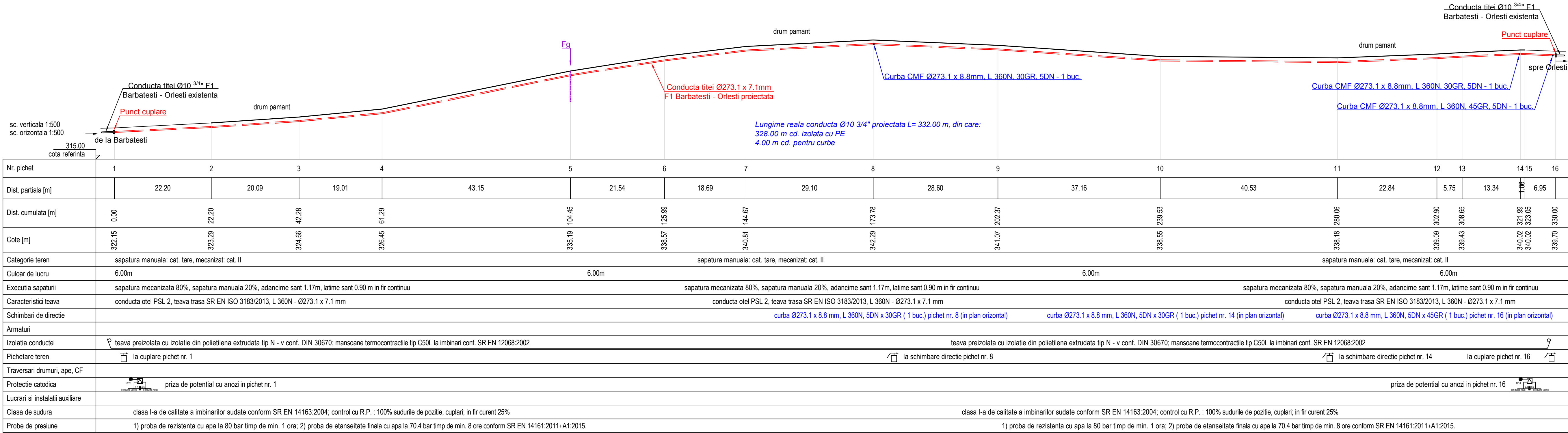
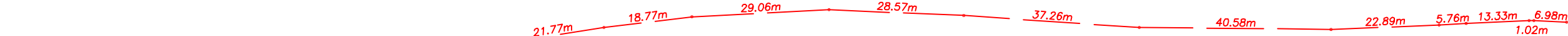


PROFIL LONGITUDINAL - traseu conducta titei Ø10 3/4" F1 Barbatesti - Orlesti proiectata , loc. Orlesti, jud. Valcea
scara 1:500



SCHEMA IZOMETRICA CONDUCTA:

sc. verticala 1:1000
sc. orizontala 1:1000
LUNGIME L= 331.64m ≈ 332.00m



FORAJ GEOTEHNIC



LEGENDA FORAJ GEOTENIC

- praf nisipos galbui, cu concretiuni calcaroase
nisip fin galbui, uscat
praf nisipos cu multe concretiuni calcaroase galbui, uscat, tare
praf argilos cenusiu-galbui, cu concretiuni calcaroase si cuiburi de nisip, vartos.

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. 333/2016	
Specificatie	Nume	Semnatura	Scara: 1:500	„Inlocuire tronson in lungime de circa 330m din conducta de transport titei Ø10 ^{3/4} " F1 Barbatesti-Orlesti in zona localitatii Orlesti (Dealul Orlestilor)"
Sef proiect	Ing. Costea Paul			Faza PT+CS+DE
Desenat	Ing. Radu Florin		Data: 2016	PROFIL LONGITUDINAL - traseu conducta titei Ø10 3/4" F1 Barbatesti - Orlesti proiectata, loc. Orlesti, jud. Valcea
Proiectat	Ing. Costea Paul			Pl. nr. 4