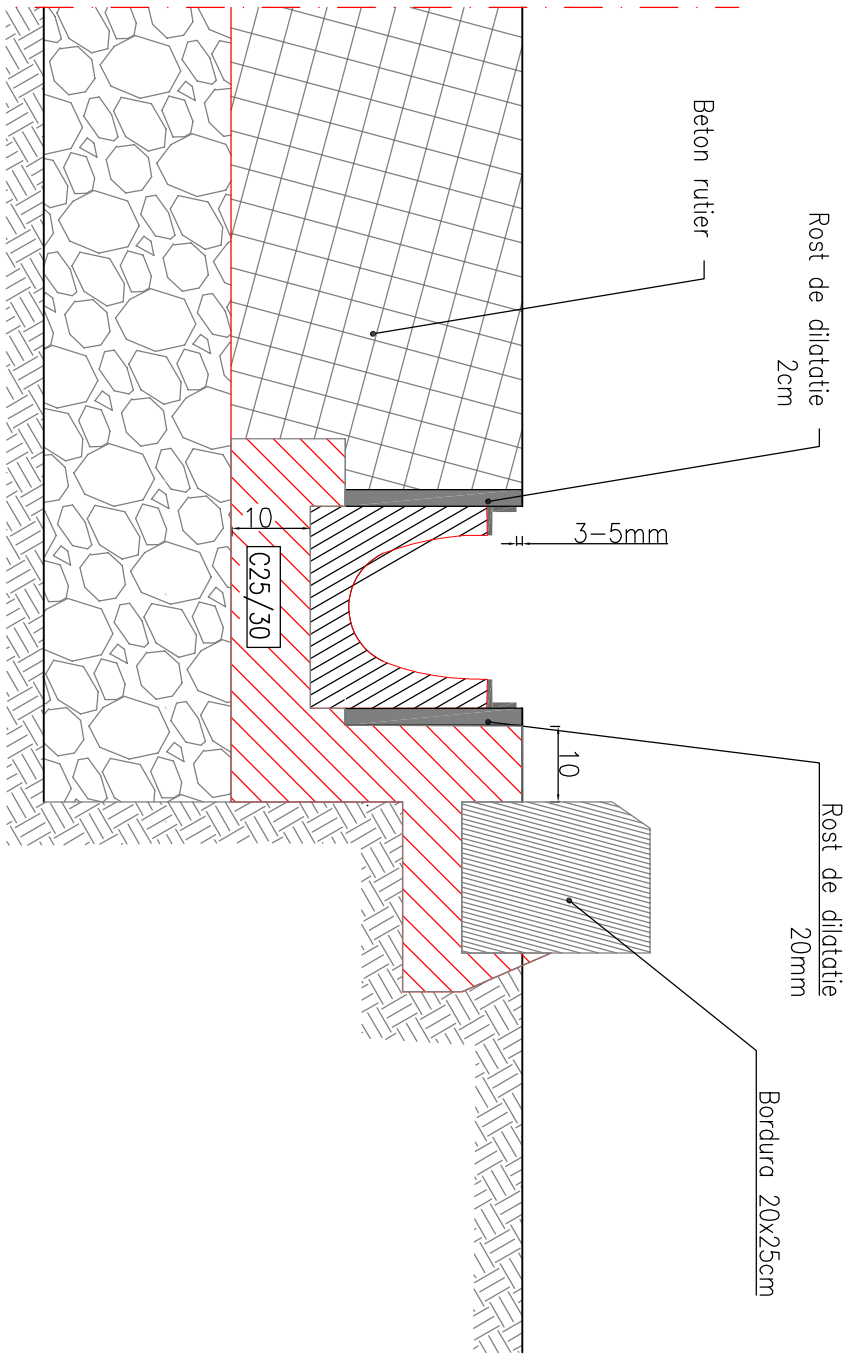


NOTA:

- *Rosturile de contractie transversala se executa pe toata latimea dalei la distanta de 5m, pe o adancime de 1/4 din grosimea dalei;
- *Tierea rosturilor de fose intr-un interval de 6-24h de la punerea in opera a betonului , functie de tipul cimentului;
- *Colmatarea rosturilor se va realiza cu mastic bituminos, chituri elastice ;
- *Verificarea executiei imbracamintii rutiere din beton rutier se efectueaza conf. NE014
- *Verificarea gradului de compactare (98% Proctor) se va realiza dupa executia fiecarei strati de piatra sparta si se vor face minim 2 verificari/strat.

DETALIU MONTARE RIGOLA CAROSABILA (CU GRATAR FONTA)

Scara 1:10



CARACTERISTICI FUNCTIONALE
CATEGORIA DE IMPORTANTA: C, CONFORM H.C. 766-97
CLASA DE IMPORTANTA : III, CONFORM P100-1/2013
DOMENIUL DE VERIFICARE A4,CONFORM H.G.R. 925/95

00	09.2022	EMIS PENTRU COMENTARII	S. EMACHE	S. BADEA	I. DURSINA
REV. NR.	DATA	DESCRIERE	PROIECTAT	VERIFICAT	SEF PROIECT
SCARA: 1:50;1:20;1:10;1:5			DATA PRIMEI EDITII: 09.2022		
CLIENT:			PROIECTANT:		



S.C.CONPET S.A.
STR. 1848, NR. 1 – 3
PLOIESTI, ROMANIA



STR. TRAIAN NR. 42
PLOIESTI, ROMANIA
J29/695 din 22.08.2000

DENUMIRE PROIECT:

RELOCAREA OBIECTIVELOR CONPET CA URMARE A MODERNIZARII DEPOZITULUI DE TRATARE A TITEIULUI SATUC APARTINAND OMV PETROM

DENUMIRE PLAN:

Detaliu tip drum

PROIECT NR.	FAZA	FORMAT	DESEN NR.	PAGINA. NR.	REV. NR.
1214/2019	PT+DE	A3	PR1214-CS03	1/1	00