



NOTA:

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

4	Masa activa	-	1	zinc 99.99%	-	-
3	Amestec regulator de coroziune	-	-	-	-	-
2	Sac de ambalare	-	1	fibre liberiene	-	-
1	Bara de conexiune	-	1	otel zincat	banda 25 x 4 x 1700	-
Poz.	DENUMIRE	Nr. desen sau STAS	BUC	MATERIAL	OBSERVATII	MASA kg/buc
0	11.2022	Caiet de sarcini nr. 5862 / 15.02.2022	Documentatie spre avizare	Victor DINITA	Liviu ANDREI	Antonio TACHE
REVIZIA	DATA	DESCRIEREA REVIZIEI		REVIZUIT	VERIFICAT	APROBAT
MATERIAL		MASA NETA	SCARA PLAN	DATA	Nr. Proiect	
-		-	N/A	11.2022	CON-006 2022	
Masurat	Victor DINITA	INLOCUIRE COLECTOARE SI ROBINETI PUNCT DE LUCRU CONPET S.A. – DEPOZIT OIL TERMINAL CONSTANTA				Faze proiect P.T.
Desenat	Victor DINITA					
Verificat	Liviu ANDREI					
Aprobat	Antonio TACHE					
		DETALIU ANOD DE SACRIFICIU				
		CON-006-2022-39				
					PLANSA	FORMAT
					1/1	A3