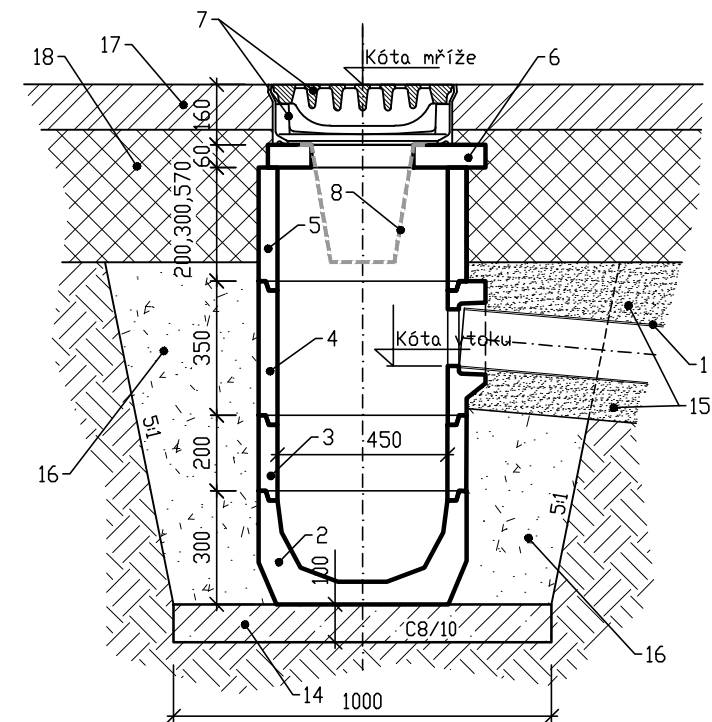


Uliční vpust UV



LEGENDA:

- 1 potrubí přípojky PVC KG DN150 SN8
- 2 dno vpusti Ø450/300
- 3 středová skruž vpusti Ø450/200
- 4 středová skruž vpusti s odtokem Ø450/350
- 5 horní skruž vpusti Ø450/200–300–570
- 6 vyrovnávací prstenec
- 7 vtoková mříž s rámem litinová 500x500, tř. D400
- 8 kalový koš vpusti
- 9 ŽB nádrž sorpční vpustí Ø1000/1000
- 10 ŽB přechodová deska Ø1000/Ø600/200
- 11 technologie sorpční vpusti
- 12 vtoková mříž s rámem litinová Ø600 tř.D400
- 13 vyrovnávací vrstva ze ŠD 0÷63
- 14 podkladní deska betonová
- 15 lože a krycí zásyp potrubí z netříděného ŠTP fr.0–32
- 16 obsyp vpusti zeminou se zhutněním
- 17 stmelené vrstvy vozovky
- 18 nestmelené vrstvy vozovky

Zodpovědný projektant	Vypracoval	PETR ONTKO Závodu míru 1861 356 01 Sokolov IČ 64371930 tel. 608 500 077
Ing. Petr Ontko	Ing. Petr Ontko	
Stavební úřad : MÚ Cheb		Proj.stupeň : PDPS
Stavebník : Město Cheb		Měřítko : 1:20
NÁZEV STAVBY : Stavební úpravy komunikace v ul. Obměně brigády a Valdštejnova, Cheb		Datum : 03/2018
Obsah: Vzorový výkres uliční vpusti		Č.zakázky : 160/2017
		Č.archivní : -
		Č.výkresu : C.3.6