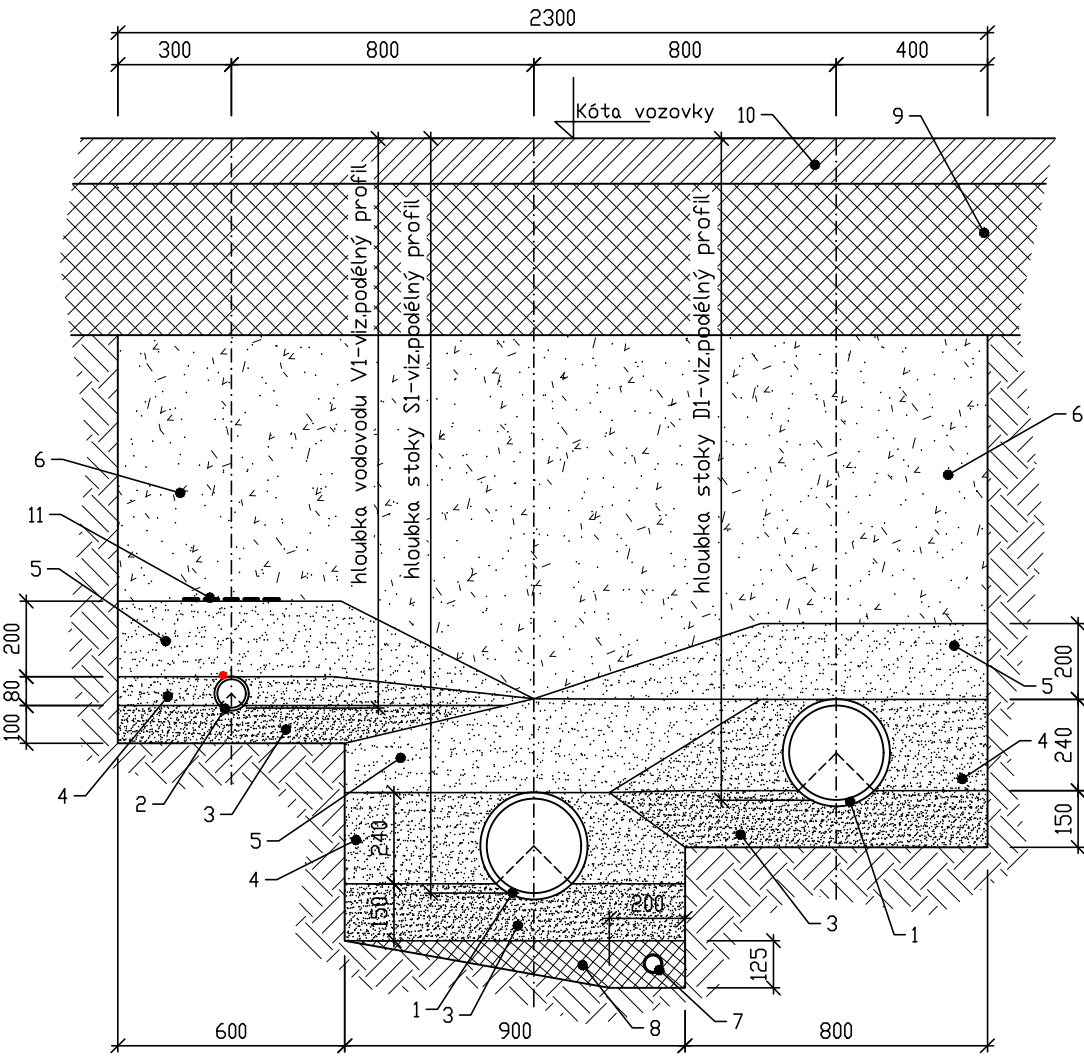
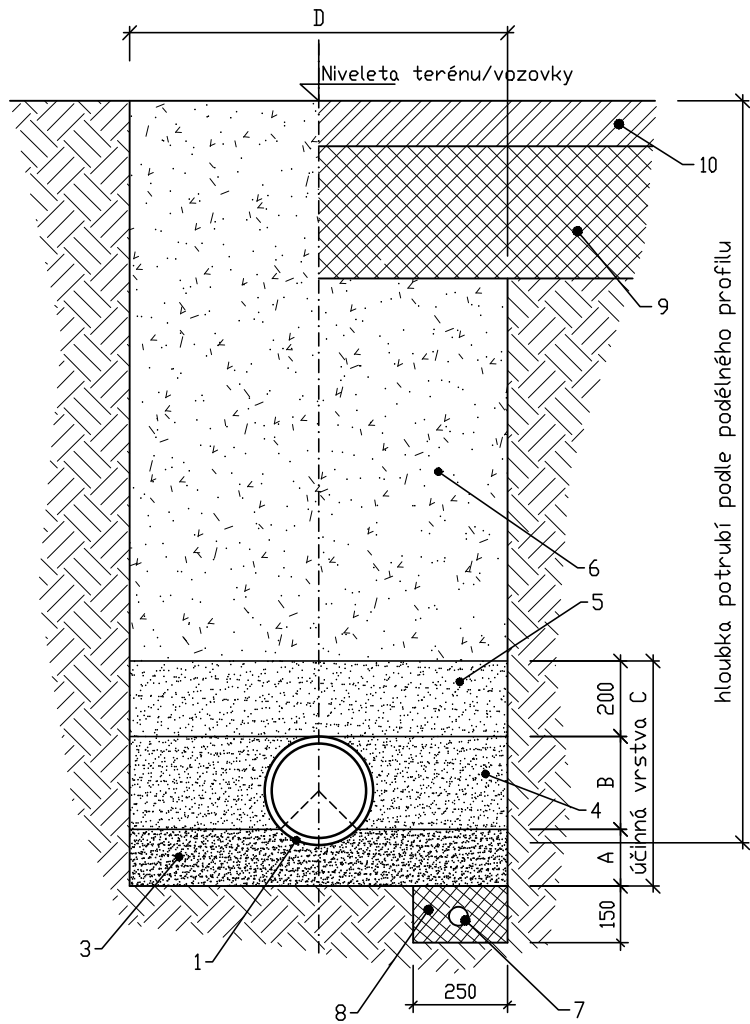


VODOVODNÍ ŘAD V1, STOKA S1 A STOKA D1 V SOUBĚHU



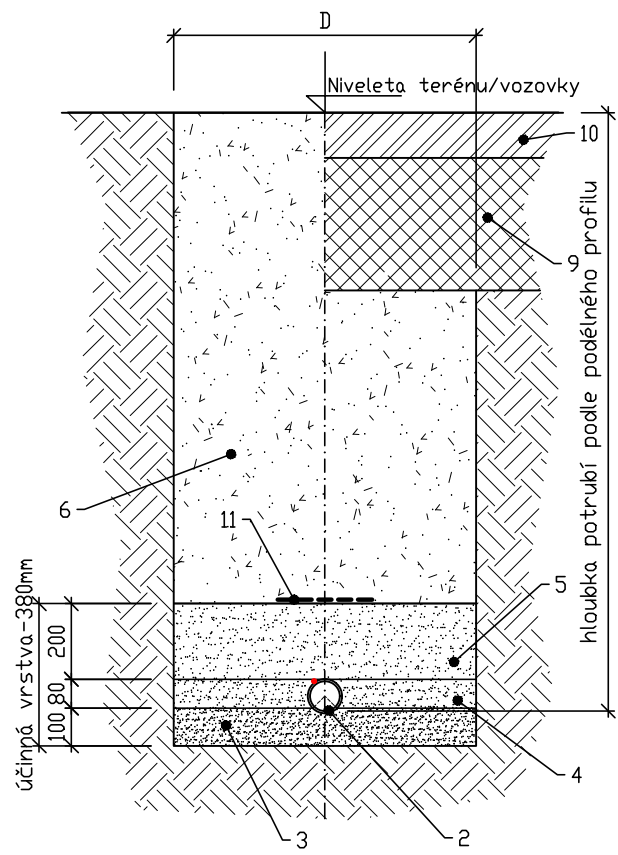
KANALIZAČNÍ STOKA SAMOSTATNĚ



Parametry uložení kanalizačního potrubí

DN	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)
150	100	140	440	900
200	100	190	490	900
250	150	245	595	1000

VODOVODNÍ ŘAD SAMOSTATNĚ



Parametry uložení vodovodního potrubí

D	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)
32	100	30	330	800
90	100	80	380	800

LEGENDA:

- 1 kanalizační potrubí PP DNxx
- 2 vodovodní potrubí PEHD Dxx
- 3 podkladní lože ze ŠTP fr.0÷22
- 4 boční obsyp ze ŠTP fr. 0÷22
- 5 krycí zásyp ze ŠTP fr. 0÷22
- 6 zásyp rýhy vhodnou zeminou se zhuťněním
- 7 drenážní potrubí flex PVC DN50
- 8 drenážní filtr ze ŠTP fr.4÷8
- 9 nestmelené vrstvy komunikace
- 10 stmelené vrstvy komunikace
- 11 výstražná fólie
- vytyčovací kabel

Zodpovědný projektant	Vypracoval	PETR ONTKO Kamenice č.p. 87 356 01 Březová IČ 64371930 tel. 608 500 077
Ing. Petr Ontko	Ing. Petr Ontko	
Stavební úřad : MÚ Aš		Proj.stupeň : PDPS
Stavebník: obec Hazlov		
NÁZEV STAVBY : Hazlov - obytná zóna Orlice - rekonstrukce komunikace		Měřítko : 1:20
OBJEKT : SO 02 - Vodohospodářská část stavby		Datum : 03/2023
Obsah : Vzorový výkres kanalizačního a vodovodního potrubí		Č.zakázky : 208/2021
		Č.výkresu : D.2.8