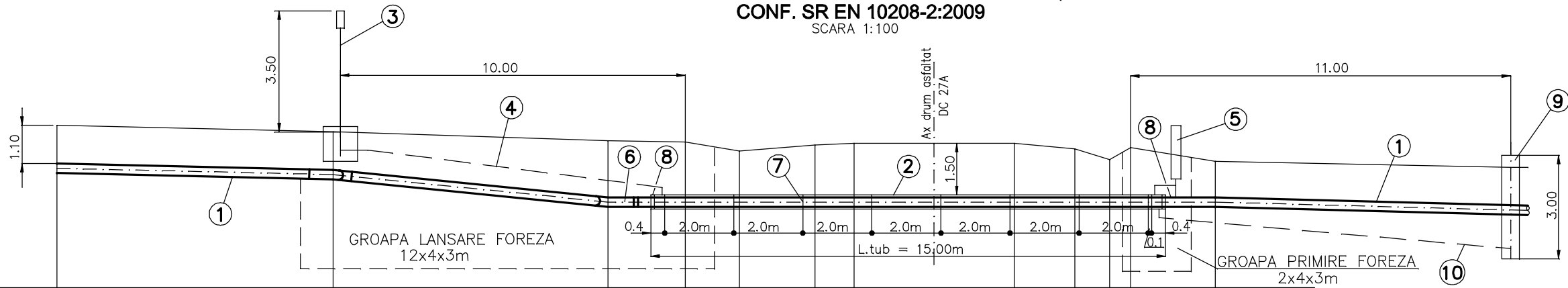
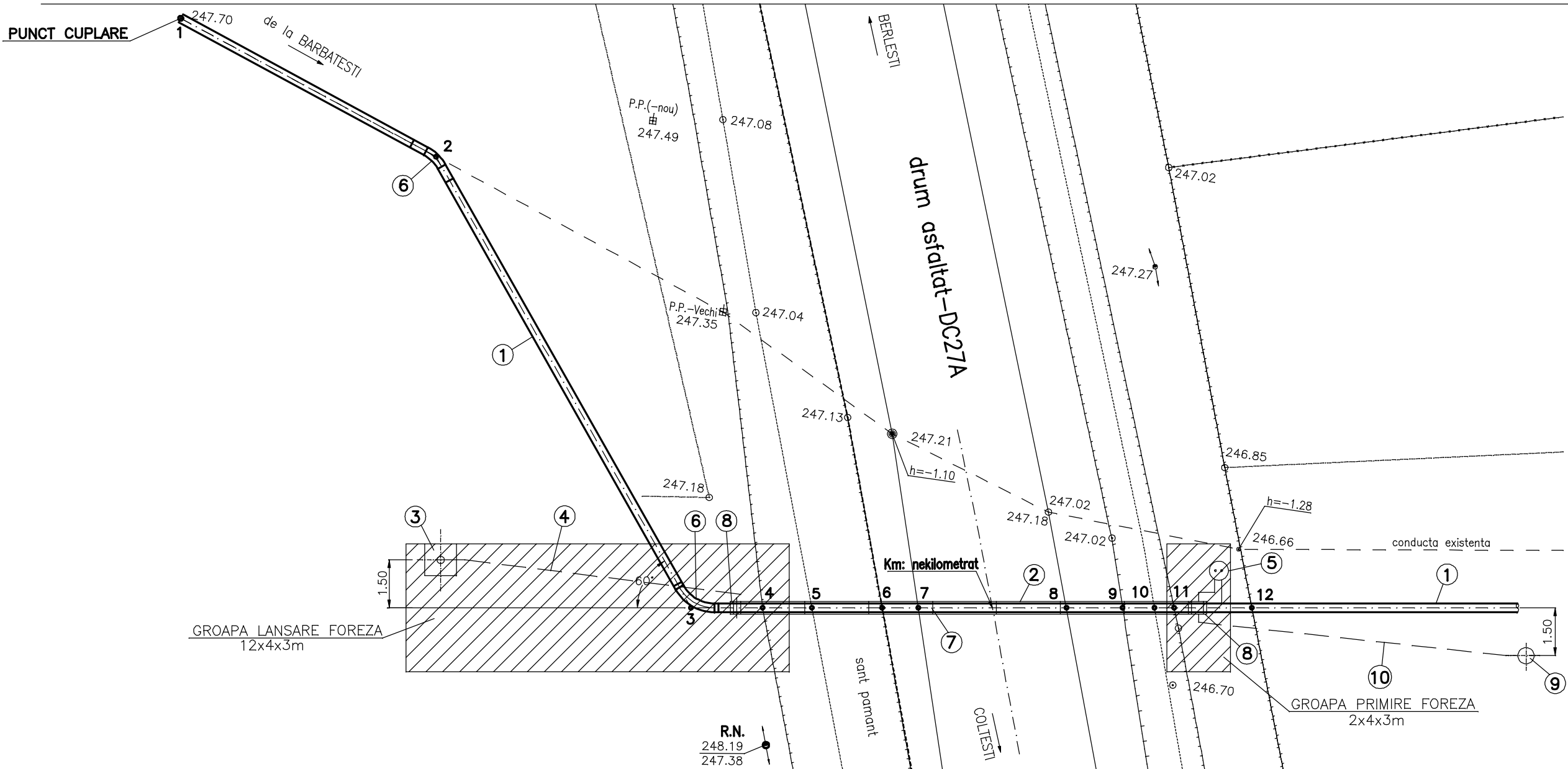


SUBTRAVERSARE DRUM ASFALTAT DC 27A
CU CONDUCTA TITEI PROIECTATA Ø406.4x6.3mm, L360NB
CONF. SR EN 10208-2:2009
SCARA 1:100

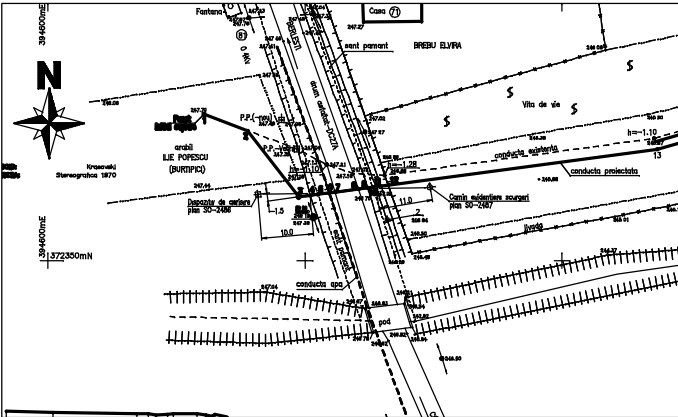


REFERINTA = 243												
NUMAR PICHET	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
COTA TEREN	247.7	247.52	247.25	247.22	246.95	247.13	247.18	247.18	247.02	246.7	247.05	246.66
DISTANTA INTRE PICHETI		9.09m	16.23m	2.24m	1.56m	2.19m	1.13m	4.64m	1.76m	1.00m	2.44m	
DISTANTA CUMULATA	0.00	9.09	24.41	26.65	27.90	30.40	31.53	36.17	37.93	38.93	39.55	41.99

VEDERE DE SUS
SCARA 1:100



PLAN DE SITUATIE
SCARA 1:1000





LEGENDA

- Conducta din teava preizolata Ø273.1x6.3mm, L360NB, conform SR EN 10208:2-2009
- Tub protector Ø16", material teava pentru conducte L210GA conform SR EN 10208/1-09 Ø406.4x7.1mm conform plan SO-2488
- Dispozitiv aerisire - plan SO-2486
- Conducta legatura la dispozitivul de aerisire din teava Ø60.3x3.6mm, din otel L210GA, conform SR EN 10208/1-09, lungime = 10.0m
- Priza de potential
- Curba 5DNx45' - (1buc.) Ø273.1x7.1mm, conform SR EN 14870-1:2005
- Inele distantiere tip FG montate pe conducta proiectata Ø273.1 - 11buc.
- Presetupa (2buc.) conform plan SO-2507+13 file.
- Camin evidientiere scurgeri - plan SO-2487
- Conducta legatura la caminul evidientiere scurgeri din teava Ø60.3x3.6mm, din otel L210GA, conform SR EN 10208/1-09, lungime = 11.0m

NOTA

- PENTRU PLAN SITUATIE SI PROFIL LONGITUDINAL TOPO VEZI PLAN: SR-2401.
- PENTRU PLAN MONTAJ CONDUCTA VEZI PLAN: SO-2484.
- PENTRU DETALIUL 1 TOPO SUBTRAVERSARE DC.27A ASFALTAT VEZI PLAN: SR-2402
- * SUBTRAVERSAREA SE VA FACE PRIN FORAJ ORIZONTAL PE TOATA LUNGIMEA EI.
- * PROIECTAREA SUBTRAVERSARII S-A FACUT CONFORM STAS 9312-82.
- * CLASA I DE CALITATE A SUDURII CONFORM I 27-82 CONTROL CU R.P. 100% PE TOATA LUNGIMEA SUBTRAVERSARII.

Termen de pastrare: Permanent/1.19.b			
Tehn. Constantinescu R.	Dr.ing. Nicolescu C-ta	ing. Raduta D.	ing. Raducu R.
PROIECTAT	VERIFICAT	APROBAT	SEF PROIECT
0	09.2011	EMIS PENTRU APROBARE	
REV	DATA	DESCRIEREA REVIZIEI	
FORMAT 2A3	DATA PRIMEI EDITII	09.2011	SCARA 1:100
CLIENT:		FISIER SO248500	
	S.C. CONPET S.A. PLOIESTI		
PROIECT NR. 160/3408 ET.1 PT+CS+DE		PETROSTAR S.A.	
INLOCUIRE CONDUCTA TITEI F1 Ø10 3/4" BARBATESTI-PLOIESTI IN ZONA GALCESTI		CALEA BUCURESTI NR.: 37	
PE O LUNGIME DE 1.1km SI IN ZONA BUDELE PE O LUNGIME DE 1.4km PRECUM SI PUNEREA		PLOIESTI, 100680 ROMANIA	
IN SIGURANTA A CONDUCTELOR DE TITEI SI ETAN IN ZONA BUDELE PE O LUNGIME DE CCA. 0.15km		COD UNIC: 1360296	
DETALIU SUBTRAVERSARE DC27A-ASFALTAT			
CU CONDUCTA TITEI PROIECTATA Ø273.1x5.6mm			
DESEN NR. SO-2485		FILE 1	DIN 1
		REVIZIA	0