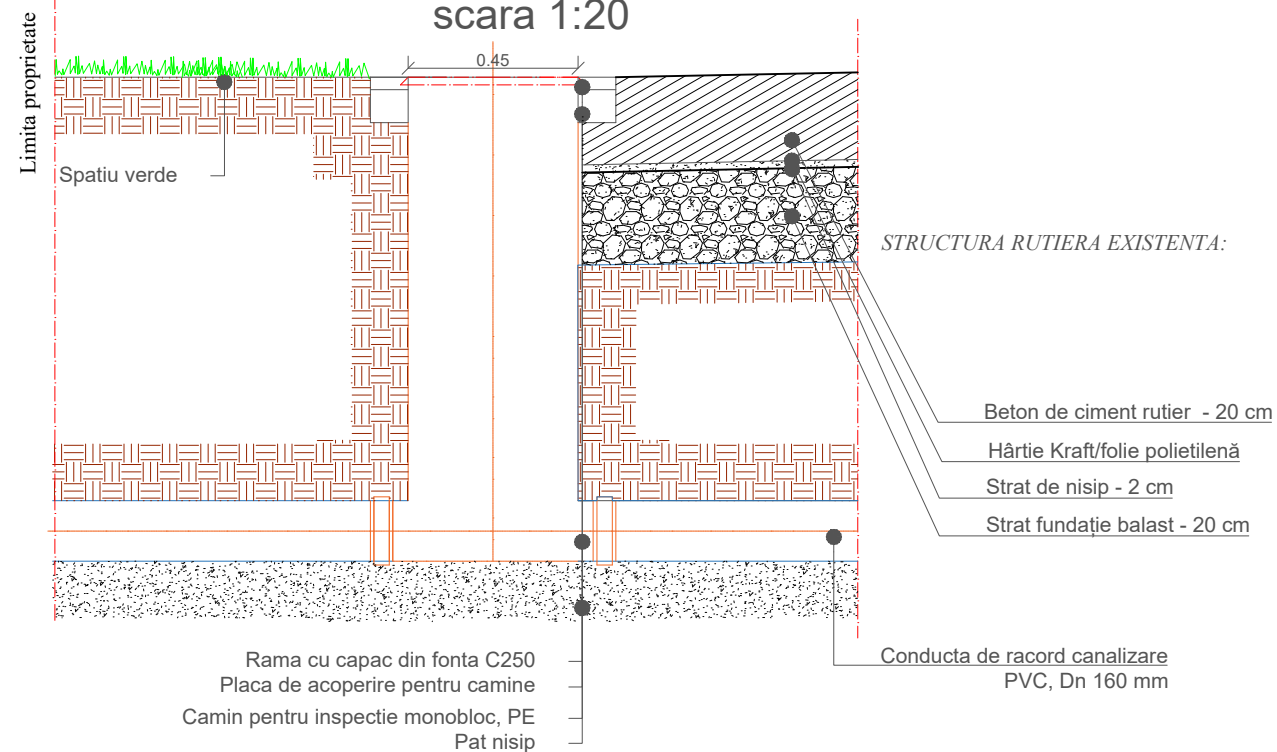
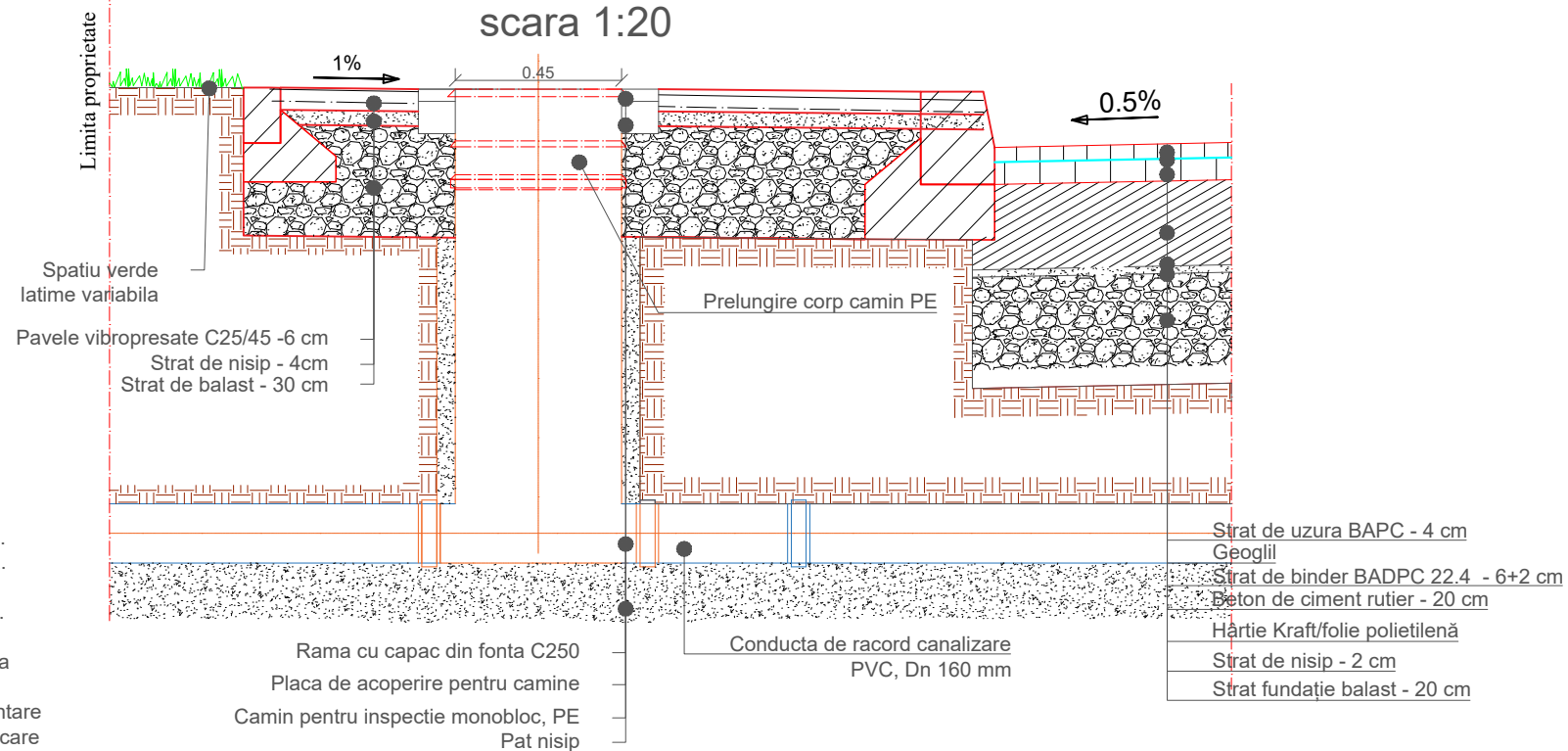


Camin de racord canalizare- Situatie existenta  
scara 1:20

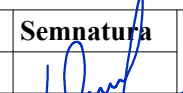


Camin de racord canalizare- Situatie proiectata  
scara 1:20



NOTA:

-Indiferent de dimensiunile in plan ale placii din beton armat existente pe care reazema rama si capacul din fonta, detaliile ce urmeaza raman valabile.  
-Peretii caminului de vizitare pot fi din beton, din zidarie de piatra sau din caramida. Acest aspect nu influenteaza detaliile de ridicare la cota proiect a ramelor din fonta.  
-Placile din beton armat existente pe care reazema ramele din fonta pot fi monolite cu peretii caminului sau rezemate pe acestia. Acest aspect nu influenteaza detaliile de ridicare la cota proiect nu se modifica, in acest caz continuandu-se suprabetonarea pe toata suprafata in plan a dalei existente.  
-Eventualele degradari si/sau dalelor caminelor, care ar presupune lucrari suplimentare fata de cele prevazute in prezentele detalii, cad in sarcina Administratorului retelei care are obligatia de a remedia pe propria cheltuiala toate defectele existente la camine si dale pana la cota capacului existent in timp util, fara a intarzia graficul de lucrari al Antreprenorului al lucrarii de reabilitare

Verificator Expert	.....		Cerinta Cerinta		Referat nr. .... / ..... Expertiza nr. .... / .....	
PROIECTANT GENERAL: S.C. BAL DESIGN GROUP S.R.L. Sat Valea Lupului, Str. Lacului, nr. 26, Iasi J22 / 188 / 2019; TEL 0748/607.305				BENEFICIAR : UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GHEORGHE ASACHI" IAȘI FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ, ENERGETICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICĂȚĂ		Proiect nr: 110/2023
Specificatie	Numele	Semnatura	Scara: 1:20	PROIECT: LUCRĂRI DE REPARAȚII/REAMENAJARE SPAȚIU EXTERIOARE ALE IMOBILELOR ETH ȘI EN		Faza: P.Th.
Sef Proiect	ing.Dorofteiesei Bogdan		Data: 2023	TITLU PLANSA: DETALII EXECUTIE		Plansa nr. D 4
Proiectat	ing.Dorofteiesei Bogdan					
Desenat	ing.Balios Marcel					