



Číslo	Profil	Rozměr	Délka	Jednotka	Jednotková hmotnost	Celková délka	Celková hmotnost
		mm	mm	ks	kg.m ⁻¹	m	kg
Zabradlí na čele vtoku do rámového propustku							
1	Jekl	60x60x2	1060	6	3.560	6.360	22.642
2	Jekl	60x30x2	950	6	2.660	5.700	15.162
2	Jekl	60x30x2	500	6	2.660	3.000	7.980
2	Jekl	60x30x2	760	2	2.660	1.520	4.043
2	Jekl	60x30x2	1280	1	2.660	1.280	3.405
2	Jekl	60x30x2	2460	1	2.660	2.460	6.544
2	Jekl	60x30x2	1940	2	2.660	3.880	10.321
3	Trubka	20x2	920	37	0.890	34.040	30.296
4	Plech	200x200x10	-	6	3.200	-	19.200
	Šrouby	M12	-	24	-	-	-
Zabradlí na čele výtoku z rámového propustku							
1	Jekl	60x60x2	1060	6	3.560	6.360	22.642
2	Jekl	60x30x2	950	6	2.660	5.700	15.162
2	Jekl	60x30x2	500	6	2.660	3.000	7.980
2	Jekl	60x30x2	760	2	2.660	1.520	4.043
2	Jekl	60x30x2	1280	1	2.660	1.280	3.405
2	Jekl	60x30x2	2460	1	2.660	2.460	6.544
2	Jekl	60x30x2	1940	2	2.660	3.880	10.321
3	Trubka	20x2	920	37	0.890	34.040	30.296
4	Plech	200x200x10	-	6	3.200	-	19.200
	Šrouby	M12	-	24	-	-	-
Součet						116.480	239,183
Protez	0.050						11.959
Celkem							251.142
Všechny ocelové části budou žárově zinkovány, spojovací materiál pozinkován.							

Všechny ocelové části budou žárově zinkovány, spojovací materiál pozinkován.

POPIS

- Železobetonové trouby TZH - Q 1000/2500 INT
- Konstrukce sedla - obetonování, beton C30/37 XF4, vyztuženo po obvodu kari sítí 8 x 150 x 150 mm
- Podsypanie štěrku tl. 100 mm
- Dlažba z lomového kamene tl. 250 mm do betonu C30/37 XF4 s vyspárováním
- Práh, beton C30/37 XF4
- Čelo propustku C30/37 XF4, vyztuženo kari sítí 8 x 150 x 150 mm
- Podsypanie štěrku frakce 0/32 mm tl. 100 mm
- Konstrukce polní cesty - asfaltové vrstvy
- Zabradlí na čele propustku

Tržby pevnosti betonu dle TN ČSN EN 206-1.
Krytí vyztuže 50 mm

Všechny inženýrské sítě jsou v PD uvedeny orientačně, před zahájením stavby musí být výtčeny v předstihu dle požadavků jednotlivých správců sítí!			
VYPRACOVAL	ZODP. PROJ.	ODP. ZAST	
Ing. Jan Krč	Ing. Miroslav Lošťák	Ing. František Hanousek	
OBEC, k.ú.:		Bystrice pod Lopenikem	
KRAJ, OBEC s rozš.pús.:		Zlínský, Uherský Brod Česká republika - Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Zlínský kraj Pobočka Uherské Hradiště	
OBJEDNATEL:		AKCE: Vedlejší polní cesta VC5-R, svodné příkopy SP3, SP4, SP5, SP6, k.ú. Bystrice pod Lopenikem SO 01 Vedlejší polní cesta VC5-R a svodné příkopy SP3, SP4, SP5, SP6	
PRÍLOHA:		Propustek P9-R DN1000 KM 0,050 00	
		ZAK. - ARCH. ČÍSLO	6/23/1 - 227/1
		DATUM	srpen 2023
		MÉRITKO	1:50
		SOUŘ. SYSTÉMY	S-JTSK_Bov
		STUPEŇ	DSP/DPS
		Č. PŘÍLOHY	Č. KOPIE
		D.1.12.	1