



Dimenze kanalizačního potrubí				
DN	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)
150	120	140	460	900
200	135	180	515	900
300	150	270	620	1100

LEGENDA:

- 1 kanál. potrubí DN200, DN300
- 2 lože z netříděného ŠTP fr.0–32
- 3 boční obsyp z netříděného ŠTP fr.0–32
- 4 krycí zásyp z netříděného ŠTP fr.0–32 nebo lom.výsyvky
- 5 zásyp rýhy zeminou se zhuštěním
- 6 stmelené vrstvy vozovky–podrobnosti viz S0101
- 7 nestmelené vrstvy vozovky–podrobnosti viz S0101

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 :		Datum : 03/2018
Stavební úpravy komunikace v ul. Obrněné brigády a Valdštejnova, Cheb		Č.zakázky : 160/2017
Obsah:		Č.archivní : -
Vzorový výkres uložení kanalizačního potrubí		Č.výkresu : C.3.4