



madlo oceľová rúra  
63,5/2,9 mm,  
objímka vytvorená  
zváraním prírub IPE

stĺpik zábradlia  
IPE 80 - 80/46/3,8 mm  
ukotvený do betónovej  
pätky

výplň zábradlia  
oceľová tyč kruhová  
Ø 20 mm

náter na oceľových konštrukciách:  
2 x syntetický základný sivý + 2 x  
syntetický krycí RAL 6006 (grey  
olive)

$$17 * 120 + 266 = 2306$$

$$17 * 120$$

1100

03			
02			
01			
Rev.	Dátum/Date:	Popis / Description:	Vypracoval / Drawn By:
Autor / autor: Ing. LADISLAV HANULIAK			
Zodpovedný projektant profesie / Responsible Engineer: Vypracoval / Drawn By: Ing. VLADIMÍR VYDRA		JUHOSLOVANSKÁ 7 040 13 KOŠICE 0910 213 404 ardyform@gmail.com IČO : 35 571 560	
Investor / Developer: Mesto Medzev		Miesto / Adress: Medzev, Štóska ul.	
Stavba / Project: <b>KOMUNIKÁCIE MEDZEV, ŠTÓSKA ULICA</b>		Formát / Format: 2 A4	
Objekt / Building Part: <b>KOMUNIKÁCIE</b>		Stupeň / Issue Status: DRS	
Obsah výkresu / Sheet Content: <b>ZÁBRADLIE</b>		Číslo výkresu Drawing Number: <b>9</b>	Paré:
Grafický editor / Graftic editor: AutoCAD 2019	Súbor DWG / DWG File: DRS_09_ZABRADLIE.dwg	Mierka / Scale: 1 : 10	Dátum / Date: 05.2019