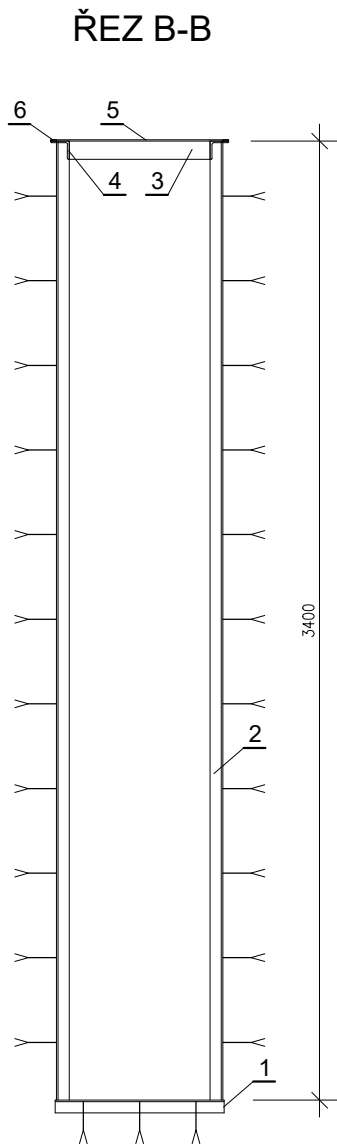


SO07 - REKONSTRUKCE VÝPUSTNÉHO OBJEKTU PB NÁDRŽE  
Z5 - RÁM HRAZENÍ + ČESLE  
RÁM HRAZENÍ

TABULKA PRVKŮ (BEZ PROŘEZU)

Č. PRVKU	MATERIÁL	DÉLKA (m)	KS	DÉLKA CELKEM	HMOTNOST kg/m	HMOTNOST CELEKM
1	Už 80	0,60	3	1,80	8,64	15,55
2	Už 80	3,40	6	20,40	8,64	176,26
3	L 65/65/6	0,63	1	0,63	6,83	4,30
4	L 65/65/6	0,965	2	1,93	6,83	13,18
5	TYČ PLOCHÁ 20/5	0,63	1	0,63	0,79	0,50
6	TYČ PLOCHÁ 20/5	0,965	2	1,93	0,79	1,52
7	TYČ PLOCHÁ 50/5	0,15	78	11,70	1,96	22,93
POVRCHOVÁ ÚPRAVA POZINKOVÁNÍM						234,24



ČESLE - PŮDORYS

Dimensions: 560, 600.


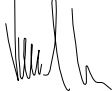
ČESLE - POHLED

Dimensions: 560, 600.

SO07 - REKONSTRUKCE VÝPUSTNÉHO OBJEKTU PB NÁDRŽE  
Z5 - RÁM HRAZENÍ + ČESLE  
ČESLE

TABULKA PRVKŮ (BEZ PROŘEZU)

Č. PRVKU	MATERIÁL	DÉLKA (m)	KS	DÉLKA CELKEM	HMOTNOST kg/m	HMOTNOST CELEKM
8	ø20	0,588	7	4,12	2,98	12,27
9	T.P. 50/6	0,56	2	1,12	2,36	2,65
10	T.P. 50/6	0,60	2	1,20	2,83	3,40
POVRCHOVÁ ÚPRAVA POZINKOVÁNÍM						18,32

Zodpovědný pracovník	Vypracoval		
Ing. Milan Bartolšic	Ing. Jan Varadínek		
Investor: Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 60200 Brno		Formát	
Akce: Úprava záchytné nádrže nad VD Koryčany		Datum	říjen 2020
		Číslo stavby	
Příloha: SO07 – REKONSTRUKCE VÝPUSTNÉHO OBJEKTU PB NÁDRŽE Z5 - RÁM HRAZENÍ		Měřítko 1:25	Číslo přílohy D.1.1.c.5