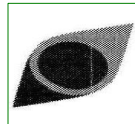



20	TC-0400	APARAT REAZEM MOBIL – ø508 VEDERI	A3	TC040000	210	0
19	TC-0399	APARAT REAZEM MOBIL – ø508 PIESE	A3	TC039900	210	0
18	TC-0398	APARAT REAZEM FIX – ø508 VEDERI	A3	TC039800	210	0
17	TC-0397	APARAT REAZEM FIX – ø508 PIESE	A3	TC039700	210	0
16	TC-0396	PILA METALICA	A3	TC039600	210	0
15	TC-0395	TRAVERSARE PARAUL BERLEASCA (TRONSON A)	A3	TC039500	210	0
PLANURI CONSTRUCTII						
14	SR-2403	DETALIUL 2 TRAVERSARE PARAUL BERLEASCA (TRONSON A)	A3	SR240300	220	0
13	SR-2402	DETALIUL 1 SUBTRAVERSARE DC27A ASFALTAT (TRONSON A)	A3	SR240200	220	0
12	SR-2401	PLAN SITUATIE SI PROFIL LONGITUDINAL (TRONSON A)	2 1/2 A2	SR240100	220	0
11	SR-2446	PLAN INCADRARE IN ZONA	A4	SO244600	220	0
PLANURI TOPOGRAFICE						
10	SO-2507 13 file	PRESETUPA – ANSAMBLU	1 1/2 A3	SO250700	160	0
9	SO-2490	BORNA MARCARE CONDUCTA	A4	SO249000	160	0
8	SO-2489 5 file	ROBINET DE SECTIONARE MONTAT IN TUB PROTECTOR	A3	SO248900	160	0
7	SO-2488	TUB PROTEJARE CONDUCTA METALICA TITEI DN250	A3	SO248800	160	0
6	SO-2487	CAMIN EVIDENTIERE SCURGERI	1 1/4 A2	SO248700	160	0
5	SO-2486	DISPOZITIV DE AERISIRE	A3	SO248600	160	0
4	SO-2624	PLAN DETALIU SUPRATRAVERSARE PARAUL BERLEASCA (TRONSON A)	1 1/4 A3	SO262400	160	0
3	SO-2485	PLAN DETALIU SUBTRAVERSARE DC27A ASFALTAT CU CONDUCTA TITEI DN250 (TRONSON A)	A3	SO248500	160	0
2	SO-2484	PLAN MONTAJ CONDUCTA TITEI F1 ø10 3/4" BARBATESTI-PLOIESTI IN ZONA GALCESTI PE O LUNGIME DE 1.1Km (TRONSON A)	2 1/2 A2	SO248400	160	0
1	SO-2625	BORDEROU DE PLANURI	A4	SO262500	160	0
PLANURI TEHNOLOGICE						
CRT.	NR. PLAN	DENUMIRE PLAN		FORMAT	FISIER	COD SERV. REV.
	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 A4		DATA PRIMEI EDITII	09.2011	SCARA –	FISIER SO262500
	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 (TRONSON A) SI IN ZONA BUDELE PE O LUNGIME DE 1.4Km (TRONSON B) PRECUM SI PUNEREA IN SIGURANTA A CONDUCTELOR DE TITEI SI ETAN IN ZONA BUDELE PE O LUNGIME DE CCA. 0.15Km					
	BORDEROU PLANURI TRONSON A-GALCESTI					
	DESEN NR. SO-2625			FILA 1	DIN 2	REVIZIA 0

Termen de pastrare: Permanent/l.19.b

25	SA-2631	LEGARE LA PAMANT CU ELECTROZI OL.Zn PRIN DISPOZITIV DE PROTECTIE SI DECUPLARE ELECTRICA	A3	SA263100	340	0
24	SA-2629	DETALIU CONEXIUNE CABLURI	A4	SA262900	340	0
23	SA-2628	DETALIU MONTAJ GRUP ANOZI PRIN INTERMEDIUL PRIZEI DE POTENTIAL	A4	SA262800	340	0
22	SA-2627	ANOD GALVANIC LEGARE LA PAMANT	A3	SA262700	340	0
21	SA-2626	DETALIU MONTAJ PRIZA DE POTENTIAL LA SUBTRAVERSARE DRUM IN TUB METALIC DE PROTECTIE	A4	SA262600	340	0

PLANURI PROTECTIE CATODICA

CRT.	NR. PLAN	DENUMIRE PLAN	FORMAT	FISIER	COD SERV.	REV.
	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 A4		DATA PRIMEI EDITII	09.2011	SCARA -	FISIER SO262500
	CLIENT		PROIECTANT			
	 <div>S.C. CONPET S.A. PLOIESTI</div>		 <div>PETROSTAR S.A. CALEA BUCURESTI NR.: 37 PLOIESTI, 100680 ROMANIA COD UNIC: 1360296</div>			
	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 (TRONSON A) SI IN ZONA BUDELE PE O LUNGIME DE 1.4Km (TRONSON B) PRECUM SI PUNEREA IN SIGURANTA A CONDUCTELOR DE TITEI SI ETAN IN ZONA BUDELE PE O LUNGIME DE CCA. 0.15Km					
	BORDEROU PLANURI TRONSON A-GALCESTI					
DESEN NR. SO-2625			FILA 2	DIN 2	REVIZIA	0