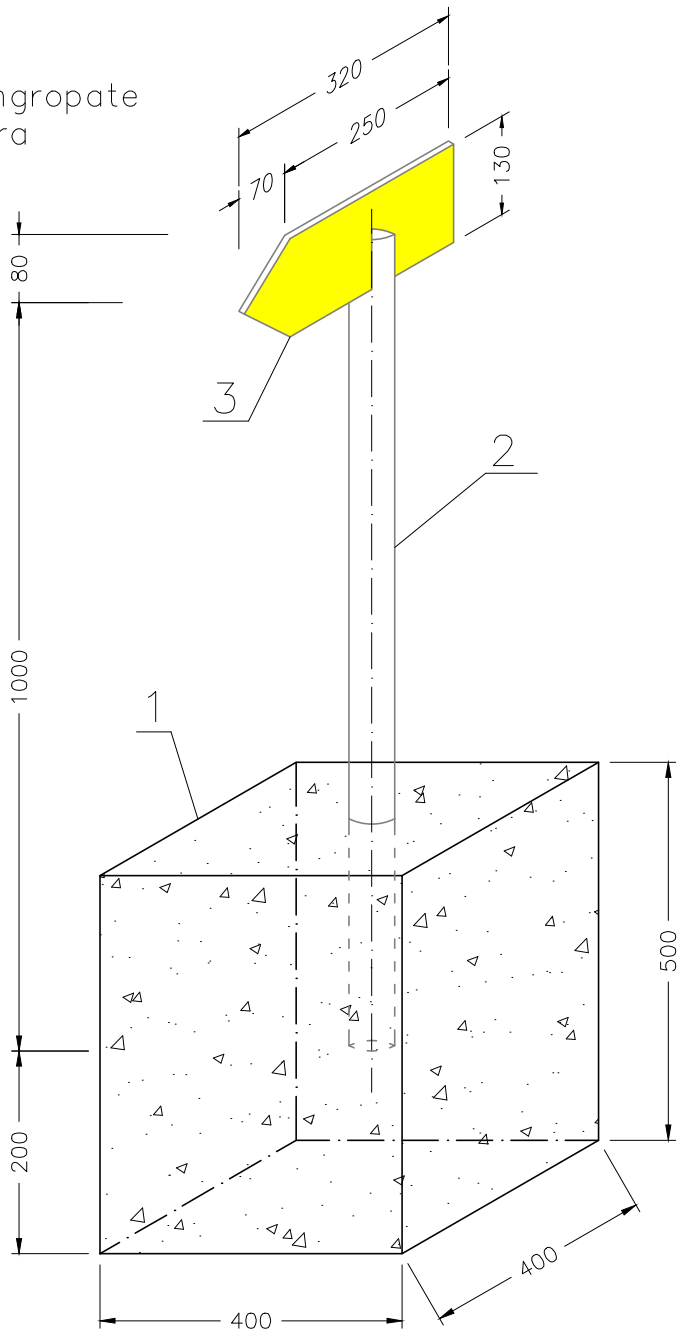
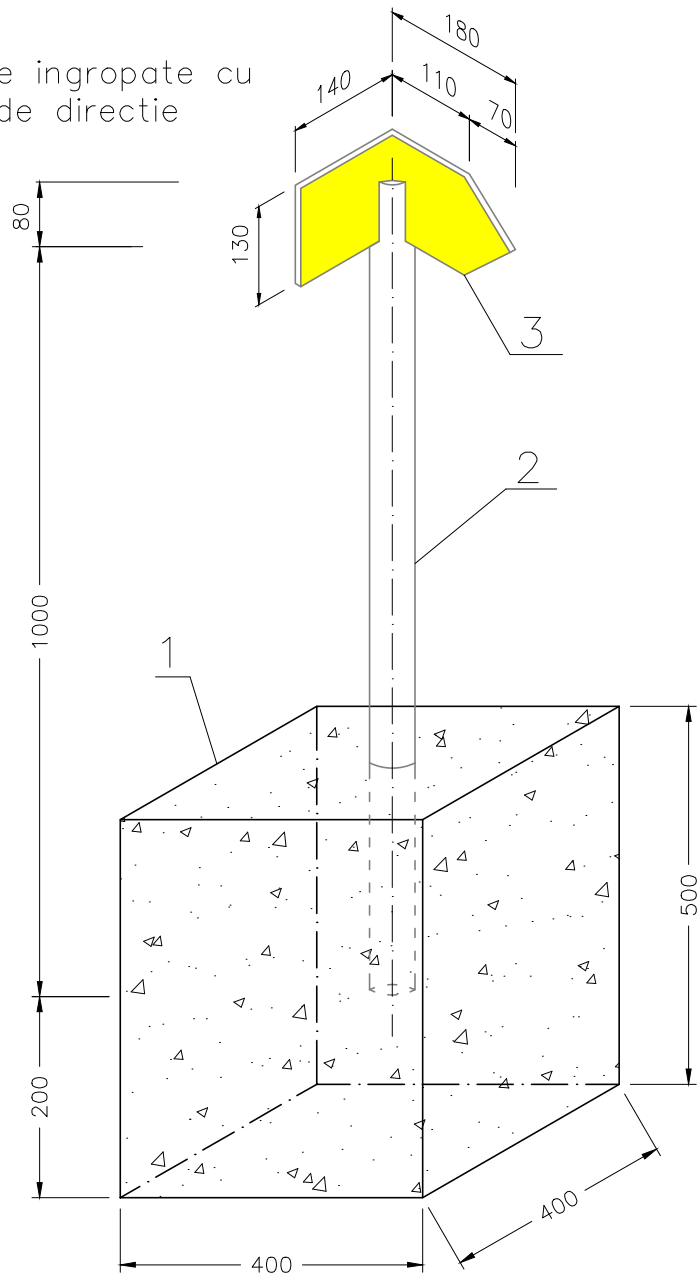


Acesta este desen CAD si nu va fi modificat manual

Pentru conducte ingropate directie liniara



Pentru conducte ingropate cu schimbare de directie



- 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;
  - Inscriptiunea 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	12.2023	Tema de proiectare conform caiet de sarcini	Documetatie avizata	Victor DINITA	Liviu ANDREI	Antonio TACHE
REVIZIA	DATA	DESCRIEREA REVIZIEI		REVIZUIT	VERIFICAT	APROBAT
MATERIAL		MASA NETA	SCARA PLAN	DATA	Nr. Proiect	
-		-	1:10	12.2023	CON-005 2021	
Masurat	Victor DINITA	Punerea în siguranta a conductelor de 12" si 14" Cartojani-Ploiesti la traversarea pâraului Cricovul Dulce				Faze proiect P.T.
Desenat	Victor DINITA					
Verificat	Liviu ANDREI					
Aprobat	Antonio TACHE					
		Detaliu borne marcare conducta				
		CON-005-2021-15			PLANSA 1/1	FORMAT A3