



CONDUCTA	TUB PROTECTOR
DIAMETRU EXTERIOR Dc NOMINAL (mm)	DIAMETRU EXTERIOR Dtx GROSIME DE PERETE (mm)
273.1	406.4 x 7.1

- LA EXECUTIE SE VOR RESPECTA URMATOARELE NORMATIVE:

- STAS 9312-87-SUBTRAVERSARI DE CAI FERATE SI DRUMURI CU CONDUCTE
- SR 7335/6-98 PROTECTIE ANTICOROZIVA CONSTRUCTII INGROPATE

- PROTEJAREA CONDUCTELOR LA SUBTRAVERSARE

- STAS 7335/3-86 PROTECTIE ANTICOROZIVA . IZOLAREA EXTERIOARA A CONDUCTELOR DE OTEL.

Termen de pastrare: Permanent/1.19.b						
7	CONDUCTA AERISIRE	SR EN 10208/1-09	1	L210GA	Ø60.3x3.6mm	
6	CONDUCTA SCURGERE	SR EN 10208/1-09	1	L210GA	Ø60.3x3.6mm L=35m	
5	DISTANTIER POLIETILENA	CONFORM NORMEI PRODUCATORULUI	-	P.E. INALTA DENSITATE		
4	IZOLATIE P.E. EXTRUDAT	DIN 30670		P.E. EXTRUDAT		
3	TUB PROTECTOR	SR EN 10208/1-09	1	L210GA	Ø406.4x7.1mm	
2	PRESETUPA	SO-2507, 13 FILE	2	-	-	
1	CONDUCTA ØTEL	SR EN 10208-2/09	1	L360NB	Ø273.1x6.3mm	
POZ.	DENUMIREA	NR.DESEN sau STAS	BUC.	MATERIAL	OBSERVATII	MASA NETA kg./buc.
Tehn. Constantinescu R.		Dr.ing. Nicolescu C-ta		ing. Raduta D.		ing. Raducu R.
PROIECTAT		APROBAT		VERIFICAT		SEF PROIECT
0	09.2011	EMIS PENTRU APROBARE				
REV	DATA	DESCRIEREA REVIZIEI				
FORMAT A3		DATA PRIMEI EDITII		09.2011	SCARA -	FISIER SO248800
CLIENT				PROIECTANT		
 S.C. CONPET S.A. PLOIESTI				 PETROSTAR S.A. CALEA BUCURESTI NR.: 37 PLOIESTI, 100680 ROMANIA COD UNIC: 1360296		
PROIECT NR. 160/3408 Et.1 PT+CS+DE INLOCUIRE CONDUCTA TITEI F1 Ø10 3/4" BARBATESTI-PLOIESTI IN ZONA GALCESTI PE O LUNGIME DE 1.1Km SI IN ZONA BUDELE PE O LUNGIME DE 1.4Km PRECUM SI PUNEREA IN SIGURANTA A CONDUCTELOR DE TITEI SI ETAN IN ZONA BUDELE PE O LUNGIME DE CCA. 0.15Km						
TUB PROTEJARE CONDUCTA METALICA TITEI DN250						
DESEN NR. SO-2488				FILA 1	DIN 1	REVIZIA C