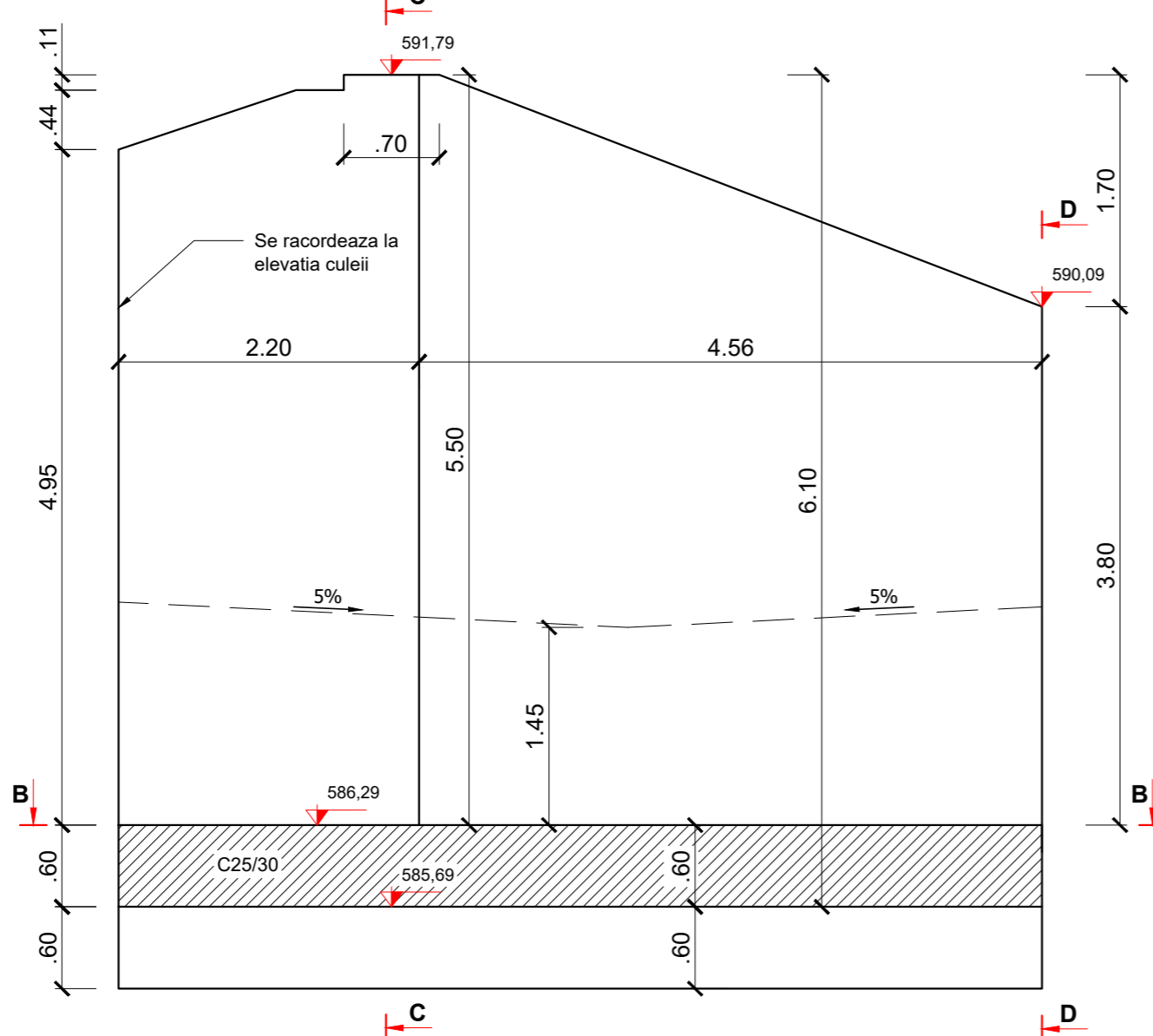
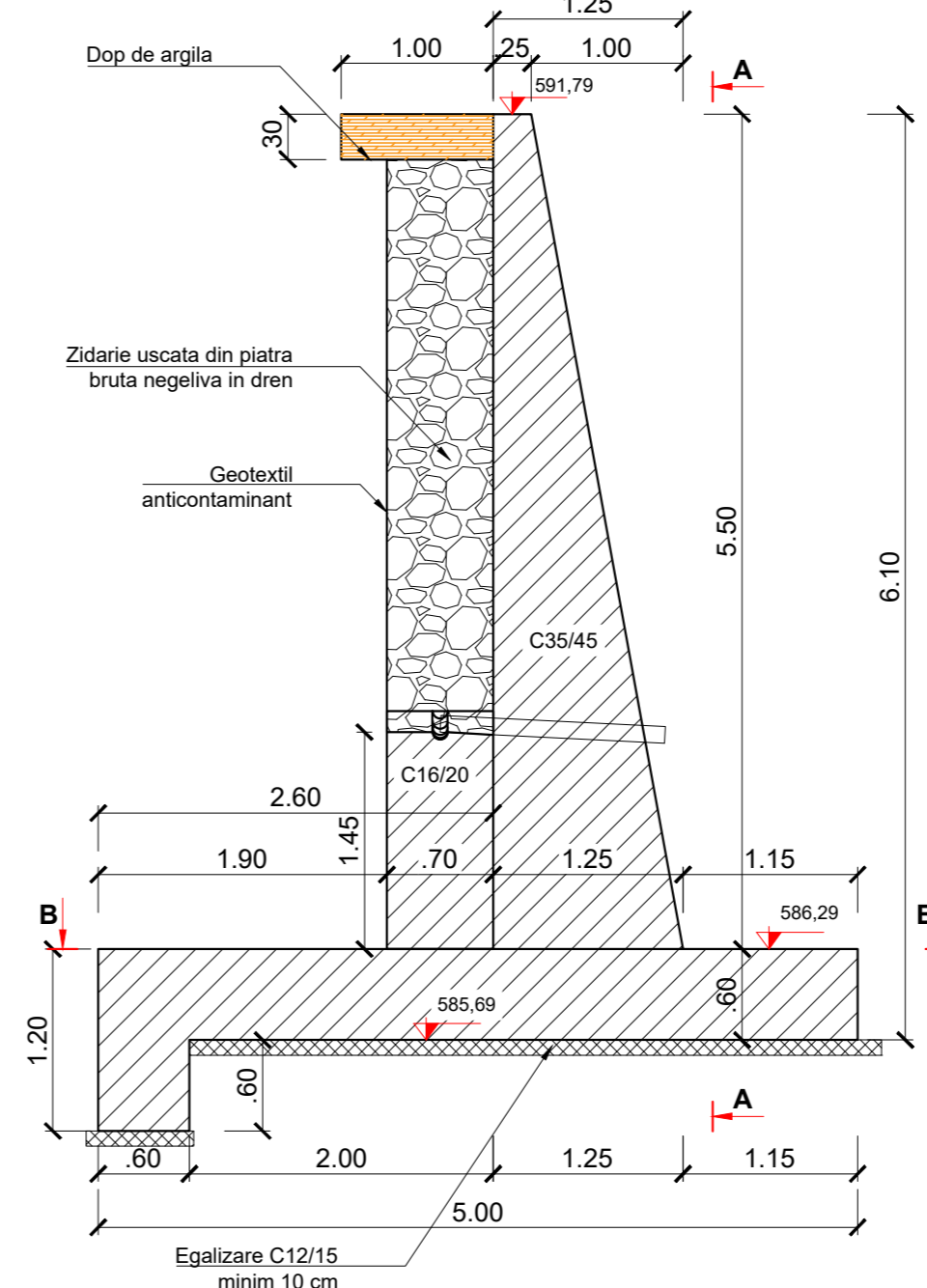


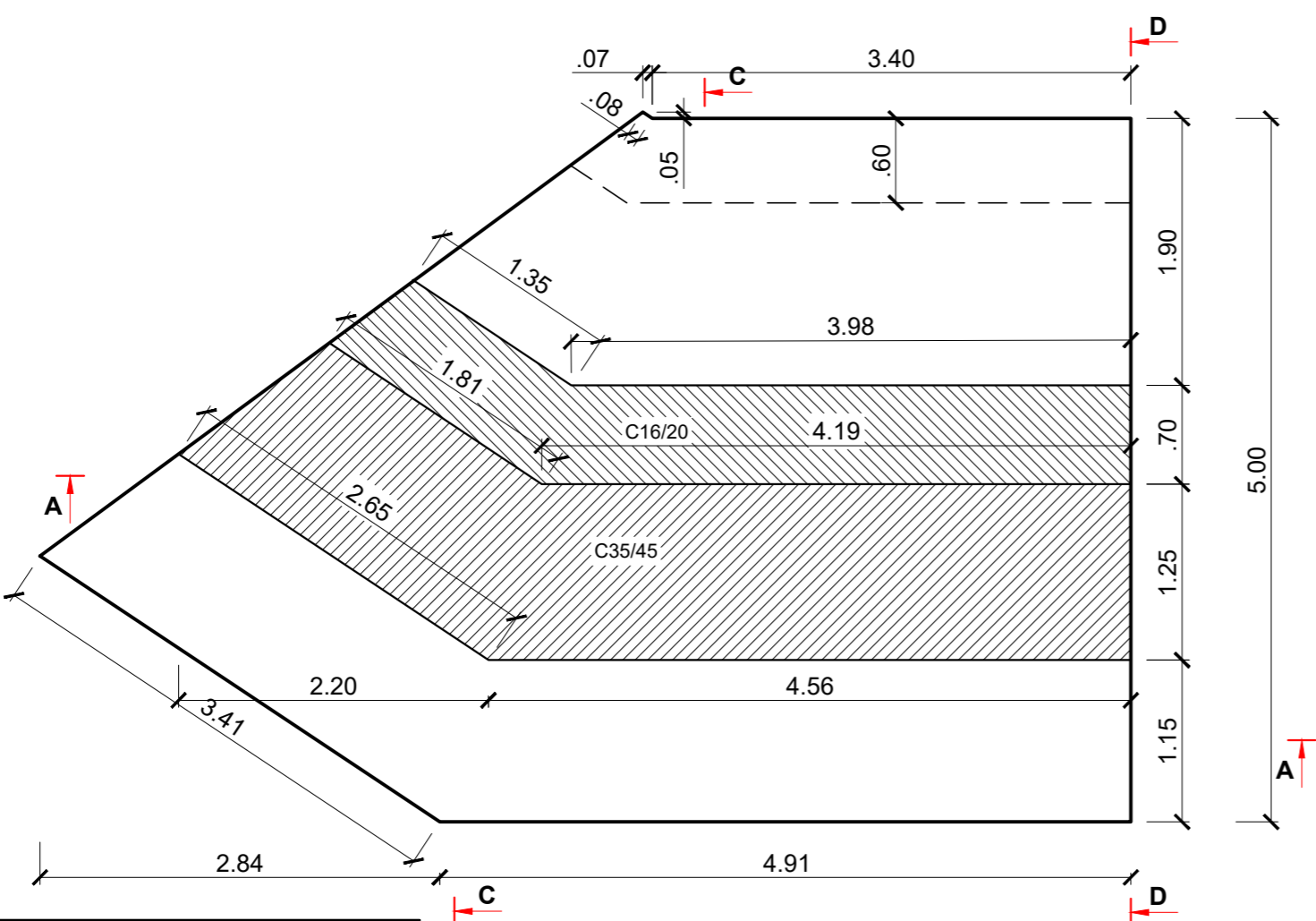
SECTIUNE A - A



SECTIUNE C - C



SECTIUNE B - B

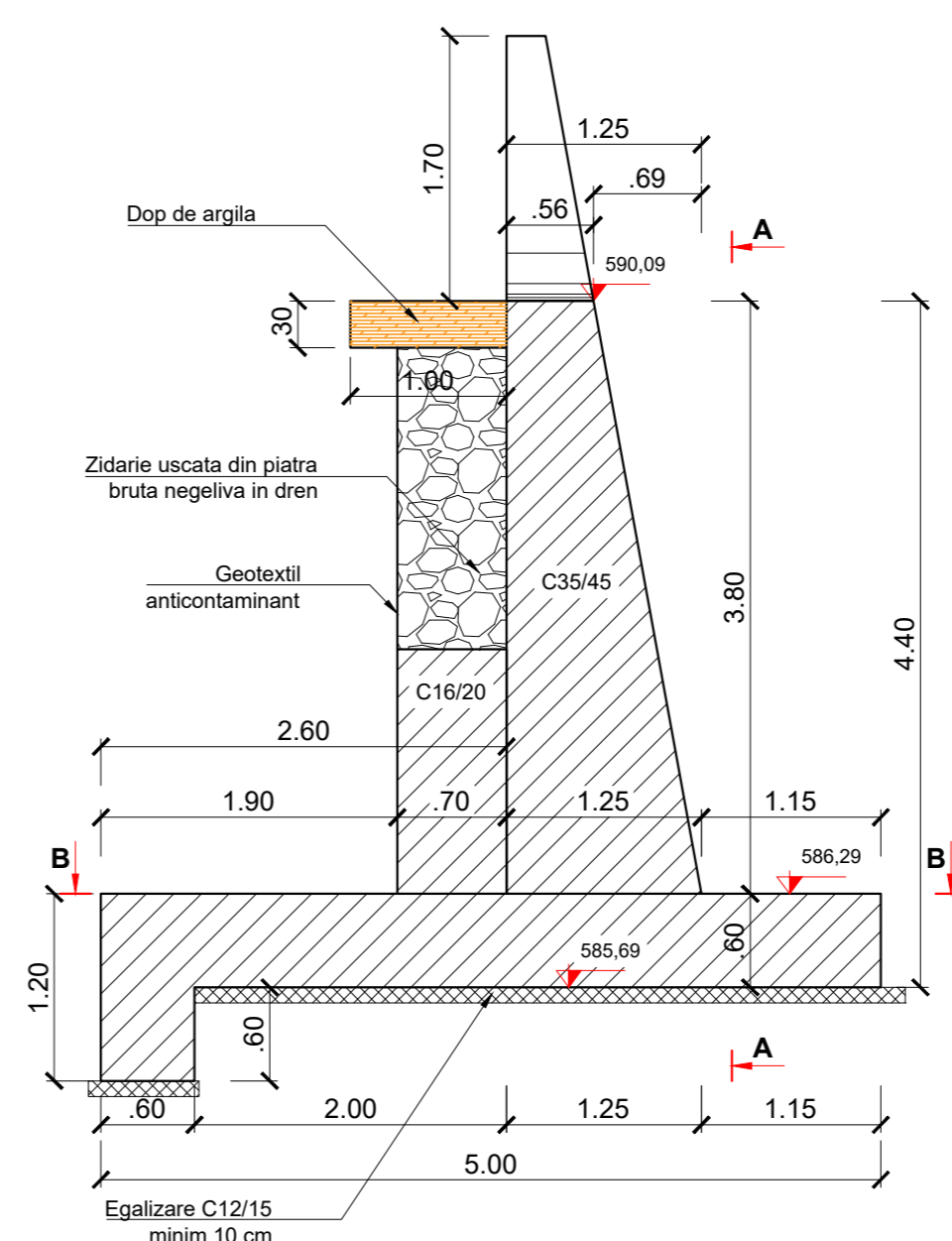


Clasa de beton	C25/30/C16/20
Tip otel	BST500S
Clasa de expunere	XC2
Dozaj minim de ciment	260 kg/m
Raport apa ciment a/c	0,60
Clasa de beton	C35/45
Tip otel	BST500S
Clasa de expunere	XC4+XF1+XF4
Dozaj minim de ciment	340 kg/m
Raport apa ciment a/c	0,50

Nota:

1. Toate suprafetele de beton in contact cu pamantul se vor hidroizola cu bitum filerizat.
2. Toate suprafetele de beton in contact cu aerul se vor proteja anticoroziv cu vopsele speciale pentru betoane.
3. Toate sapaturile se vor realiza la adaptul unor sprijiniri.

SECTIUNE D - D



BENEFICIAR:



C.N.A.I.R. S.A. BUCURESTI
DIRECTIA REGIONALA DE DRUMURI SI PODURI IASI

PROIECTANT:

S.C. POD-PROIECT S.R.L.
Iasi, str. Plopii fara sot nr. 3
Romania, jud. Iasi
RO 1444112
www.pod-project.ro

DENUMIRE PROIECT:

REPARATII CURENTE POD PE DN 17A, KM 50+608

FAZA: PROIECT TEHNIC

SEF PROIECT
ing. Adrian GROSU

PROIECTAT
ing. Adrian GROSU

DESENAT
ing. Marius GHEBAC

VERIFICAT INTERN
ing. Ilie-Bogdan HRITCU

DENUMIRE PLANSA

Plan cofraj aripa amonte mal drept

Contract nr. 246 din 02.10.2019

Revizia nr.:

Scara: 1:50

Data: 2019

Nr. Plansa Cod34/ P.Th. / - 08