



NOTA:

- Amestecul regulator de coroziune (pozitia 3) este format din:
 - bentonita 75 %;
 - gips 20 %;
 - sulfat de sodiu 5 %.

4	Masa activa	NACE RPO/96-96	1	zinc 99,99	
3	Amestec regulator de coroziune				
2	Sac de ambalare		1	fibre liberiene STAS 6051-90	
1	Bara de conexiune		1	otel zincat STAS 908-90	banda 25 x4 x1700
Poz	Denumirea	Standard Plan	Buc	Material	Obs.
VERIFICATOR	NUME	SEMNAURA	CHERINTA	REFERAT NR. / DATA	
PROIECTANT :	S.C. EXPCORO DESIGN S.R.L.		Scara 1/10	Beneficiar: S.C. CONPET S.A.	Proiect nr. TE121/2015
SEF PROIECT	NUME	SEMNAURA	Titlu proiect: INLOCUIRE CONDUCTA TRANSPORT TITEI ø10 3/4" GHERCESTI-ICOANA PE TRONSOANELE: IESIRE STATIE SUBTRAVERSARE DJ CRAIOVA-GHERCESTI-STRAND GHERCESTI, PE LUNGIME DE 370m, MAL DREPT PARAU TESLUI-FOSTA ALBIE A PARAUULUI PE LUNGIME DE 200m SI VALEA DRAGHIEI PE LUNGIME DE 250m, IN TOTAL DE 820m		
VERIFICAT	B. Rosu				
PROIECTAT	C. Stefanica				
			Data 06/2015	Titlu planse: ANOD GALVANIC PENTRU PROTECTIE CATODICA SI LEGARE LA PAMANT	Faza: FT+CS+DE Format A3 Planse nr. PC-01