



POVRCHOVÁ ÚPRAVA

POVRCHOVÁ OCHRANA JE NAVRŽENA V KOMBINACI METALIZACÍ A NÁTĚREM (CELKOVÁ TLOUŠŤKA 200um)

- ŽÁROVÉ ZINKOVÁNÍ PONOREM
 - ŽÁKLADNÍ VRSTVA
 - 1. MEZIVRSTVA
 - VRCHNÍ NÁTĚR
 - EPOXIDOVÝ
 - EPOXIDOVÁ SE ŽELEZITOU SLÍDOU
 - AKRYL POLYURETANOVÁ HMOTA
 - (RAL POVRCHOVÉ VRSTVY SE UVAŽUJE 6029 - ODSÍNÍ ZELENÉ)
- | |
|-------|
| 40 um |
| 80 um |
| 40 um |
| 40 um |

V DÍLECH ZÁBRADLÍ 1, 2 a 3 BUDE NUTNÉ S OHLEDEM NA METALIZACI UZAVŘENÝCH PROFILŮ PROVÉST ODVĚTRÁVACÍ OTVORY Ø 8mm Z DŮVODU ODVZDUŠNĚNÍ PŘI ZINKOVÁNÍ

KOTVENÍ ZÁBRADLÍ

- DO BETONOVÉHO ČELA BUDOU DLE PRVKU 4 NAVRTÁNY 4ks 0,25m DLOUHÝCH OTVORŮ Ø 16mm
- DO TĚCHTO OTVORŮ BUDOU UKOTVENY ZÁVITOVÉ TYČE Ø 12mm (KOTVNÍ DÉLKA 220mm) POMOCÍCHEMICKÉ MALTY A STATICKÉHO SMĚŠOVAČE (DVOUSLOŽKOVÁ EPOXIDOVÁ PRYSKYŘICE)
- NA PRVEK 6 BUDOU POMOCÍ KOUTOVÉHO SVÁRU NAVAŘENY SLOUPKY ZÁBRADLÍ A POMOCÍ MATIC BUDE ZÁBRADLÍ PŘÍPEVNĚNO K BETONOVÉMU ČELU
- ZÁVITOVÁ TYČ A MATICE BUDOU ZAKRYTY PŘÍLEPENOU PLASTOVOU ČEPIČKOU
- SVÁŘOVANÉ SPOJE BUDOU DŮKLADNĚ OČIŠTĚNY A NÁSLEDNĚ ZINKOVÁNY

VÝKAZ OCELE

①	ČTVERCOVÁ TRUBKA	50/5mm, dl.1,05m	- 4ks	4x1,05m	= 4,20m	x 6,363kg	= 26,73kg
2a	ČTVERCOVÁ TRUBKA	50/4mm, dl.2,567m	- 1ks	1x2,592m	= 2,592m	x 5,29kg	= 13,71kg
2b	ČTVERCOVÁ TRUBKA	50/4mm, dl.1,90m	- 1ks	1x1,90m	= 1,90m	x 5,29kg	= 10,05kg
2c	ČTVERCOVÁ TRUBKA	50/4mm, dl.1,765m	- 1ks	1x1,765m	= 1,765m	x 5,29kg	= 9,34kg
3a	ČTVERCOVÁ TRUBKA	50/4mm, dl.2,327m	- 1ks	1x2,327m	= 2,327m	x 5,29kg	= 12,31kg
3b	ČTVERCOVÁ TRUBKA	50/4mm, dl.1,850m	- 1ks	1x1,85m	= 1,85m	x 5,29kg	= 9,79kg
3c	ČTVERCOVÁ TRUBKA	50/4mm, dl.1,500m	- 1ks	1x1,50m	= 1,50m	x 5,29kg	= 7,94kg
4	ČTVERCOVÁ TRUBKA	50/4mm, dl.0,13m	- 2ks	2x0,13m	= 0,26m	x 5,29kg	= 1,38kg
5	TYČ KRUHOVÁ, Ø 20mm, dl. 0,88m	- 42ks	42x0,88m	= 36,96m	x 2,47kg	= 91,29kg	
6	TYČ PLOCHÁ 200x12mm, dl.0,2m	- 4ks	4x0,20m	= 0,80m	x 11,80kg	= 9,44kg	
7	TYČ PLOCHÁ 50x4mm, dl.0,05m	- 4ks	4x0,05m	= 0,20m	x 1,57kg	= 0,32kg	
8	ZÁVITOVÁ TYČ, Ø 12mm, dl. 0,25m	- 16ks	20x0,25m	= 5,00m	x 0,72kg	= 3,60kg	