



LEGENDA:

- 1 - rama si capac din fonta tip carosabil;
- 2 - camin de vane din beton 1,50x1,20 , h=1,80 m
- 3 - trepte din otel beton 25 mm incastrate in peretele de beton al caminului (6 buc);
- 4 - robinet cu sertar DN 90 Pn 10;
- 5 - teva din OL, De 100;
- 6 - teva din polietilena PEHD SDR 17 PN 10 De 110x6,6 mm;
- 7- robinet cu sertar DN 100 PN 10;
- 8- robinet cu sertar DN 100 PN10;



Se respecta normele de PSI si NTSM

Expert Verificator				
	Nume	Semnatura	Cerinta	Referat/Expertiza/Data
	 <b>P.F.DUMITRU GABRIEL</b> F11/35/2003			Beneficiar: Municipiul Caransebes prin primar Felix Cosmin Borcean, Mun. Caransebes, str. Primariei, nr.1 Proiect nr. <b>I-80/2019</b>
Specificatie	Nume	Semnatura	Scara :	<b>Titlu proiect :</b> <b>BRANSAMENT APA SI RACORD CANALIZARE</b>
Sef proiect:	Ing. Dipl. Dumitru G.		<b>1:100</b>	<b>Faza :</b> <b>DTAC</b>
Proiectat:	Ing. Dipl. Dumitru G.		<b>Data :</b>	<b>Titlu plansa :</b> Camin pentru vane - detaliu
Desenat:	Ing. Dipl. Dumitru G.		<b>august 2019</b>	<b>Plansa nr. :</b> <b>I.03</b>