

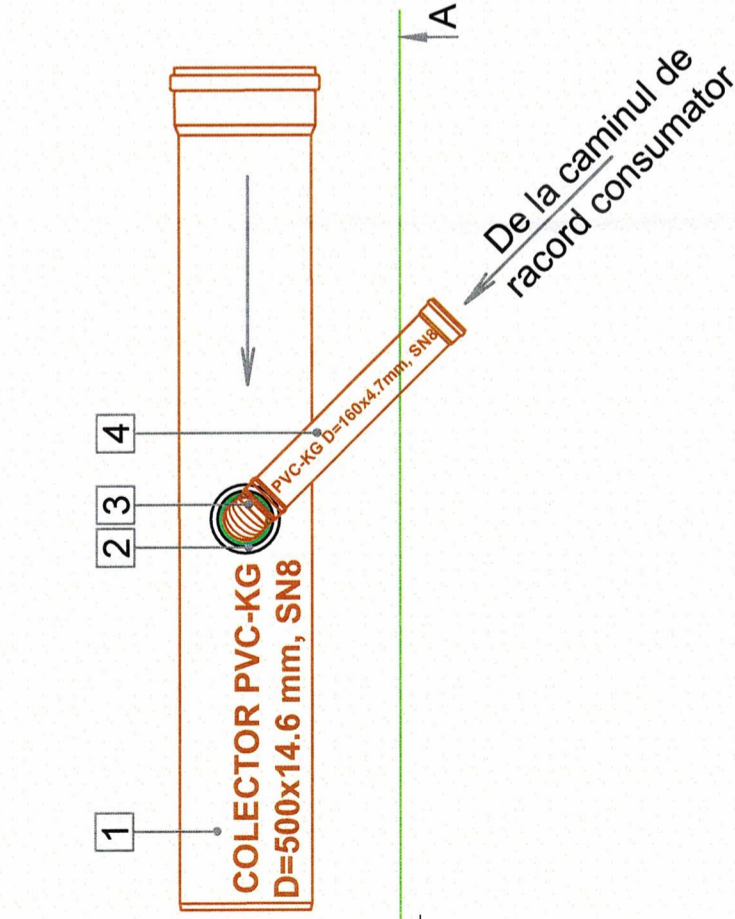
DETALIU TIP RACORDARE LA COLECTORUL STRADAL CU PIEASA BRANȘARE

LEGENDA:

- 1 Colector stradal PVC-KG SN8 D=Ø500x14.6 mm
- 2 Piesă bransament cu articulație sferică PVC-KG SN8 D160/Dn200, montaj pe colector PVC-KG
- 3 Cot PVC-KG SN8 D160 la 45°
- 4 Tub racord de la caminul de racord PVC-KG SN8 D160

- 5 Bandă de semnalizare cu inserție metalică, montaj la 0,5 m de conductă
- 6 Umplutură manuală cu nisip, pentru protecție conductă
- 7 Umplutură manuală cu pământ fără bolovani
- 8 Umplutură manuală/mecanizată cu pământ din săpătură

Placă de acoperire, clasa de sarcină D400kN din beton armat, cu D=Ø900 mm (sau similar) și capac carosabil D=Ø625 mm



SECȚIUNEA A-A

De consumator

Cămin de racord polietilena, DN500, 1 intrare și 1 ieșire 200/160 mm, H=1520 mm



NOTE:

1. Conform SR 2914/84, tabel 2, terasamentele vor fi compactate cu asigurarea gradului de compactare, cu proctor normal indicat:
 - $h < 0.3$ m/ grad de compactare 100%
 - $0.3 < h < 2.00$ m/ grad de compactare 97%
 - $h > 2.00$ m/ grad de compactare 95%
2. Conform SR 2914/84, capitolul 7, paragraf 7.3.2., verificările privind gradul de compactare facut se vor realiza în minim 3 puncte, pentru fiecare zonă decopertată.
3. Racordul la colector se face mereu în direcția de curgere, la 45°

Acesta documentație poate fi utilizată doar în scopul obținerii avizelor necesare pentru construire și pentru obținerea autorizației de construire. Pentru execuție se va utiliza doar documentația aprobată de autoritatea competentă (detaliu de execuție).
 1. Această documentație este proprietatea intelectuală a societății de proiectare instalată în scopul și în fața de proiectare pentru care a fost elaborată. Prezența documentației este valabilă numai cu semnătura și ștampila proiectantului în original.
 2. Utilizarea prezentei documentații în proiect sau față de tema de proiectare, fără consultarea proiectantului și orice reconvoacare a proiectantului la faza de execuție îl exonerază pe acesta de răspundere.
 3. Orice modificare a soluțiilor tehnice prevăzute în proiect sau față de tema de proiectare, fără consultarea proiectantului și orice reconvoacare a proiectantului la faza de execuție îl exonerază pe acesta de răspundere.

Verificator	Nume și Prenume	Semnătură	Cerință	Referat nr. / Data:
	Dr. Ing. Alexandru-Mihai BULMEZ			Municipiul Sfântu Gheorghe
SPECIFICAȚIE	NUME	SCARA	BENEFICIAR:	Nr. proiect:
Coord. proiect	ing. György Béla	%	TITLU PROIECT:	80/2024
Proiectat	Ing. Alin CABAȘ	DATA	AMPLASAMENT:	Revizia
Desenat	Ing. Gabriel NASTASE	FEBRUARIE	OBIECT:	m.: 00
		2025	TITLU PLANȘĂ:	Faza:
			CANALIZARE MEANJERĂ - DETALIU TIP MONTAJ 2	P.Th.
				Planșa nr.:
				IS-07