

[illegible]

- 1 kanal.dno pref. Ø1000/500
- 2 kanal.skruž pref. Ø1000/120
- 3 kanal.konus pref. Ø1000/Ø625/120
- 4 vyrovnávací prstenec pref. Ø625
- 5 kanal.poklop s rámem lištino-betonový tř. D400
- 6 podkladní deska PB tř. C16/20 XC2
- 7 vyrovnávací vrstva ze ŠD fr.0÷32
- 8 kanal.potrubí PP DNxx SN10
- 9 lože a krycí zásyp potrubí z netříděného ŠTP fr.0-22
- 10 obsyp šachty vhodnou zeminou se zhutněním
- 11 šachetní dno plast Ø600
- 12 šachetní roura plast Ø600
- 13 šachetní poklop LT tř.B125 s teleskop.nástavcem Ø600
- 14 šachetní dno plast Ø400
- 15 šachetní roura plast Ø400
- 16 šachetní poklop LT tř.A15 Ø400
- 17 obsyp šachty z netříděného ŠTP fr.0-22
- 18 kce zpevněné plochy-viz část projektové dokumentace B.1
- 19 potrubí kanal.připojek PVC KG DNxx SN8

Zodpovědný projektant	Vypracoval	PETR ONTKO Kamenice 87 356 01 Březová IČ 64371930 tel. 608 500 077
Ing. Petr Ontko	Ing. Petr Ontko	
Stavební úřad : MÚ Cheb		
Stavebník : Město Cheb		Proj.stupeň : PDPS
NÁZEV STAVBY : Rekonstrukce sídliště Spáleniště, II. etapa, Cheb		Měřítko : 1:20
OBJEKT : SO 301 - Objekt vodohospodářské		Datum : 03/2025
Obsah : Vzorový výkres kanalizační šachty		Č.zakázky : 234/2022
		Č.výkresu : B.2.13