

SO03 - OPRAVA TECHNOLOGICKÉ ČÁSTI

Z1 - ZÁBRADLÍ
TABULKA PRVKŮ

Č. PRVKU	MATERIÁL	DÉLKA (m)	KS	DÉLKA CELKEM	HMOTNOST kg/m	HMOTNOST CELEKM
1	44,5/3,2	6,50	1	6,50	3,43	22,30
2	38/2,6	1,24	5	6,20	2,27	14,10
3	44,5/3,2	1,10	6	6,60	3,43	22,70
4	PÁS 200/8	0,20	6	1,20	12,56	15,10
5	TYČ OC. PL. 80/5	6,20	1	6,20	3,14	19,50
						93,70

POVRCHOVÁ ÚPRAVA POZINKOVÁNÍM
ZÁBRADLÍ BUDE ODNÍMATELNÉ A BUDE KE KONSTRUKCI
KOTVENO CHEMICKÝMI KOTVAMI

SO03 - OPRAVA TECHNOLOGICKÉ ČÁSTI

Z2 - ZÁBRADLÍ
TABULKA PRVKŮ

Č. PRVKU	MATERIÁL	DÉLKA (m)	KS	DÉLKA CELKEM	HMOTNOST kg/m	HMOTNOST CELEKM
1	44,5/3,2	4,50	1	4,50	3,43	15,50
2	38/2,6	1,24	3	4,96	2,27	11,30
3	44,5/3,2	1,10	4	4,40	3,43	15,10
4	PÁS 200/8	0,20	4	1,00	12,56	12,60
5	TYČ OC. PL. 80/5	4,20	1	4,20	3,14	13,20
						67,70

POVRCHOVÁ ÚPRAVA POZINKOVÁNÍM
ZÁBRADLÍ BUDE ODNÍMATELNÉ A BUDE KE KONSTRUKCI
KOTVENO CHEMICKÝMI KOTVAMI

SO03 - OPRAVA TECHNOLOGICKÉ ČÁSTI

Z2 - BRANKA
TABULKA PRVKŮ

Č. PRVKU	MATERIÁL	DÉLKA (m)	KS	DÉLKA CELKEM	HMOTNOST kg/m	HMOTNOST CELEKM
1	44,5/3,2	1,15	1	1,15	3,43	3,95
2	38/2,6	1,11	2	2,22	2,27	5,04
3	44,5/3,2	1,00	2	2,00	3,43	6,86
4	44,5/3,2	1,11	1	1,11	3,43	3,81
5	PÁS 200/8	0,20	1	0,20	12,56	2,52
6	ø10	0,06	2	0,12	0,617	0,08
7	PÁS 20/5	0,28	1	0,28	0,785	0,22
						22,48

POVRCHOVÁ ÚPRAVA POZINKOVÁNÍM

SO03 - OPRAVA TECHNOLOGICKÉ ČÁSTI

Z2 - UZAMYKATELNÁ BRANKA
TABULKA PRVKŮ

Č. PRVKU	MATERIÁL	DÉLKA (m)	KS	DÉLKA CELKEM	HMOTNOST kg/m	HMOTNOST CELEKM
1	44,5/3,2	1,15	1	1,15	3,43	3,95
2	38/2,6	1,11	2	2,22	2,27	5,04
3	44,5/3,2	1,60	2	3,20	3,43	10,98
4	44,5/3,2	1,11	1	1,11	3,43	3,81
5	PÁS 200/8	0,20	1	0,20	12,56	2,52
6	TYČ ø14	1,17+0,44	1	12,88	0,92	11,85
7	PÁS 50/5	0,20	1	0,20	1,96	0,40
						38,55

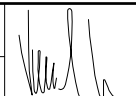

POVRCHOVÁ ÚPRAVA POZINKOVÁNÍM

SO03 - OPRAVA TECHNOLOGICKÉ ČÁSTI

Z2 - UZAMYKATELNÁ BRANKA, BRANKA
TABULKA PRVKŮ ZÁVĚSŮ

Č. PRVKU	MATERIÁL	DÉLKA (m)	KS	DÉLKA CELKEM	HMOTNOST kg/m	HMOTNOST CELEKM
I	TRUBKA 15/2	0,05	4	0,20	0,641	0,13
II	ø 10/6	0,05	4	0,20	0,471	0,10
III	40/6	0,07	4	0,28	2,88	0,81
IV	PODLOŽKA DIN 125 10,5/20/2mm** 8ks					
V	ø10	0,06	4	0,24	0,617	0,15
						1,19

POVRCHOVÁ ÚPRAVA POZINKOVÁNÍM
** HORNÍ PODLOŽKA BUDE K PRVKU V PŘÍVAŘENÁ
PO OSAZENÍ BRANKY, SVÁR BUDE ZATŘEN

Zodpovědný pracovník		Vypracoval		 AQUA CENTRUM Břeclav s.r.o.	Kapusty 27, 690 06 Břeclav IČO 60710063, DIČ CZ60710063 tel.: 519 333 689, email: aqc@wo.cz
Ing. Milan Bartolšic		Ing. Jan Voraďánek			
Investor: Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 60200 Brno					
Akce:				Formát	
Desná, Loučná nad Desnou - oprava jezu Loučná II včetně lávky DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY				Datum	červen 2022
				Číslo stavby	
Příloha:				Měřítko 1:25 1:10	Číslo přílohy D.1.2.b.1
ZÁMEČNICKÉ VÝROBKÝ Z1, Z2					