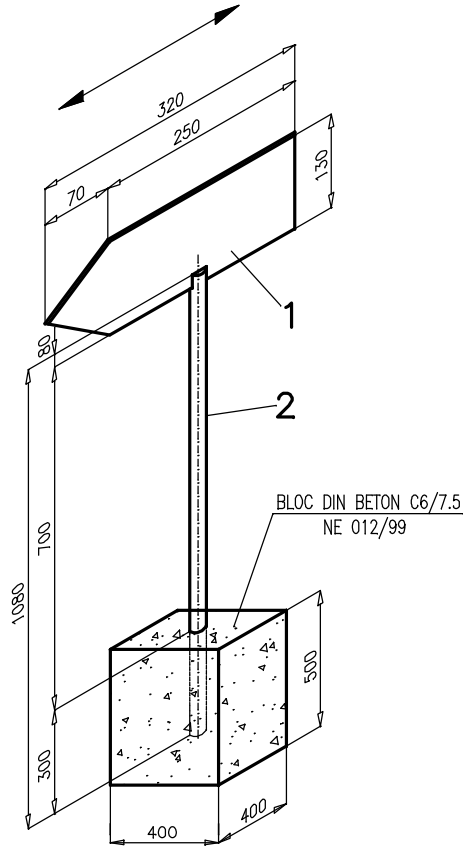
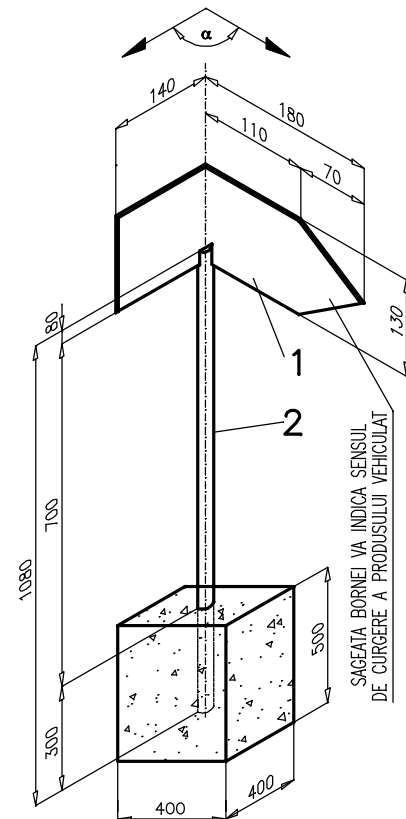


PENTRU CONDUCTE INGROPATE
DIRECTIE LINIARA



PENTRU CONDUCTE INGROPATE
CU SCHIMBARE DE DIRECTIE



NOTA

- Bornele vor fi protejate anticoroziv cu doua straturi de grund alchidic G 5630 si doua straturi de email alchidic E 5620 culoare galbena
- Inscriptiunea va consemna diametrul conductei si natura produsului vehiculat

Termen de pastrare: Permanent/I.19.b

2	SUPORT DIN TEAVA	SR EN 10208-1/09	1	L 245 GA	Iv. Ø60,3X3,5mm L=1100	
1	INDICATOR DE TABLA	—	1	OL 37	320x130x8	
POZ.	DENUMIREA	Nr.DESEN / 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 A4		DATA PRIMEI EDITII	09.2011	SCARA	1:1000	FISIER SO249000
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						
BORNE MARCARE CONDUCTE						
DESEN NR. SO-2490			FILA 1 DIN 1		REVIZIA 0	