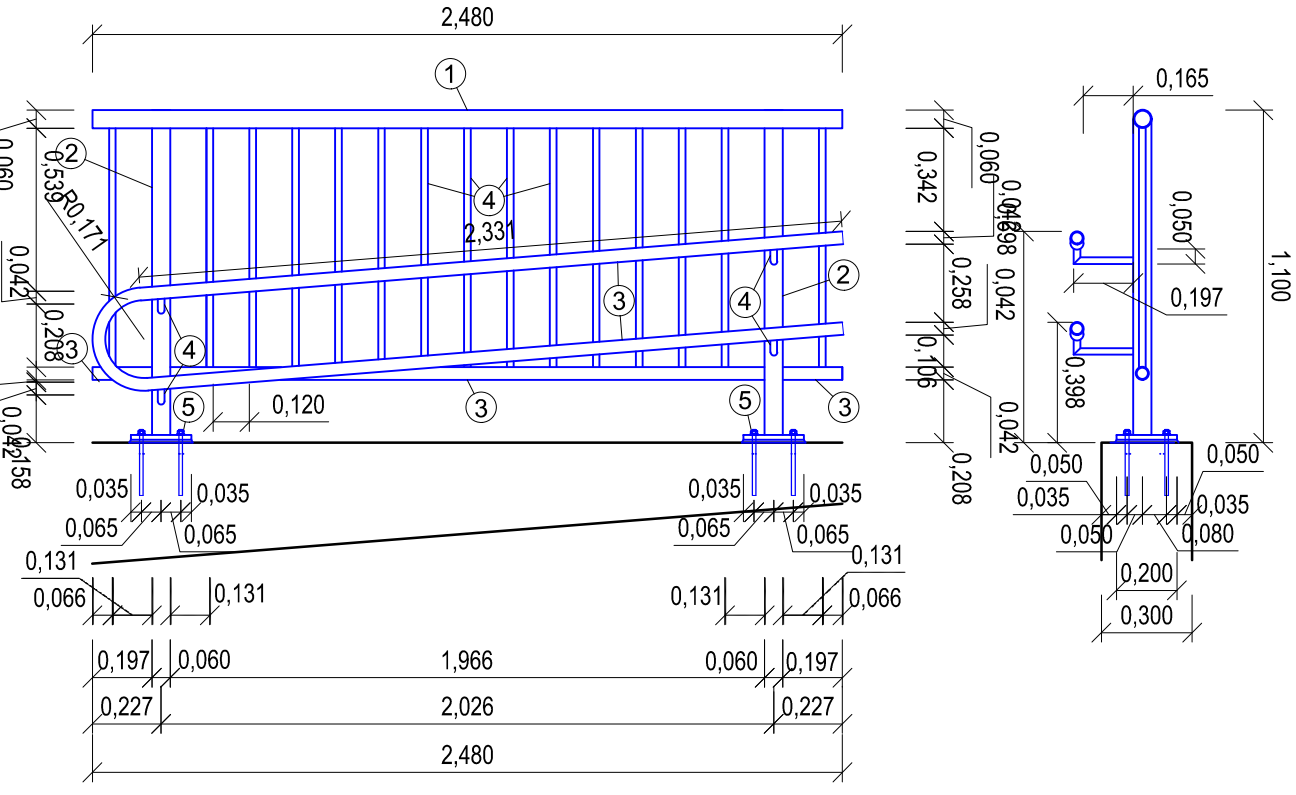


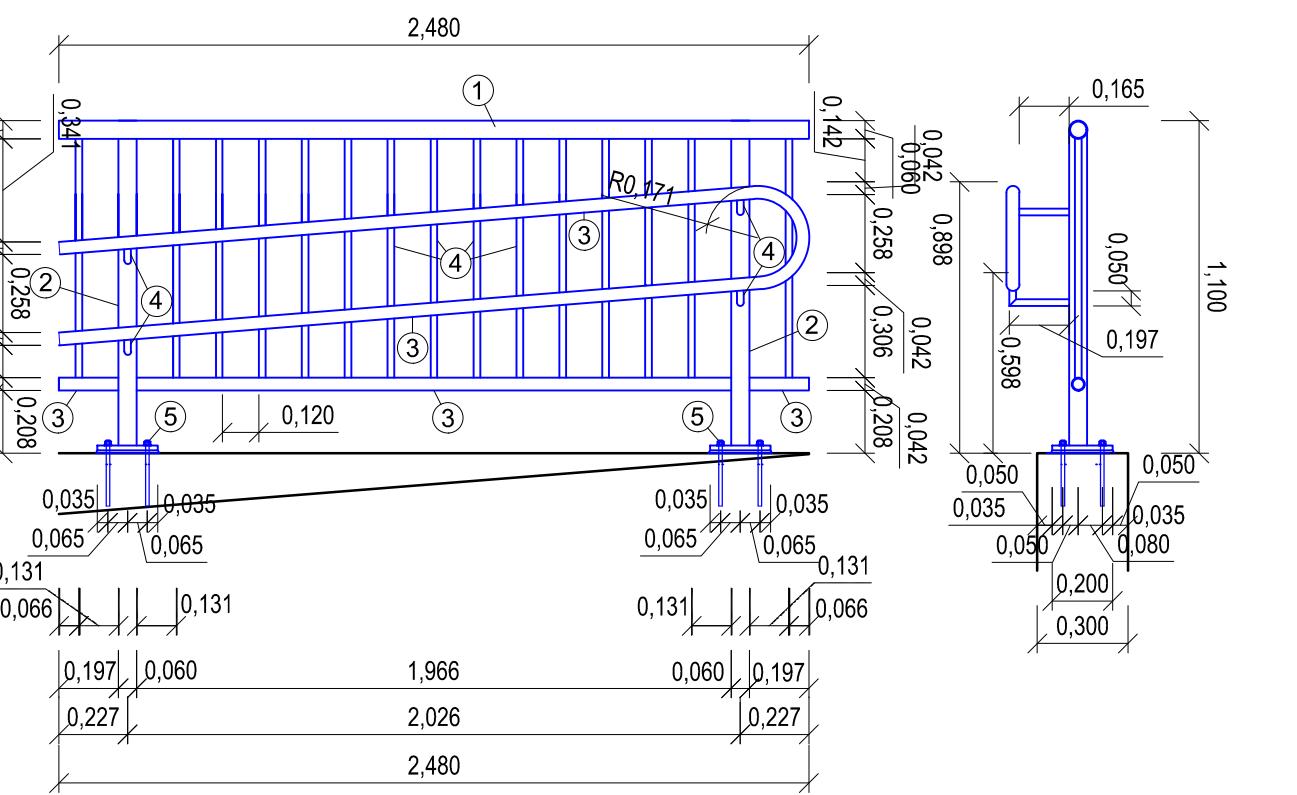
Z8 - 2,480 m - 1 ks



- KOTVENÍ:
- ⑤ -PATNÍ DESKA 200/200/16 mm
 - KOTVA 4x M12 DL 200 mm NA CHEMICKOU MALTU
 - PLASTBETON TL 10 mm

SPECIFIKACE OCELOVÝCH PRVKŮ					
OZN.	φ x TL [MM]	DĚLKA [M]	KG/M	CELKEM KG	POZNÁMKA
1	60x3	2,480	4,220	10,466	HORNÍ MADLO
2	60x3	2,030	4,220	8,567	SLOUPEK
3	42,4x3	7,534	2,910	21,924	VODÍČÍ TYČ
4	22x2	12,850	0,990	12,722	VÝPLŇ
CELKEM KG				53,678	
CELKEM KG + 10% REZERVA				59	

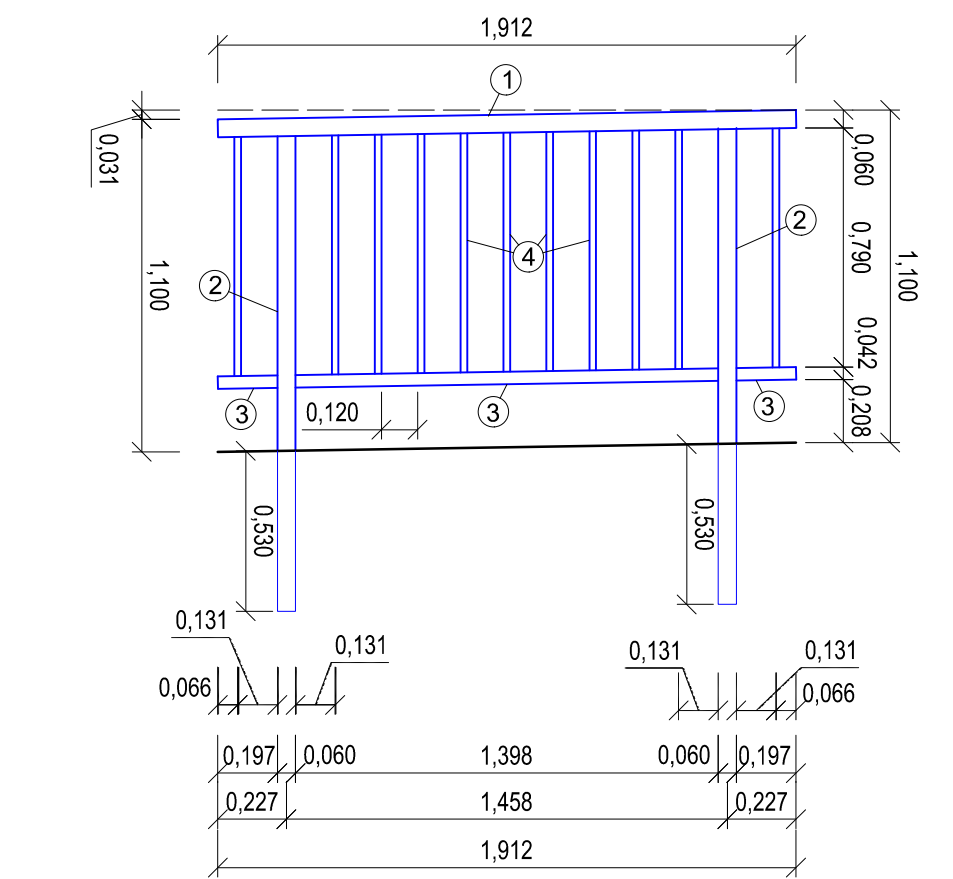
Z9 - 2,480 m - 1 ks



- KOTVENÍ:
- ⑤ -PATNÍ DESKA 200/200/16 mm
 - KOTVA 4x M12 DL 200 mm NA CHEMICKOU MALTU
 - PLASTBETON TL 10 mm

SPECIFIKACE OCELOVÝCH PRVKŮ					
OZN.	φ x TL [MM]	DĚLKA [M]	KG/M	CELKEM KG	POZNÁMKA
1	60x3	2,480	4,220	10,466	HORNÍ MADLO
2	60x3	2,030	4,220	8,567	SLOUPEK
3	42,4x3	7,526	2,910	21,901	VODÍČÍ TYČ
4	22x2	12,850	0,990	12,722	VÝPLŇ
CELKEM KG				53,654	
CELKEM KG + 10% REZERVA				59	

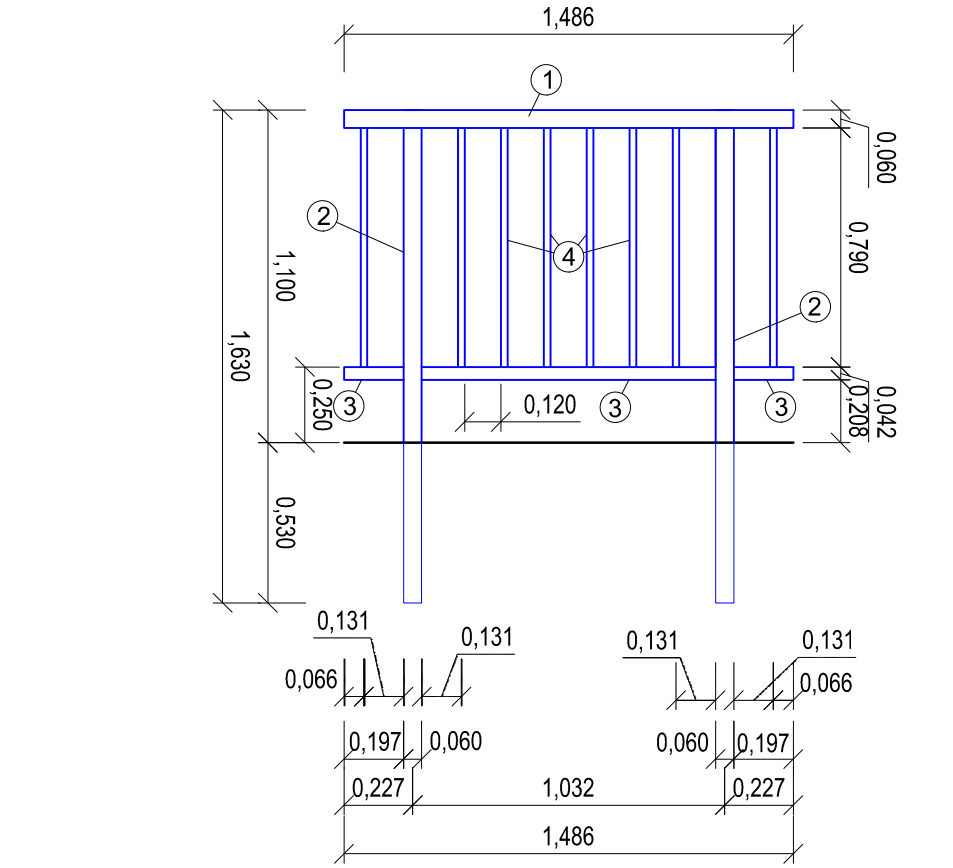
Z10 - 1,912 m - 3 ks



- KOTVENÍ:
- ZÁKLADOVÁ PATKA Z BETONU C 16/20 PR. 150 mm

SPECIFIKACE OCELOVÝCH PRVKŮ					
OZN.	φ x TL [MM]	DĚLKA [M]	KG/M	CELKEM KG	POZNÁMKA
1	60x3	1,912	4,220	8,069	HORNÍ MADLO
2	60x3	3,140	4,220	13,251	SLOUPEK
3	42,4x3	1,792	2,910	5,215	VODÍČÍ TYČ
4	22x2	8,690	0,990	8,603	VÝPLŇ
CELKEM KG				35,137	
CELKEM KG + 10% REZERVA				39	

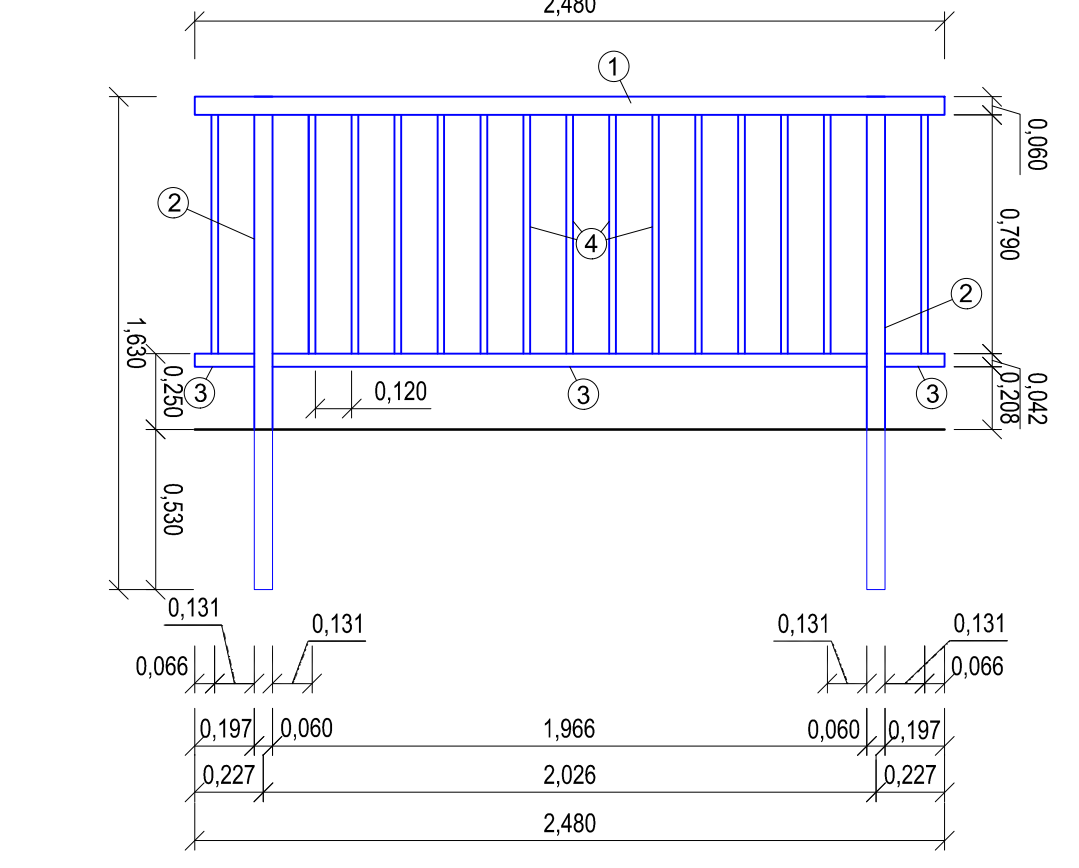
Z11 - 1,486 m - 2 ks



- KOTVENÍ:
- ZÁKLADOVÁ PATKA Z BETONU C 16/20 PR. 150 mm

SPECIFIKACE OCELOVÝCH PRVKŮ					
OZN.	φ x TL [MM]	DĚLKA [M]	KG/M	CELKEM KG	POZNÁMKA
1	60x3	1,486	4,220	6,271	HORNÍ MADLO
2	60x3	3,140	4,220	13,251	SLOUPEK
3	42,4x3	1,366	2,910	3,975	VODÍČÍ TYČ
4	22x2	6,320	0,990	6,257	VÝPLŇ
CELKEM KG				29,754	
CELKEM KG + 10% REZERVA				33	

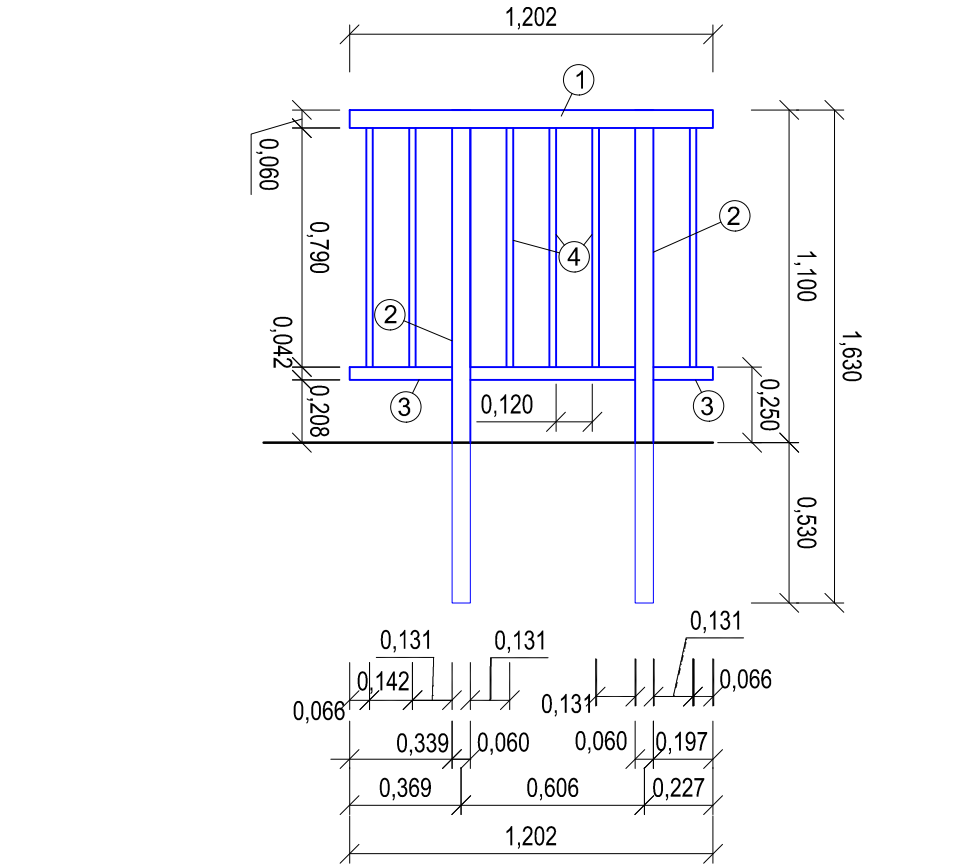
Z12 - 2,480 m - 1 ks



- KOTVENÍ:
- ZÁKLADOVÁ PATKA Z BETONU C 16/20 PR. 150 mm

SPECIFIKACE OCELOVÝCH PRVKŮ					
OZN.	φ x TL [MM]	DĚLKA [M]	KG/M	CELKEM KG	POZNÁMKA
1	60x3	2,480	4,220	10,466	HORNÍ MADLO
2	60x3	3,140	4,220	13,251	SLOUPEK
3	42,4x3	2,360	2,910	6,868	VODÍČÍ TYČ
4	22x2	11,850	0,990	11,732	VÝPLŇ
CELKEM KG				42,316	
CELKEM KG + 10% REZERVA				47	

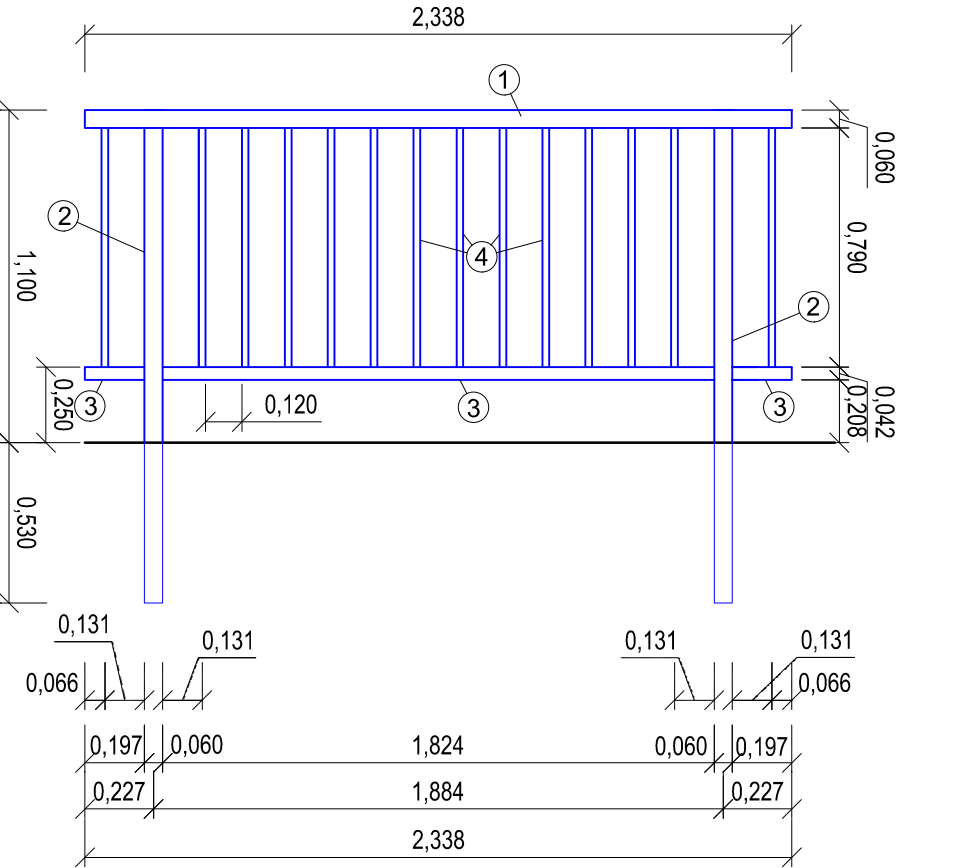
Z13- 1,202 m - 1 ks



- KOTVENÍ:
- ZÁKLADOVÁ PATKA Z BETONU C 16/20 PR. 150 mm

SPECIFIKACE OCELOVÝCH PRVKŮ					
OZN.	φ x TL [MM]	DĚLKA [M]	KG/M	CELKEM KG	POZNÁMKA
1	60x3	1,202	4,220	5,072	HORNÍ MADLO
2	60x3	3,140	4,220	13,251	SLOUPEK
3	42,4x3	1,082	2,910	3,149	VODÍČÍ TYČ
4	22x2	4,740	0,990	4,693	VÝPLŇ
CELKEM KG				26,164	
CELKEM KG + 10% REZERVA				29	

Z14 - 2,338 m - 1 ks



- KOTVENÍ:
- ZÁKLADOVÁ PATKA Z BETONU C 16/20 PR. 150 mm

SPECIFIKACE OCELOVÝCH PRVKŮ					
OZN.	φ x TL [MM]	DĚLKA [M]	KG/M	CELKEM KG	POZNÁMKA
1	60x3	2,338	4,220	9,866	HORNÍ MADLO
2	60x3	3,140	4,220	13,251	SLOUPEK
3	42,4x3	2,218	2,910	6,454	VODÍČÍ TYČ
4	22x2	11,060	0,990	10,949	VÝPLŇ
CELKEM KG				40,521	
CELKEM KG + 10% REZERVA				45	

Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpv

Přehled verzí přílohy			
Číslo	Datum	Popis změny	Podpis
Zadavatel:		Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7, Praha 1 - Nové Město 110 00 SŽDC s.o., Stavební správa východ Nerudova 1, Olomouc 772 58	
Zhotovitel:		PROJEKT servis spol. s r.o. U Elektry 830/2b, Praha 9 - Hloubětín 198 00 IČ: 49823141 tel.: 281 090 860 www.projekt-servis.cz firma@projekt-servis.cz	
Hlavní inženýr projektu:		Zástupce hlavního inženýra projektu	
Zpracovatel část:		PROJEKT servis spol. s r.o. U Elektry 830/2b, Praha 9 - Hloubětín 198 00 IČ: 49823141 tel.: 281 090 860 www.projekt-servis.cz firma@projekt-servis.cz	
Vypracoval:		Kontroloval:	
Odpovědný projektant:			
KRAJ: Královéhradecký		OKRES: Jičín	
Název akce:		OÚ: Jičíněves	
Zřízení výhybny Bartoušov			
Část:		Číslo zakázky: ZAK-2019-19	
D - Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení		Stupeň: DSP, PDPS	
Datum: 01/2020		Měřítko: -	
Příloha:		Formát: 8 x A4	
Zábradlí Z8 - Z14		Verze: Část: 6.2	