

NAVRH ÚPRAVY

D		767	Konštrukcie doplnkové kovové					6 187,118
273	K	767	767161110	Montáž zábradlia rovného z rúrok do muríva, s hmotnosťou 1 metra zábradlia do 20 kg	m	45,000	4,250	191,250
274	M	MAT	553460PC	Zábradlie oceľové s madlom vč. povrchovej úpravy – POPLASTOVANÉ RAL- 7039	m	27,000	61,750	1 667,250
275	M	MAT	553465PC	Zábradlie oceľové s madlom pre imobilných vč. povrchovej úpravy POPLASTOVANÉ RAL- 7039	m	18,000	71,250	1 282,500
				Žiarové zinkovanie kovových konštrukcií 38,3x18+18x19,6	kg	1 042,200	1,750	1 823,850
277	K	767	767221120	Montáž zábradlí schodisk z rúrok do muríva, s hmotnosťou 1 bm zábradlia nad 15 do 25 kg	m	6,500	3,750	24,375
278	M	MAT	553470PC	Zábradlie schodiskové oceľové s dreveným madlom vč. povrchovej úpravy	m	6,500	57,000	370,500
238	K	766	766211400	Montáž madiel schodiskových drevených atypických šírky do 150 mm	m	49,500	2,945	145,778
239	M	MAT	6116141300	Madlo drevené schodiskové	m	16,500	13,770	227,205
240	M	MAT	6116141500	Drevené madlo pri nízkych parapetoch	m	33,000	13,770	454,410

exteriérové zábradlia odporúčame pozinkovať

reálne výmery

PŔVODNÁ PONUKA

D		767	Konštrukcie doplnkové kovové					4 363,268
273	K	767	767161110	Montáž zábradlia rovného z rúrok do muríva, s hmotnosťou 1 metra zábradlia do 20 kg	m	45,000	4,250	191,250
274	M	MAT	553460PC	Zábradlie oceľové s madlom vč. povrchovej úpravy – POPLASTOVANÉ RAL- 7039	m	27,000	61,750	1 667,250
275	M	MAT	553465PC	Zábradlie oceľové s madlom pre imobilných vč. povrchovej úpravy POPLASTOVANÉ RAL- 7039	m	18,000	71,250	1 282,500
277	K	767	767221120	Montáž zábradlí schodisk z rúrok do muríva, s hmotnosťou 1 bm zábradlia nad 15 do 25 kg	m	6,500	3,750	24,375
278	M	MAT	553470PC	Zábradlie schodiskové oceľové s dreveným madlom vč. povrchovej úpravy	m	6,500	57,000	370,500
238	K	766	766211400	Montáž madiel schodiskových drevených atypických šírky do 150 mm	m	49,500	2,945	145,778
239	M	MAT	6116141300	Madlo drevené schodiskové	m	16,500	13,770	227,205
240	M	MAT	6116141500	Drevené madlo pri nízkych parapetoch	m	33,000	13,770	454,410