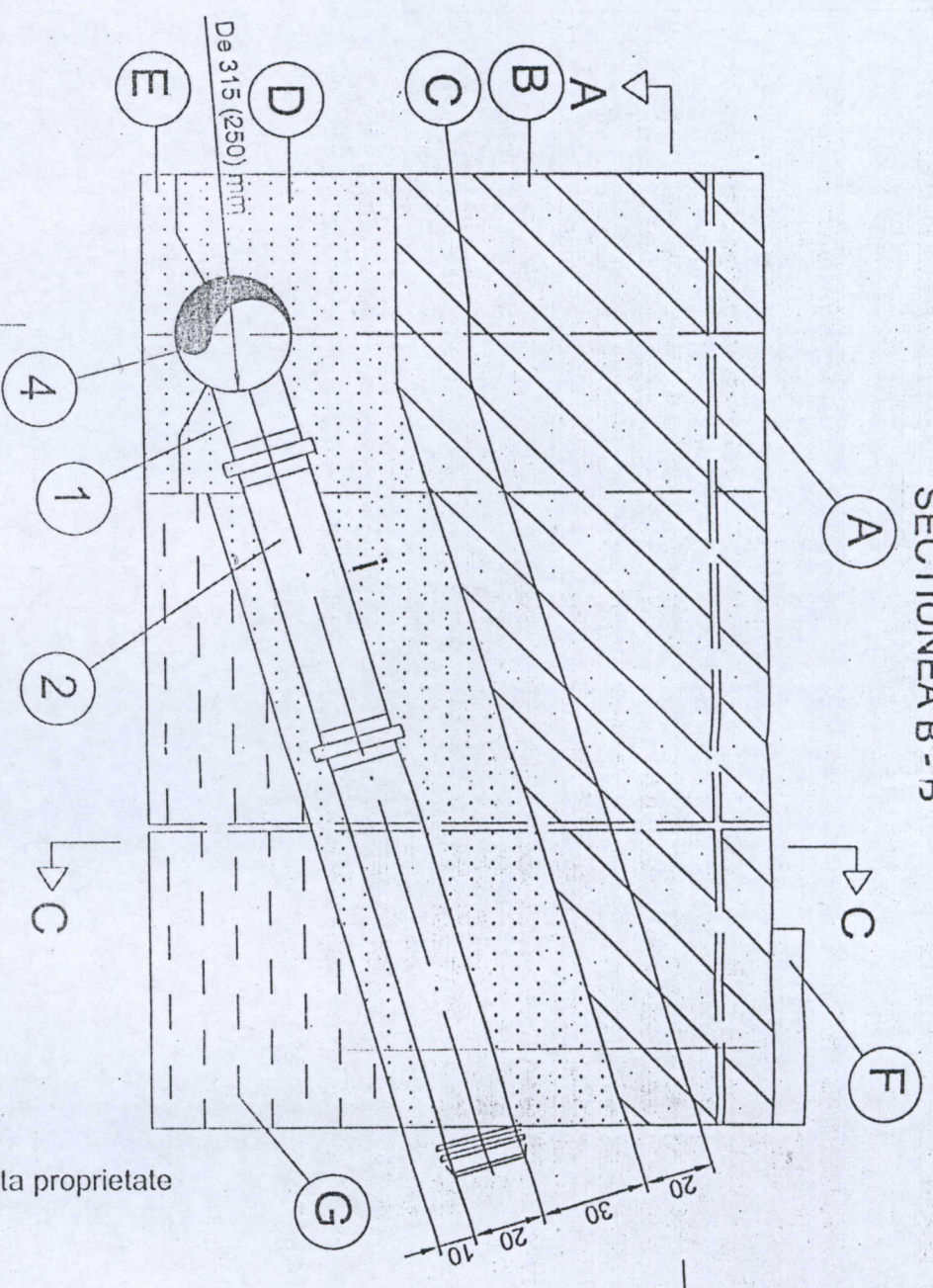
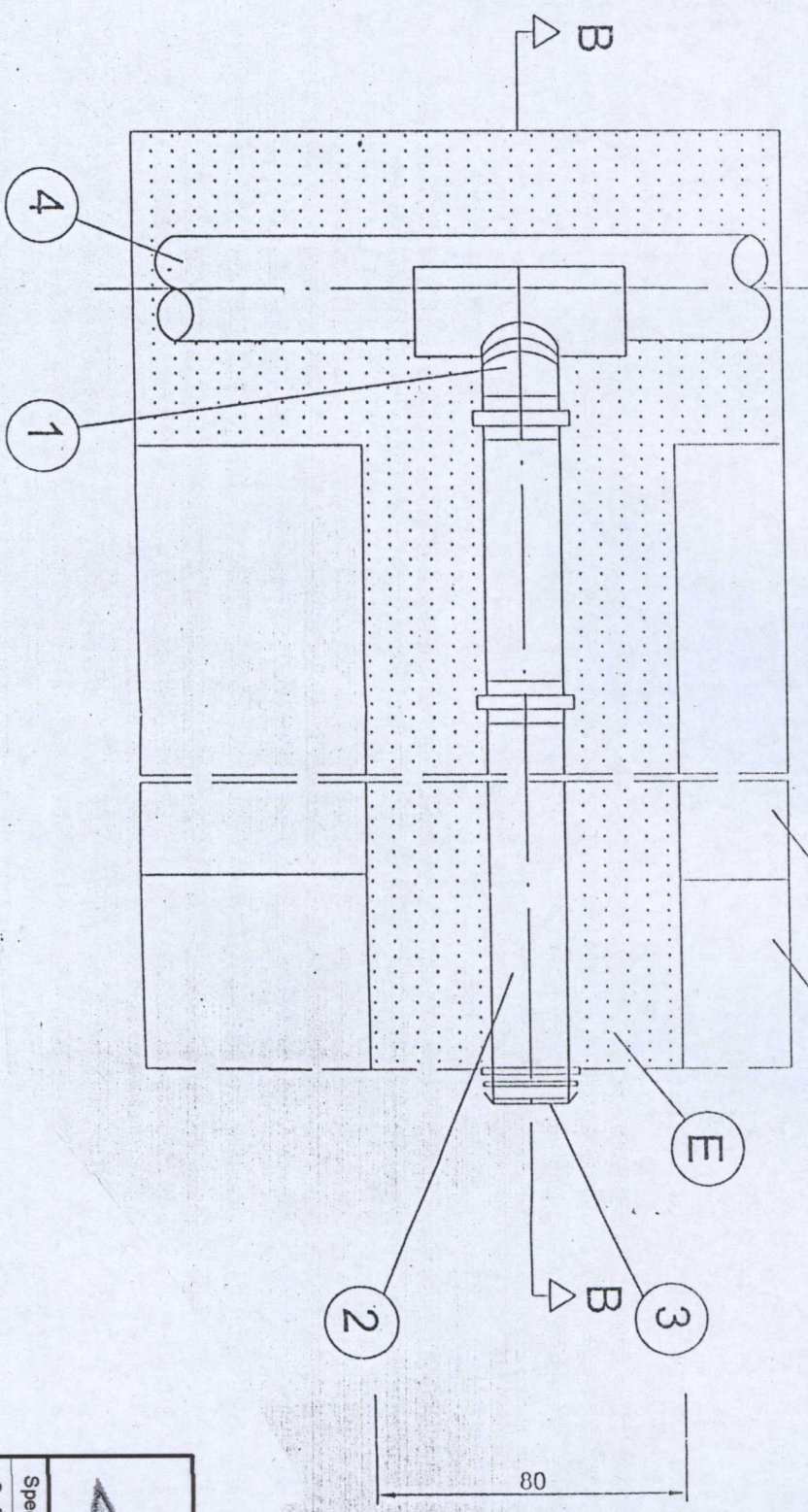


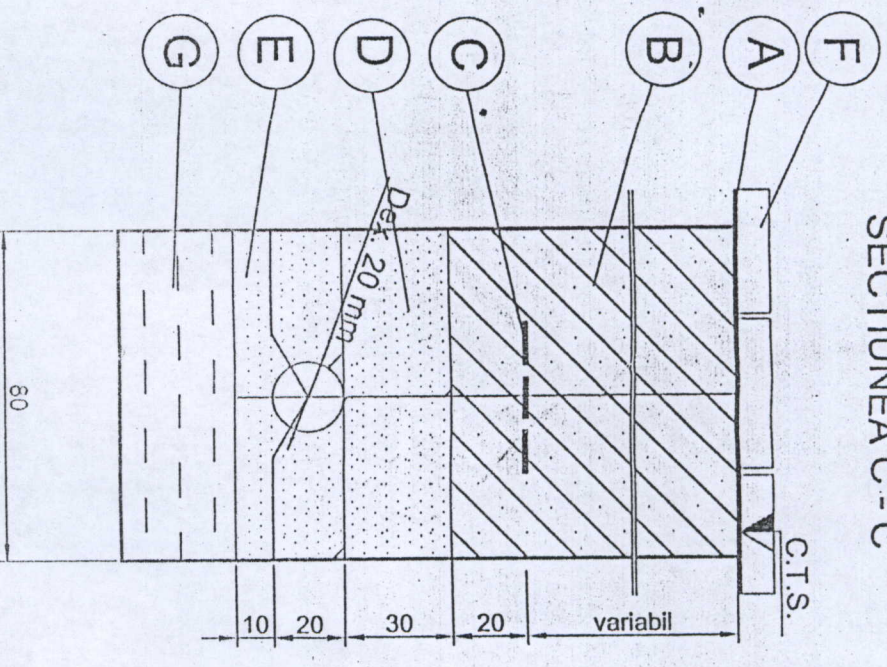
SECTIUNEA B-B



SECTIUNEA A-A



SECTIUNEA C-C



LEGENDA:

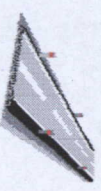
- A Strat rutier (funcție de structura)
- B Zona de umplutura (straturi succesive din pamant fara pietre cu granule max. 15 mm, straturi de max. 15 cm) umplutura compactata 100 %
- C Banda de semnalizare cu inserție metalica inox la 0,5 m de creasta conductei
- D Zona de acoperire (nisip cu granulație 1-7 mm)
- E Pat de pozare 10 cm (nisip cu granulație 1 - 7 mm)
- F Trotuar (funcție de structura)
- G Teren natural

NOTA:

- Conform STAS 2914/84, tabel 2, terasamentele vor fi compactate cu asigurarea gradului de compactare Proctor normal indicat:  $h < 0.30$  m/grad de compactare 100 %,  $0.30 < h < 2.00$  m/grad de compactare 97 %,  $h > 2.00$  m/grad de compactare 95 %  
- Conform STAS 2914/84, capitolul 7, paragraful 7.3.2., verificările privind gradul de compactare realizat, se vor face în minim 3 puncte, repartizate stanga ex. si dreapta, în secțiuni diferite, pentru fiecare zona decoperita  
- Verificarea se face prin recoltarea de probe, printr-un sondaj cu adancime de 30 cm

POZ.	DENUMIRE PIESA	DIMENSIUNE
4	Tub P.V.C. canal public	315 x 6,6 mm
3	Capac pentru mufa din P.V.C.	250 x 4,9 mm
2	Tub P.V.C. racord	200 x 4,5 mm
1	Ramificatie simpla la 90° din P.V.C. cu o mufa De 200 mm, pentru lipit pe canalul existent din P.V.C. (tip sa)	315 x 200 mm 250 x 200 mm

S.C. DRUMPROIECT S.R.L.



Punct de lucru:  
520023, Str. Bem Jozef nr.3, bl.2, sc.F., ap.6,  
St. Gheorghe, județul Covasna  
Tel: 0267.312.764, Mobil 0745-086.861

Specificație	Nume	Semnătura	Data	Titlu planșă:	Proiect:
Șef proiect	ing. Simon Csaba		ian. 2011.	DETALIU RACORD	117/2011
Proiectat	ing. Nicolae Moldovan			BRANȘAMENT	Faza: DALI
Redactat	ing. Nicolae Moldovan				Planșa nr.: AC-17
					Ediția: 1
					Revizia: 0
					F 7.3 - 04