


Třída zařízení	(dle DIN EN 1433)	A 15	B 125	C 250	D 400	E 600	F 900
Minimální kvalita betonu	(dle DIN EN 206-1)				≥ C 25/30	≥ C 25/30	
Základní rozměr		X			≥ 25	≥ 25	
		Y			Stavební výška žlabu		
		Z			≥ 25	≥ 25	

Zodpovědný projektant:	Kontroloval:	Vypracoval:	<div><div>ŠETELÍK OLIVA a.s. <small>PROJEKTOVÁNÍ, INŽENÝRINGOVÁ PRÁCE A STAVBY</small></div><div>Ing. Jan Šetelík e-mail: jsetelik@setelikoliva.cz tel.: +420 233 081 987 Ing. Robert Oliva e-mail: oliva@setelikoliva.cz tel.: +420 731 516 866 Heleny Malířové 11, 169 00 Praha 6, Česká republika tel.: +420 233 081 987, fax: +420 233 081 986</div></div>	
Ing. Jan Šetelík	Ing. Jan Šetelík	Tomaš Pešek		
Investor:	Město Černošice Riegrova 1209, 252 28 Černošice		Formát:	A3
Akce:	ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE ULICE FÜGNEROVA, ČERNOŠICE ul. Fügnerova, Černošice, k.ú.: Černošice		Datum:	10/2018
			Měřítko:	1 : 10
			Stupeň:	ÚS
Část:	Uložení žlabu		Č. výkresu:	Č. paré:
			04	