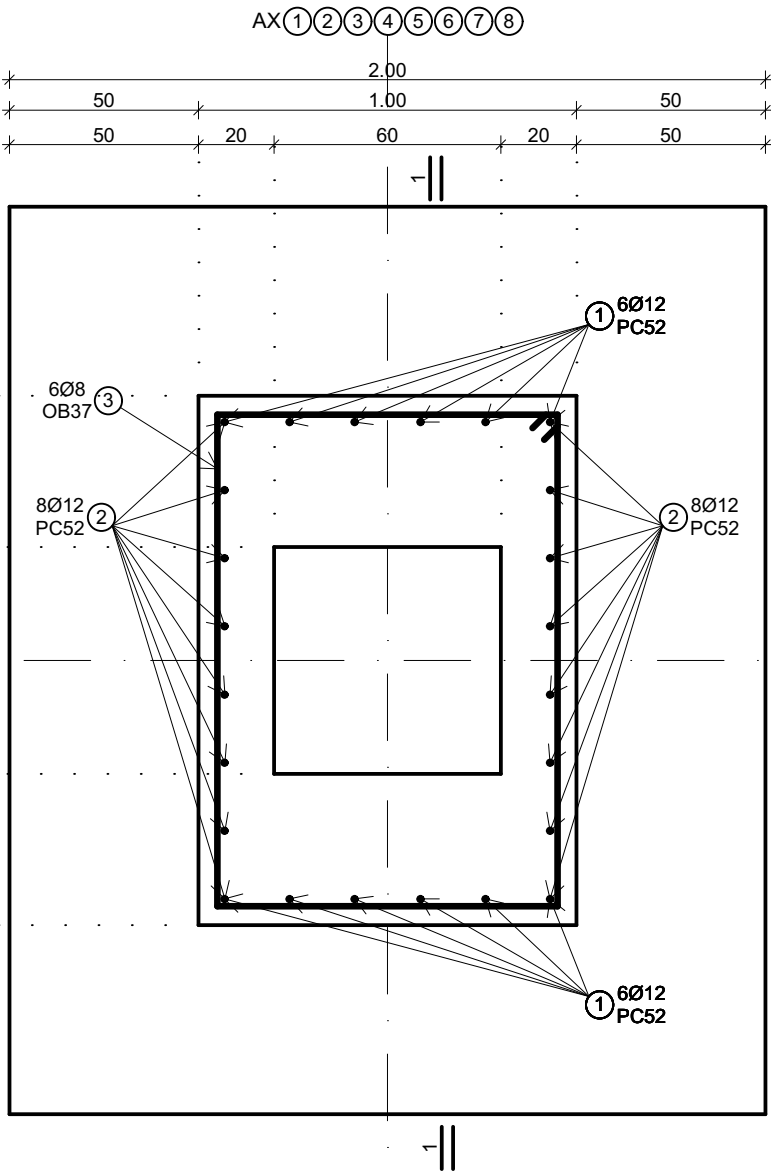
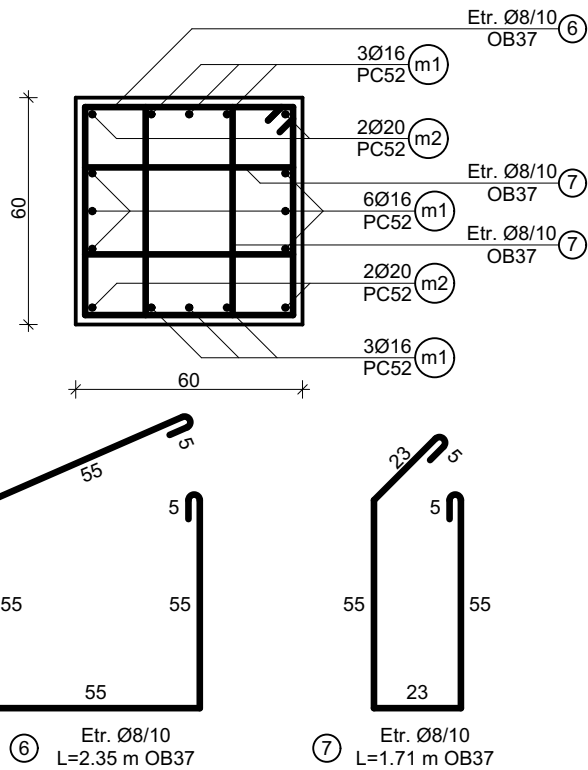


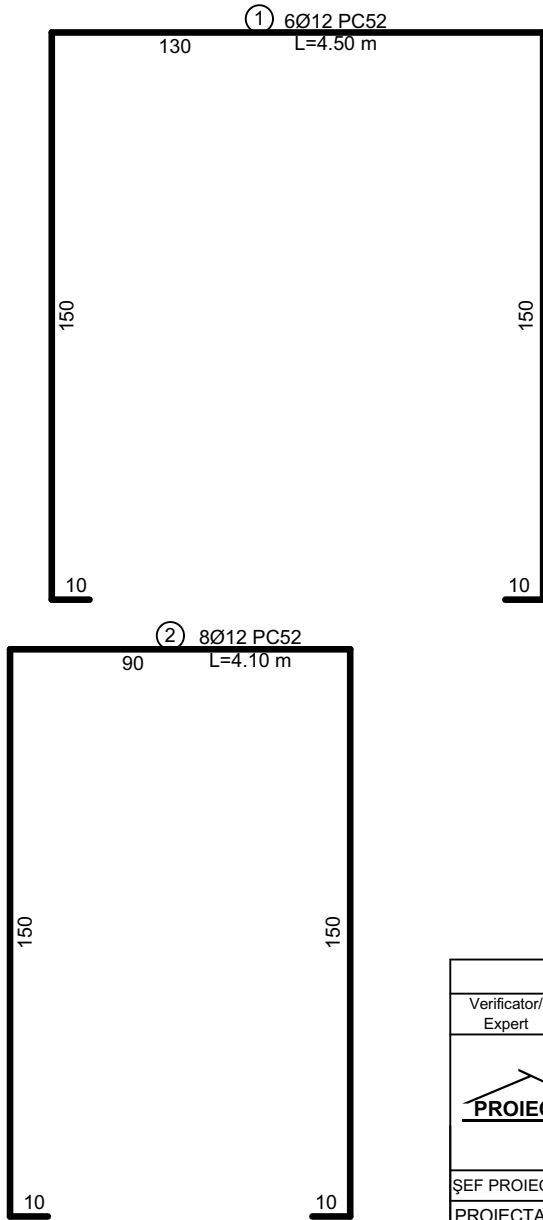
Beton C4/5
C12/15 (X0)
C16/20
Oțel PC52
OB37
C_{nom} = 50 mm
Agregat maxim a_g=16 mm
Ciment CEM II A-S 32,5 R,S3



Secțiunea a-a



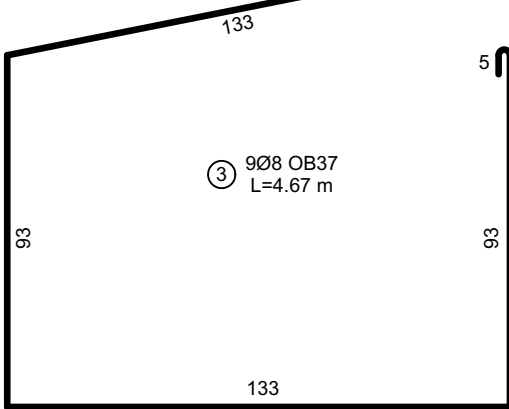
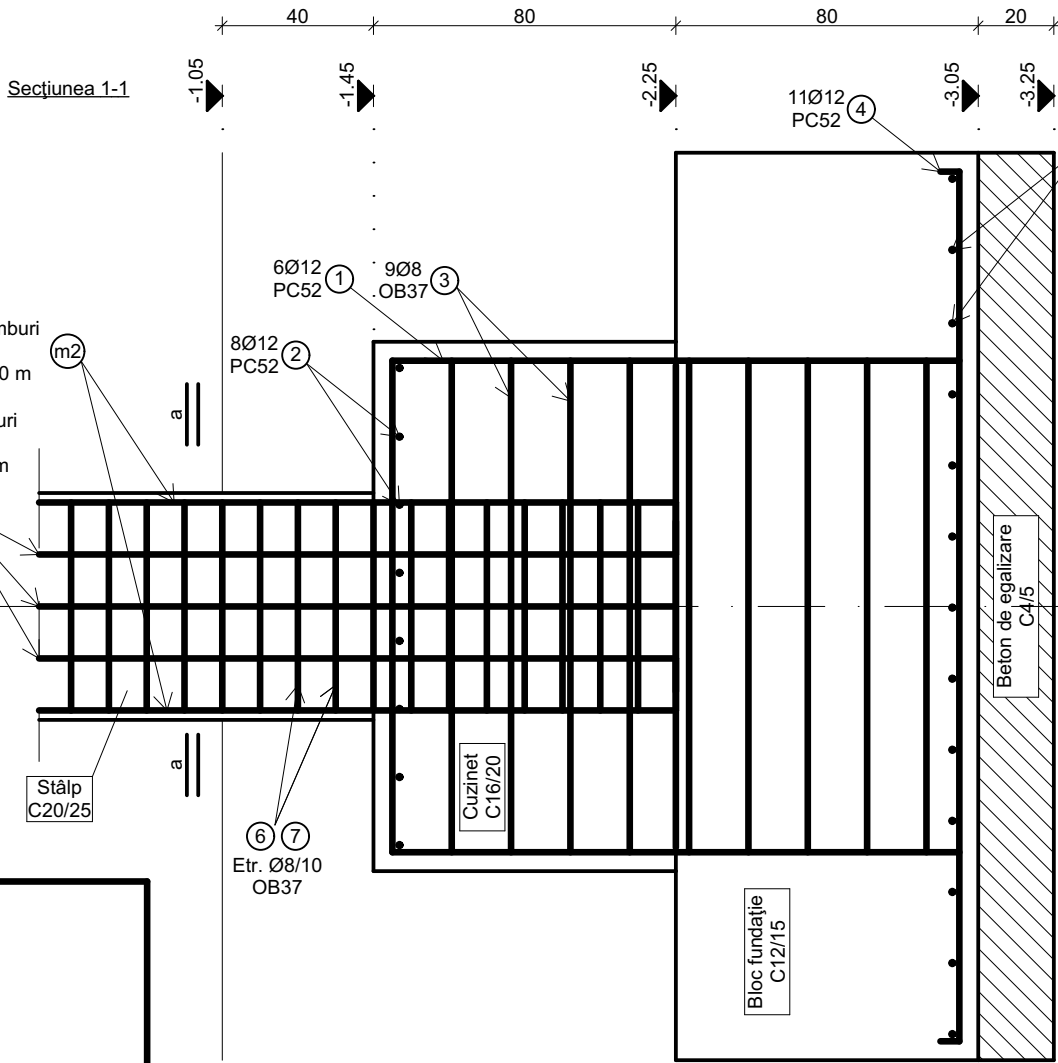
NOTĂ:
- Dimensiunile etrierilor se vor măsura la interior.
- Prezenta planșă se vor citi împreună cu planșa R1.01.



Mustăți în sămburi
4Ø20
Pc 52, L=2.30 m


Mustăți în sămburi
12Ø16
Pc 52, L=2.30 m

Secțiunea 1-1



(m1)
Mustăți în sămburi
4Ø20
Pc 52, L=2.50 m

(m2)
Mustăți în sămburi
4Ø20
Pc 52, L=2.50 m

Verificator/ Expert	Nume	Semnătura	Cerința	Referat/ Expertiza nr./ Data	
BONPROIECT S.R.L. CUI: 34863537, Reg. Com. Nr. J14/171/07.08.2015 B-dul Gen. Grigore Bălan, Bl. 18, Sc. L, Mun. Sfântu Gheorghe, Jud. Covasna, Tel.: 0740056012 Email: eszter_hodor@yahoo.com			DENUMIRE PROIECT:	AMENAJARE BAZĂ SPORTIVĂ "STADION SINKOVITS"	Nr.proiect: 28/2017
			ADRESĂ:	Tg. Secuiesc, str. Petőfi Sándor, nr. 54, Jud. Covasna	Data: MAI. 2017
			BENEFICIAR:	Municipiul Târgu Secuiesc	Faza proiectare: DTAC
ȘEF PROIECT	ing. Demeter Eszter		DENUMIRE PLANȘĂ:	DETALIU DE ARMARE FUNDAȚIE IZOLATĂ SECȚIUNEA 1-1	Specialitatea: REZISTENȚĂ
PROIECTAT	ing. Demeter Eszter		SCARA: 1:20		Nr. planșă: R1.02
DESENAT	ing. Kónya Lóránd				REV. 0