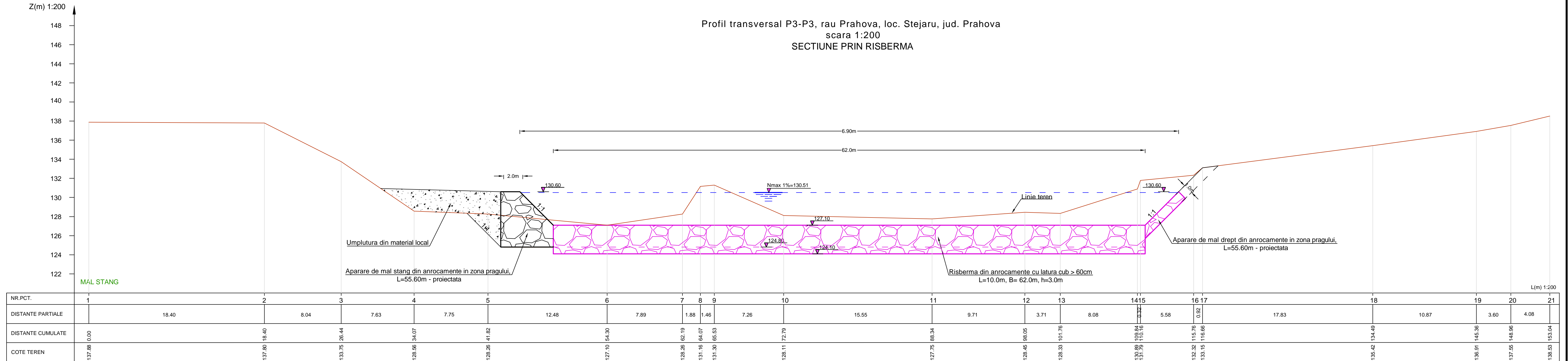


Profil transversal P3-P3, rau Prahova, loc. Stejaru, jud. Prahova
scara 1:200
SECTIUNE PRIN RISBERMA



Suprafata sapatura pentru aparare= 21.87 mp
Suprafata umplutura pentru aparare = 30.10 mp
Suprafata anrocamente aparare = 23.48 mp

Suprafata sapatura pentru risberma = 273.30 mp; Volum sapatura pentru risberma = 273.30mp x 10.0m = 2733 mc
Volum anrocamente pentru risberma = 1860 mc

Suprafata sapatura pentru aparare = 22.09 mp
Suprafata umplutura pentru aparare = 4.61 mp
Suprafata anrocamente aparare = 5.03 mp

Verificator/ Expert	Nume	Semnatura	Cerinta	Referat / Expertiza Nr. / Data	
S.C. SNIF PROIECT S.A. Targoviste Numar de inmatriculare J15/925/2005			Beneficiar: CONPET S.A. PLOIESTI		Pr. nr. 313/1/2017
Specificatie	Nume	Semnatura	Scara:	"Lucrari hidrotehnice de punere in siguranta a traversarii aeriene a râului Prahova cu conductele de transport titei apartinand S.C. CONPET S.A." Obiect - ETAPA 3 PARTE A PROIECTULUI COMPLEX RECOMANDAT DE EXPERT PROFIL TRANSVERSAL P3 - P3 rau Prahova, loc. Stejaru, com. Brazi, jud. Prahova SECTIUNE PRIN RISBERMA	Faza PT+CS
Sef proiect	Ing. Costea Paul		1:200		
Proiectat	Ing. Bobeica Ion		Data:		Pl. nr.
Desenat	Ing. Stefan Nicoleta		2018		13