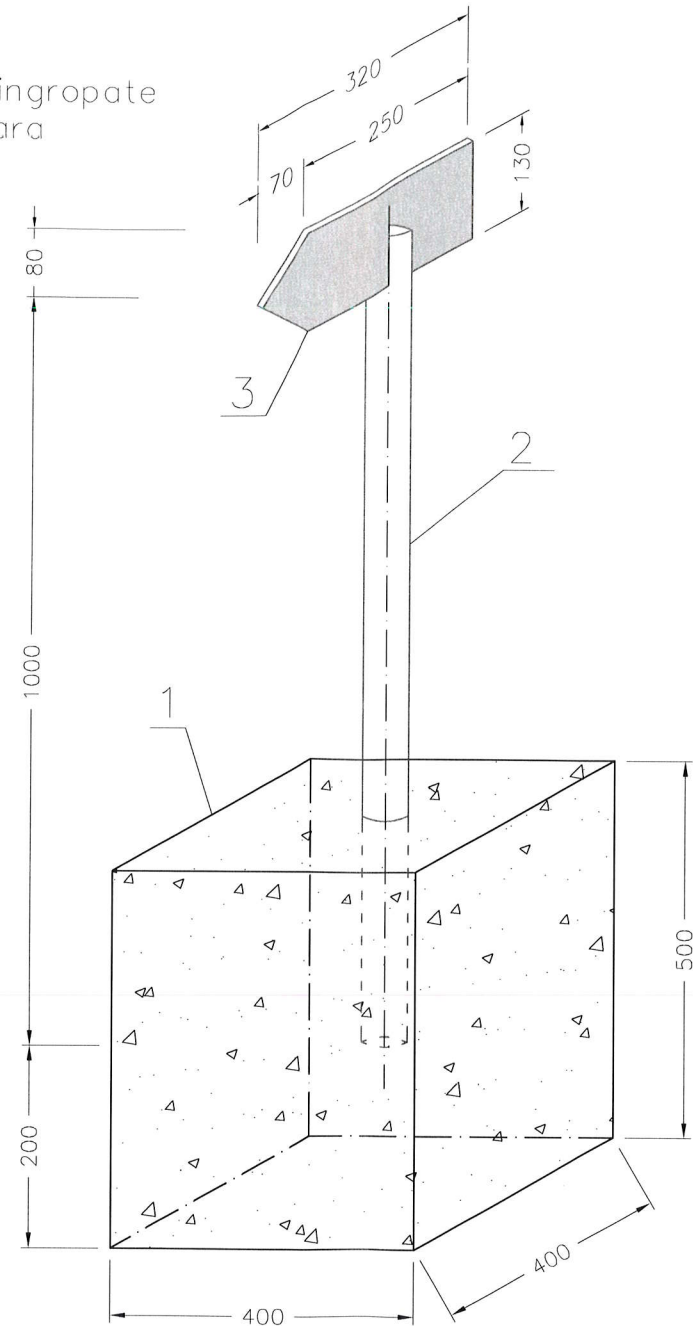
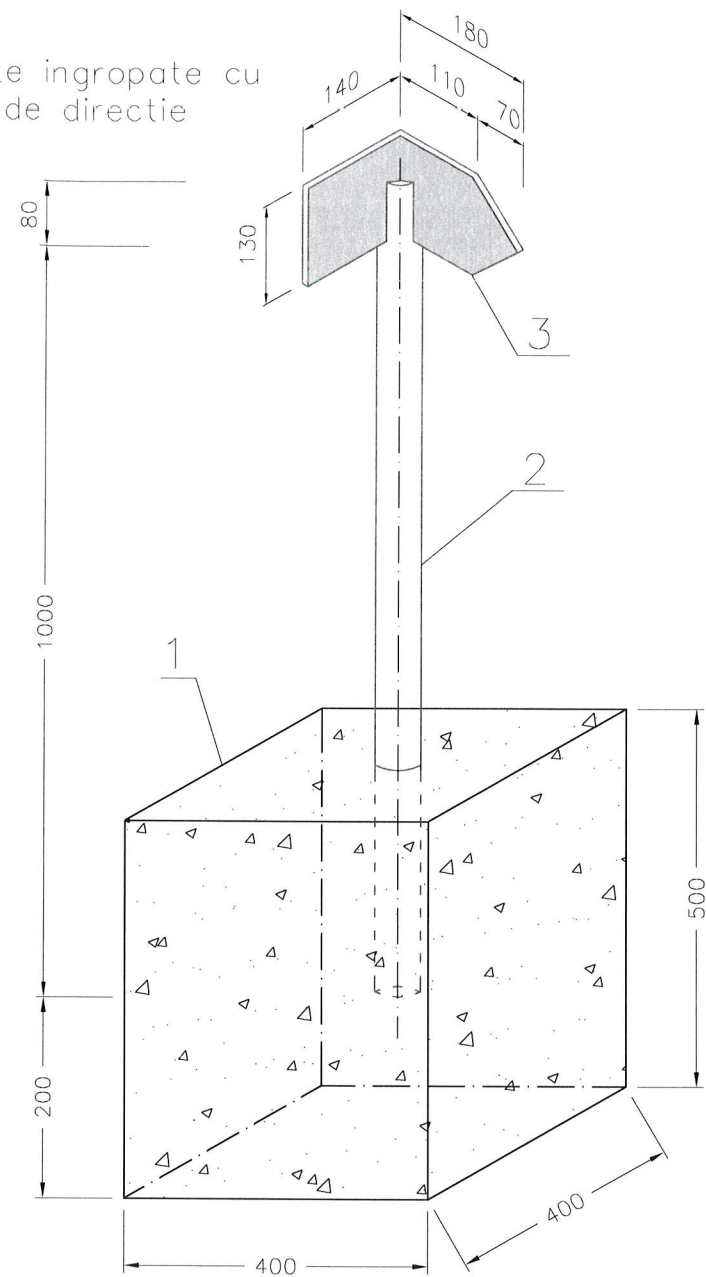


Pentru conducte îngropate
direcție liniară





Pentru conducte îngropate cu
schimbare de direcție



NOTA:

- Sageata bornei va indica sensul de curgere a produsului vehiculat;
- Bornele vor fi protejate anticoroziv cu grund de miniu de plumb si doua straturi vopsea galbena;
- Inscriptionarea va consemna diametrul conductei si natura produsului vehiculat;

3	Indicator din tabla		1	S245 JR	320x130x8	
2	Suport din teava Ø60,3 x 3,5	SR EN ISO 3183	1	L245	L=1080 mm	
1	Bloc din Beton	SR EN 1992-1-1:2004	1	C6/7.5	0.8 m³	
Poz.	DENUMIRE	Nr. desen sau STAS	BUC	MATERIAL	OBSERVATII	MASA kg/buc
0	11.2020	Tema de proiectare S-CA 185/03.07.2019	Documentatie avizata	Victor DINITA	Liviu ANDREI	Antonio TACHE
REVIZIA	DATA	DESCRIEREA REVIZIEI		REVIZUIT	VERIFICAT	APROBAT
MATERIAL		MASA NETA	SCARA	DATA	Nr. Proiect	
-		-	-	11.2020	CON-001 2019	
Proiectat	Victor DINITA	"STUDIU DE SOLUTIE SI PROIECTARE PRIVIND PROTEJAREA CONDUCTELOR DE TRANSPORT TITEI Ø12" SI Ø14 CARTOJANI, TRASEU SITUAT INTRE LINIILE CF TRIAJ BRAZI SI STRADA GHIGHIULUI, ORAS PLOIESTI, PE LUNGIME TOTALA DE 110M"				Faze proiect P.T.+C.S.
Desenat	Victor DINITA					
Verificat	Liviu ANDREI					
Aprobat	Antonio TACHE					
 		DETALIU BORNE MARCARE CONDUCTE				
		CON-001/2019-B2.11		REVIZIA 0	PLANSA -	FORMAT A3