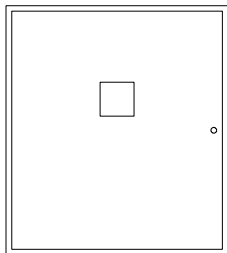





## X - OSTATNÍ VÝROBKY

označení	schéma	popis, rozměr (mm)	ks/ mb
<b>X01</b>	<p>Schéma prvku</p> 	<p><b>Vnitřní hydrant - nástěnný</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- umístění v 1.PP, 1.NP, 2.NP</li> <li>- rozměr 740x840x270</li> <li>- materiál dvířek a krabice ocelový plech</li> <li>- barva červená</li> <li>- hadice plnoprofilová DN25 délky 30m</li> <li>- zámek - EURO</li> <li>- plombovací očka</li> <li>- další info zpráva PBŘS</li> </ul>	3 ks
<b>X02</b>	<p>Ilustrační obrázek</p> 	<p><b>Invalidní plošina na vyrovnávacím schodišti</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- umístění v 1.NP - schodiště N-S104, 105</li> </ul> <p>Zdvihací plošina je určena pro výškové překonání schodů pro invalidní občany. Pojezdové dráhy plošiny jsou ukotveny do stěny. Trubky pojezdu a kabelový žlab jsou standardně vyrobeny z nerezové oceli. Plocha plošiny je opatřena zdvihacím plechem, který zabraňuje sjetí vozíku.</p> <p>Zdvih plošiny 1700mm (schody 10x155x290), nosnost celkem 250kg. Rozměry plošiny vycházejí z normy ČSN ISO 9386-1, a jsou 1400 x 900mm. Pojezdová rychlost 0,06-0,12m/s. Sklápění přepravní desky ruční nebo automatické. Sklápění nájezdových můstků a bezpečnostních madel automatické. Ovládání plošiny tlačítky na plošině a ve stanicích nebo dálkovým ovladačem do ruky</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- materiál plošiny a pojezdů - nerez</li> </ul>	2 ks

**Všecké 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 v tabulkách výrobků jsou uváděny konkrétní výrobky a jejich firemní označení, je to z toho důvodu, aby mohly být definovány konkrétní prostorové, materiálové, bilanční a koordinační souvislosti a návaznosti. Neznamená to však implicitně, že tento konkrétní výrobek či technologie nemůže být na základě firemních dodavatelských nabídek nahrazen výrobkem či technologií jiného dodavatele, avšak při dodržení všech kvalitativně-technických, architektonických, výtvarně-prostorových a barevnostních požadavků projektu. Zejména v oblasti výtvarně exponovaných navrhovaných interiérových zařizovacích předmětů budou autorem projektu odsouhlaseny dodavatelsko-realizačními firmami předložené vzorky pouze takové, které budou ve svém celku i v detailech vykazovat vlastnosti špičkového značkového designu, jakékoli no-name repliky jsou nepřijatelné a odsouhlasovány nebudou ! 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 dodávky ji musí předložit k odsouhlasení autorovi projektu.

<p><b>X03</b></p>	<p>Ilustrační obrázek</p> 	<p><b>Poklop - přístup VZT kanálu CHÚC</b></p> <p>- umístění v 1.NP - schodiště N-S102</p> <p>Zdvhací plošina je určena pro výškové překonání schodů pro invalidní občany. Pojezdové dráhy plošiny jsou ukotveny do stěny. Trubky pojezdu a kabelový žlab jsou standardně vyrobeny z nerezové oceli. Plocha plošiny je opatřena zdvihacím plechem, který zabraňuje sjetí vozíku.</p> <p>Zdvih plošiny 3480mm (přímé schodiště 2x 11x158,2x290), nosnost celkem 250kg. Rozměry plošiny vycházejí z normy ČSN ISO 9386-1, a jsou 1400 x 900mm. Pojezdová rychlost 0,06-0,12m/s. Sklápění přepravní desky ruční nebo automatické. Sklápění nájezdových můstek a bezpečnostních madel automatické. Ovládání plošiny tlačítky na plošině a ve stanicích nebo dálkovým ovladačem do ruky</p> <p>- materiál plošiny a pojezdů - nerez</p>	<p>1 ks</p>
<p><b>X04</b></p>	<p>Ilustrační obrázek</p> 	<p><b>Tepl vzdušný vysoušeč rukou</b></p> <p>- umístění v hygienickém zázemí</p> <p>Bezdotykový elektronický tepl vzdušný sušák rukou k montáži na stěnu, nerezová ocel, povrch jemný matový, přední panel s povrchovou úpravou minimalizující otisky prstů a usnadňující údržbu, tloušťka materiálu 1,6 mm, bezdotykový provoz zajištěn infračerveným senzorem, automatické vypnutí po 60 vteřinách</p>	<p>4 ks</p>

**Všechny 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 !**


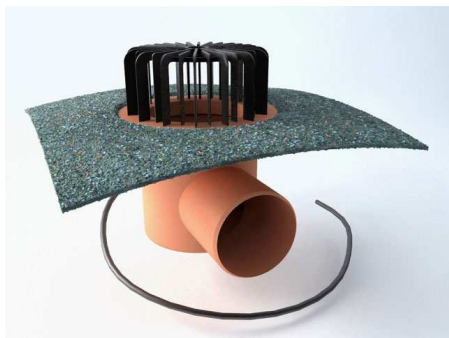

Technicko-obchodní doložka : Pokud v tabulkách výrobků jsou uváděny konkrétní výrobky a jejich firemní označení, je to z toho důvodu, aby mohly být definovány konkrétní prostorové, materiálové, bilanční a koordinační souvislosti a návaznosti. Neznamená to však implicitně, že tento konkrétní výrobek či technologie nemůže být na základě firemních dodavatelských nabídek nahrazen výrobkem či technologií jiného dodavatele, avšak při dodržení všech kvalitativně-technických, architektonických, výtvarně-prostorových a barevnostních požadavků projektu. Zejména v oblasti výtvarně exponovaných navrhovaných interiérových zařízení a předmětů budou autorem projektu odsouhlaseny dodavatelsko-realizačními firmami předložené vzorky pouze takové, které budou ve svém celku i v detailech vykazovat vlastnosti špičkového značkového designu, jakékoli no-name repliky jsou nepřijatelné a odsouhlasovány nebudou ! 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 dodávky ji musí předložit k odsouhlasení autorovi projektu.

<b>X05</b>	<p>Ilustrační obrázek:</p> 	<p><b>Zásobník papírových ručníků</b></p> <p>- umístění v hygienickém zázemí</p> <p>Zásobník papírových ručníků k montáži na stěnu, nerezová ocel, povrch jemný matový, přední panel s povrchovou úpravou minimalizující otisk prstů a usnadňující údržbu, tloušťka materiálu 1,5 mm, zaoblený přední panel, vložkový zámek s univerzálním klíčem, průzor na předním panelu, obsah 300 - 400 ručníků v závislosti na typu skladu</p>	4 ks
<b>X06</b>	<p>Ilustrační obrázek:</p> 	<p><b>Nástěnný držák na WC kartáč</b></p> <p>- umístění v hygienickém zázemí</p> <p>Držák na kartáč pro údržbu WC k montáži na stěnu, nerezová ocel, povrch jemný matový, povrchová úprava předního panelu minimalizující otisky prstů a usnadňující údržbu, tloušťka materiálu 1,5 mm, zaoblený přední panel, bílá nylonová štětka s čističem okrajů, otvor na štětku napravo či na levo v závislosti na připevnění, odnímatelná plastová odkapová miska</p>	4 ks
<b>X07</b>	<p>Ilustrační obrázek:</p> 	<p><b>Zásobník na toaletní papír - velké role</b></p> <p>- umístění v hygienickém zázemí</p> <p>Držák velkých rolí toaletního papíru k montáži na stěnu, nerezová ocel, povrch jemný matový, povrchová úprava předního panelu minimalizující otisky prstů a usnadňující údržbu, tloušťka materiálu 1,5 mm, uzavřená schránka se zaobleným předním panelem, dvě ozubené hrany k odtrhávání papíru, vložkový zámek s univerzálním klíčem, na jednu roli o maximálním průměru 295 mm</p>	4 ks

**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 v tabulkách výrobků jsou uváděny konkrétní výrobky a jejich firemní označení, je to z toho důvodu, aby mohly být definovány konkrétní prostorové, materiálové, bilanční a koordinační souvislosti a návaznosti. Neznamená to však implicitně, že tento konkrétní výrobek či technologie nemůže být na základě firemních dodavatelských nabídek nahrazen výrobkem či technologií jiného dodavatele, avšak při dodržení všech kvalitativně-technických, architektonických, výtvarně-prostorových a barevnostních požadavků projektu. Zejména v oblasti výtvarně exponovaných navrhovaných interiérových zařizovacích předmětů budou autorem projektu odsouhlaseny dodavatelsko-realizačními firmami předložené vzorky pouze takové, které budou ve svém celku i v detailech vykazovat vlastnosti špičkového značkového designu, jakékoli no-name repliky jsou nepřijatelné a odsouhlasovány nebudou ! 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 dodávky ji musí předložit k odsouhlasení autorovi projektu.

<b>X08</b>	<p>Ilustrační obrázek:</p> 	<p><b>Dávkovač pěnového mýdla</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- umístění v hygienickém zázemí</li> </ul> <p>Dávkovač pěnového mýdla k montáži na stěnu, nerezová ocel, povrch jemný matový, přední panel s úpravou minimalizující otisky prstů a usnadňující údržbu, tloušťka materiálu 1,5 mm, zakřivený přední panel, vložkový zámek s univerzálním klíčem, průzor v předním panelu, ovládací páčka z nerezové oceli</p>	4 ks
<b>X09</b>	<p>Ilustrační obrázek:</p> 	<p><b>Střešní vpust vyhřívaná - vodorovná</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- umístění ve střeše</li> <li>- integrovaná bitumenová manžeta (modifikovaný asfaltový pás)</li> <li>- provedení: vodorovná vpust (vodorovný vtok), tepelně izolovaná - dvoustěnná</li> <li>- vyhřívání: 230 V s přípojevacím kabelem</li> <li>- součástí balení je ochranný koš</li> <li>- DN100</li> <li>- dodávka včetně pomocných konstrukcí a kotevních prvků</li> </ul>	8 ks
<b>X10</b>	<p>Ilustrační obrázek:</p> 	<p><b>Čistící zóna interiér</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- umístění v interiéru u hlavního vstupu</li> <li>- provedení tl. 17mm STANDART</li> <li>- rozměr 1600x1500mm</li> <li>- povrch rohože: 0 - 0,5m KARTÁČOVÝ PÁSEK, 0,5 - 1,5m - TEXTIL</li> <li>- výška rohože 17mm</li> <li>- uložení do podlahy s osazeným Al rámem 20x20x3</li> <li>- pod čistící zónu provést hydroizolační stěrku</li> </ul>	1 ks

**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 !**



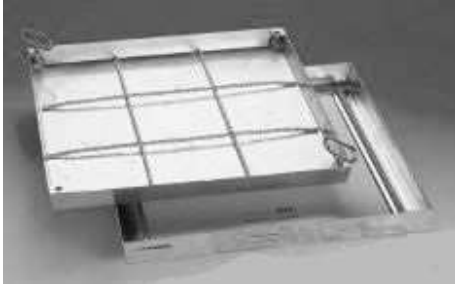
Technicko-obchodní doložka : Pokud v tabulkách výrobků jsou uváděny konkrétní výrobky a jejich firemní označení, je to z toho důvodu, aby mohly být definovány konkrétní prostorové, materiálové, bilanční a koordinační souvislosti a návaznosti. Neznamená to však implicitně, že tento konkrétní výrobek či technologie nemůže být na základě firemních dodavatelských nabídek nahrazen výrobkem či technologií jiného dodavatele, avšak při dodržení všech kvalitativně-technických, architektonických, výtvarně-prostorových a barevnostních požadavků projektu. Zejména v oblasti výtvarně exponovaných navrhovaných interiérových zařizovacích předmětů budou autorem projektu odsouhlaseny dodavatelsko-realizačními firmami předložené vzorky pouze takové, které budou ve svém celku i v detailech vykazovat vlastnosti špičkového značkového designu, jakékoli no-name repliky jsou nepřijatelné a odsouhlasovány nebudou ! 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 dodávky ji musí předložit k odsouhlasení autorovi projektu.

<b>X11</b>	<p>Ilustrační obrázek:</p> 	<p><b>Podpěrné madlo - pevné</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- umístění ve 2.NP - 2.610</li> <li>- podpěrné madlo umístěné na WC pro invalidy</li> <li>materiál - matný nerez</li> <li>- délka madla 800mm</li> </ul>	1 ks
<b>X12</b>	<p>Ilustrační obrázek:</p> 	<p><b>Podpěrné madlo - sklopné</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- umístění ve 2.NP - 2.610</li> <li>- podpěrné madlo sklopné umístěné na WC pro invalidy</li> <li>materiál - matný nerez</li> <li>- délka madla 700mm</li> </ul>	1 ks
<b>X13</b>	<p>ilustrační obrázek:</p> 	<p><b>Odpadkový koš k montáži na stěnu</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- umístění v hyg. zázemí – m. č. 1.608, 1.609, 2.611</li> </ul> <p>Odpadkový koš k montáži na stěnu, povrchová úprava předního panelu minimalizující otisky prstů a usnadňující údržbu, tloušťka materiálu 1,5 mm, zaoblený přední panel, vložkový zámek s univerzálním klíčem, objem cca 22 litrů, integrovaný držák sáčků</p>	3 ks

**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 v tabulkách výrobků jsou uváděny konkrétní výrobky a jejich firemní označení, je to z toho důvodu, aby mohly být definovány konkrétní prostorové, materiálové, bilanční a koordinační souvislosti a návaznosti. Neznamená to však implicitně, že tento konkrétní výrobek či technologie nemůže být na základě firemních dodavatelských nabídek nahrazen výrobkem či technologií jiného dodavatele, avšak při dodržení všech kvalitativně-technických, architektonických, výtvarně-prostorových a barevnostních požadavků projektu. Zejména v oblasti výtvarně exponovaných navrhovaných interiérových zařízení předložených budou autorem projektu odsouhlaseny dodavatelsko-realizačními firmami předložené vzorky pouze takové, které budou ve svém celku i v detailech vykazovat vlastnosti špičkového značkového designu, jakékoli no-name repliky jsou nepřijatelné a odsouhlasovány nebudou ! 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 dodávky ji musí předložit k odsouhlasení autorovi projektu.

<b>X14</b>	ilustrační obrázek: 	<b>Odpadkový koš na dámské vložky pro montáž na stěnu</b> - umístění v hyg. zázemí – m. č. 1.609, 2.610  Koš na odpadky a dámské vložky k montáži na stěnu, nerezová ocel, povrch jemný matový, povrchová úprava předního panelu minimalizující otisky prstů a usnadňující údržbu, tloušťka materiálu 1,5 mm, zaoblený přední kryt, objem cca 3,8 litru, sklápěcí samozavírací víko s dveřním závěsem, vyjímatelná vnitřní plastová nádoba	2 ks
<b>X15</b>	ilustrační obrázek: 	<b>Vnitřní poklop do kontrolní šachty čerpání spodní vody v 1PP</b>  - vodotěsný  - kruhový s průměrem 600 mm - osazovací rám napojen na hydroizolaci - vodotěsné spojení s jištěním - víko z polyuretanu vyztužené skelnými vlákny -otvírání na zámek	
<b>X16</b>	ilustrační obrázek: 	<b>Vnější poklop do kontrolní šachty čerpání spodní vody v 1PP</b>  - vodotěsný  - rozměr 700/700mm - víko a rám z profilované oceli 2mm žárově zinkované. - víko s navařenou výztuží - rámeček s těsněním, osazovací výška rámu 75mm - úprava poklopu pro vylití betonem, podlahovou stěrkou - minimální viditelnost rámečku -otvírání zámky v rozích	

**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 v tabulkách výrobků jsou uváděny konkrétní výrobky a jejich firemní označení, je to z toho důvodu, aby mohly být definovány konkrétní prostorové, materiálové, bilanční a koordinační souvislosti a návaznosti. Neznamená to však implicitně, že tento konkrétní výrobek či technologie nemůže být na základě firemních dodavatelských nabídek nahrazen výrobkem či technologií jiného dodavatele, avšak při dodržení všech kvalitativně-technických, architektonických, výtvarně-prostorových a barevnostních požadavků projektu. Zejména v oblasti výtvarně exponovaných navrhovaných interiérových zařizovacích předmětů budou autorem projektu odsouhlaseny dodavatelsko-realizačními firmami předložené vzorky pouze takové, které budou ve svém celku i v detailech vykazovat vlastnosti špičkového značkového designu, jakékoli no-name repliky jsou nepřijatelné a odsouhlasovány nebudou ! 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 dodávky ji musí předložit k odsouhlasení autorovi projektu.