
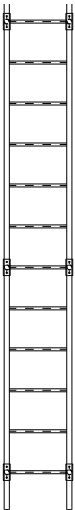
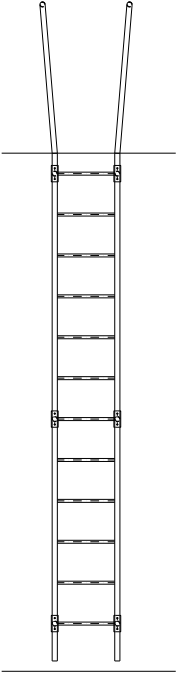
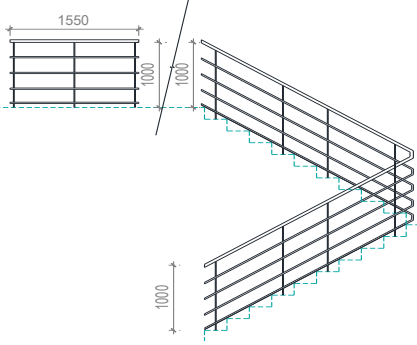


<b>Z – ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY</b>			
označení	schéma	popis, rozměr (mm)	ks/ mb
<b><u>Z01</u></b>	Schéma prvku: 	<b>Ocelová mříž na repase</b> - bezpečnostní mříž - specifikace mříže dle stávající - očištění od nečistot a odmaštění – nový nátěr - 1.NP 4 ks - 2400x1500 mm, 4 ks – 600x900 a 1 ks – 1100x1100 - 4.NP 10 ks – 2400x1500	17ks
<b><u>Z02</u></b>	Schéma prvku: 	<b>Ocelový žebřík - stávající</b> - přemístěn z 5NP - repase, nový nátěr - svislý provozní žebřík (pro údržbu), - dl. cca 3400 mm - kotvit do zděné stěny	1ks

**Veškeré prvky a povrchy viditelné v interiéru i v exteriéru musí být před osazením (případně před výrobou) předloženy architektovi ke schválení !**

**Dodavatelská dokumentace veškerých prvků musí být předložena ke schválení architektovi a projektantovi !**

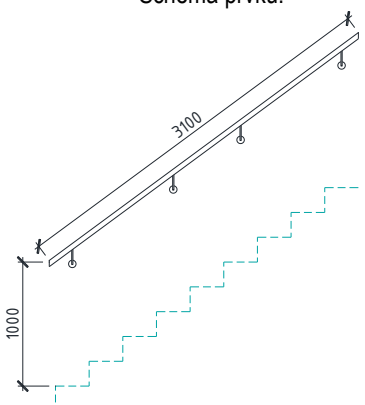
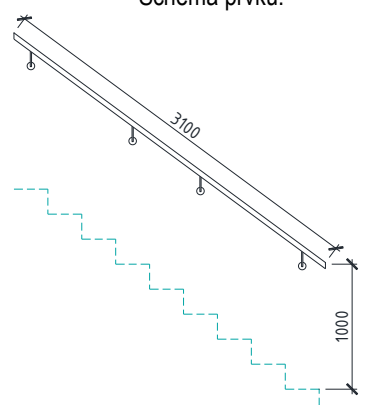
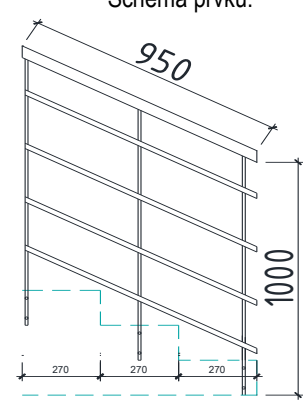
Technicko-obchodní doložka : Pokud bude konkrétní vybraný výrobek, aparatura či sestava vyžadovat (před výrobou či před dodáním) zpracování výrobní či dílenské dokumentace, vyhotoví tuto dokumentaci vybraný dodavatel na své náklady a před výrobou či objednávkou ji musí předložit k odsouhlasení autorovi projektu.

<p><b>Z03</b></p>	<p>Schéma prvku:</p> 	<p><b>Ocelový žebřík na výtahovou šachtu</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- svislý provozní žebřík (pro údržbu), čelní výstup, rozdíl úrovní 3100 mm, nad výst. úrovní (atikou) doplněn madly</li> <li>- žebřík příčlový, š. 500 mm, dl. 3900 mm + příčle ø20mm, vzdál. příčlí od stěny 250mm, rozteč příčlí 250-330mm</li> <li>- konstrukce ocel. svař. žárově zinkované</li> <li>- kotvit do zděné stěny</li> </ul> <p><b>Délku žebříku ověřit na místě (změřit skutečnou výšku střechy strojovny nad střechou objektu).</b></p>	<p>1 ks hmotnost 39,8 kg/ks</p>
<p><b>Z04</b></p>	<p>Schéma prvku:</p> 	<p><b>Zábradlí – prodloužení stávajícího</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- umístění v objektu: z 5.NP do 6. NP</li> <li>- nové ocel. zábradlí s dřevěným madlem ø 40 mm</li> <li>- délka zábradlí 7800m</li> <li>- přivařeno k ocelové konstrukci schodiště</li> <li>- pasířské opracování detailů</li> <li>- realizace zábradlí bude provedena na základě dílenské dokumentace</li> </ul>	<p>1ks</p>

**Veškeré prvky a povrchy viditelné v interiéru i v exteriéru musí být před osazením (případně před výrobou) předloženy architektovi ke schválení !**

**Dodavatelská dokumentace veškerých prvků musí být předložena ke schválení architektovi a projektantovi !**

Technicko-obchodní doložka : Pokud bude konkrétní vybraný výrobek, aparatura či sestava vyžadovat (před výrobou či před dodáním) zpracování výrobní či dílenské dokumentace, vyhotoví tuto dokumentaci vybraný dodavatel na své náklady a před výrobou či objednaním dodávky ji musí předložit k odsouhlasení autorovi projektu.

<p><b>Z05</b></p>	<p>Schéma prvku:</p> 	<p><b>Nástěnné zábradlí</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- umístění v objektu: z 5.NP do 6.NP</li> <li>- nové kotvené zábradlí s dřevěným madlem <math>\varnothing</math> 40 mm</li> <li>- délka zábradlí 3100m</li> <li>- kotveno do zděné konstrukce</li> <li>- pasířské opracování detailů</li> <li>- realizace zábradlí bude provedena na základě dílenské dokumentace</li> </ul>	<p>1ks</p>
<p><b>Z06</b></p>	<p>Schéma prvku:</p> 	<p><b>Nástěnné zábradlí</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- umístění v objektu: z 5.NP do 6.NP</li> <li>- nové kotvené zábradlí s dřevěným madlem <math>\varnothing</math> 40 mm</li> <li>- délka zábradlí 3100m</li> <li>- kotveno do nové zděné konstrukce – pórobetonové tvárnice</li> <li>- pasířské opracování detailů</li> <li>- realizace zábradlí bude provedena na základě dílenské dokumentace</li> </ul>	<p>1ks</p>
<p><b>Z07</b></p>	<p>Schéma prvku:</p> 	<p><b>Zábradlí</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- umístění v objektu: 6.NP</li> <li>- nové ocel. zábradlí s dřevěným madlem <math>\varnothing</math> 40 mm</li> <li>- délka zábradlí 950mm</li> <li>- kotveno do boku schodiště</li> <li>- pasířské opracování detailů</li> <li>- realizace zábradlí bude provedena na základě dílenské dokumentace</li> </ul>	<p>1ks</p>

#### POZNÁMKY

- TATO DOKUMENTACE NENAHRADUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI
- VŽDY PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY OVĚŘIT ROZMĚRY NA STAVBĚ
- VŠECHNY SVARY V POHLEDOVÉ ROVINĚ MUSÍ BÝT VYBROUŠENY DOHLADKA
- VŠECHNY VÝROBKY VE VENKOVNÍM PROSTŘEDÍ MUSÍ BÝT ŽÁROVĚ ZINKOVÁNY, NENÍ MOŽNÉ U NICH PROVÁDĚT STYKY VAŘENÍM. STYKY MUSÍ BÝT POUZE ŠROUBOVANÉ

**Veškeré prvky a povrchy viditelné v interiéru i v exteriéru musí být před osazením (případně před výrobou) předloženy architektovi ke schválení !**

**Dodavatelská dokumentace veškerých prvků musí být předložena ke schválení architektovi a projektantovi !**

Technicko-obchodní doložka : Pokud bude konkrétní vybraný výrobek, aparatura či sestava vyžadovat (před výrobou či před dodáním) zpracování výrobní či dílenské dokumentace, vyhotoví tuto dokumentaci vybraný dodavatel na své náklady a před výrobou či objednaním dodávky ji musí předložit k odsouhlasení autorovi projektu.