

Dokumentace byla zpracována jako Dokumentace pro provádění stavby a nenahrazuje výrobní dokumentaci.
Před provedením je nutno předložit výrobní dokumentaci jednotlivých částí díla.

Kontroloval	Vypracoval	Kreslil	<div>BENEPRO, a.s.</div> <div><small>www.benepro.cz - info@benepro.cz tel. : 595 172 428, fax : 595 172 429 Tovární 1707/33, 737 01 Český Těšín</small></div>	
Ing. R. Hlaušek	Ing. M. Maďarová	Ing. M. Maďarová		
	<i>Maďarová</i>	<i>Maďarová</i>		
Investor	Statutární město Frýdek-Místek, Radniční 1148, 738 01 Frýdek-Místek		Formát	
Místo stavby	I. J. Pešiny č. p. 3640, Frýdek-Místek		Datum	03/2024
Akce: <div>Sanace zdiva budovy Hospic Frýdek-Místek, p.o.</div>			Účel	DPS
			Měřítko	
			Arch. číslo	BE/2023/05
Objekt: SO 03 – ODVODNĚNÍ TERÉNU A ZPEVNĚNÉ PLOCHY			Číslo kopie	Číslo výkresu D 1.1.13
Obsah: SESTAVY ŽLABŮ				

OZN.	POPIS	CELKOVÁ DÉLKA	TŘÍDA ZATÍŽENÍ	DÍLCE – VE SMĚRU TOKU
LŽ2a		39,6 m	D400	REVIZNÍ DÍL (0,66 m) – ODVODŇOVACÍ ŽLAB, DÉLKA DÍLCE 1000 mm (13,62 m) – REVIZNÍ DÍL (0,66 m, KOLMÉ NAPOJENÍ LŽ2b) – ODVODŇOVACÍ ŽLAB, DÉLKA DÍLCE 1000 mm (13,34 m) – REVIZNÍ DÍL (0,66 m, KOLMÉ NAPOJENÍ LŽ2c) – ODVODŇOVACÍ ŽLAB, DÉLKA DÍLCE 1000 mm (10,00 m) – REVIZNÍ DÍL SE SVISLÝM ODTOKEM DN160 (0,66 m, KOLMÉ NAPOJENÍ LŽ2d)
LŽ2b	MONOLITICKÝ ŽLAB Z POLYMER- BETONU S INTEGROVANÝM TĚS- NĚNÍM, SVĚTLÁ ŠÍŘKA 200 mm, CELKOVÁ VÝŠKA 540 mm	9,2 m	E600	REVIZNÍ DÍL (0,66 m) – ODVODŇOVACÍ ŽLAB, DÉLKA DÍLCE 1000 mm (8,54 m, NAPOJEN NA LŽ2a)
LŽ2c		9,2 m		REVIZNÍ DÍL (0,66 m) – ODVODŇOVACÍ ŽLAB, DÉLKA DÍLCE 1000 mm (8,54 m, NAPOJEN NA LŽ2a)
LŽ2d		6,5 m		REVIZNÍ DÍL (0,66 m) – ODVODŇOVACÍ ŽLAB, DÉLKA DÍLCE 1000 mm (5,84 m, NAPOJEN NA LŽ2a)
LŽ3a		16,5 m		REVIZNÍ DÍL (0,66 m) – ODVODŇOVACÍ ŽLAB, DÉLKA DÍLCE 1000 mm (15,18 m) – DVOUDÍLNÁ VPUST S POZINKOVANÝM KALOVÝM KOŠEM (0,66m)
LŽ3b		16,5 m	D400	REVIZNÍ DÍL (0,66 m) – ODVODŇOVACÍ ŽLAB, DÉLKA DÍLCE 1000 mm (15,18 m) – DVOUDÍLNÁ VPUST S POZINKOVANÝM KALOVÝM KOŠEM (0,66m)
LŽ4		20,0 m		REVIZNÍ DÍL (0,66 m) – ODVODŇOVACÍ ŽLAB, DÉLKA DÍLCE 1000 mm (9,70 m) – DVOUDÍLNÁ VPUST S POZINKOVANÝM KALOVÝM KOŠEM (0,66m) – ODVODŇOVACÍ ŽLAB, DÉLKA DÍLCE 1000 mm (8,32 m) - REVIZNÍ DÍL (0,66 m)

POZNÁMKY:
DÉLKA DILATAČNÍHO CELKU JE MAX. 25-30 m.