

| ČÍSLO | POPIS | LOKACE Ks x bm | CELKEM |
|---------|--|-------------------------------------|----------|
| Z 06 | <p><u>VNITŘNÍ ZÁBRADLÍ RAMPY VE 4.NP</u></p> <p>– ocelové zábradlí z trubky průměru 50mm tl.3mm, broušená nerez kotvené z A/shora a B/z boku do rampy na chemické hmoždinky typu HILTI včetně krycích rozet</p> <p>– u krajních prvků náběhy sloupek x madlo jsou ohýbány na vnitřním líci r=50mm</p> <p>– madla jsou kotvené do stojky pomocí konzol, včetně držáků madla, spojek, záslepek a dalšího příslušenství</p> <p>B – 0,3m pod madlem nerezové lanko 4mm včetně nápináků a kotvení vedené přes stojky a kotvené do stojek</p> <p>– madlo ve výšce 0,9 m, nad úrovní podlahy rampy s přesahem 0,25m přes hranu rampy na obou stranách</p> <p>– kotvení stojek pomocí kotev do pórobetonového zdiva (na straně do chodby), na straně prosklené stěny kotvení stojek do rampy, pomocí kotev do betonu</p> <p>– z vnitřní strany stojek přikotvený vodící plech tl. 8mm výšky 100 mm</p> <p>A – Zábradlí kotvené shora do rampy: (7,10 m) B – Zábradlí kotvené zboku rampy: (9,25 m)</p> | <p>4.NP 1x 7,10 1x 9,25</p> | 16,35 bm |

