

## POZNÁMKY OBECNÉ

- PŘED VÝROBOU JE NUTNÉ VEŠKERÉ ROZMĚRY OTVORŮ ZAMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ.
- PŘI REALIZACI JE NUTNÉ DODRŽET PLATNOU LEGISLATIVU – ZÁKONY, NAŘÍZENÍ VLÁDY, VYHLÁŠKY A DÁLE ROZHODNUTÍ A ZÁVAZNÁ STANOVISKA DOTČENÝCH ORGÁNŮ.
- PŘED VÝROBOU JE NUTNÉ PŘEDLOŽIT V DOSTATEČNÉM PŘEDSTIHU DÍLENSKOU DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ INVESTOROVÍ A AUTORSKÉMU DOZORU. KONSTRUKČNÍ SCHÉMATA ANI OSTATNÍ VÝKRESY DÍLENSKOU (VÝROBNÍ) DOKUMENTACI NENAHRAZUJÍ.
- PŘI REALIZACI JE NUTNÉ DODRŽET ZÁVAZNÉ POŽADAVKY PLATNÝCH ČSN. KONSTRUKCE, NA KTERÉ SE NEVZTAHUJÍ ZÁVAZNÁ USTANOVENÍ ČSN, BUDOU PROVEDENY DLE NEZÁVAZNÝCH POŽADAVKŮ PLATNÝCH ČSN NEBO DODAVATEL JINÝM ZPŮSOBEM PROKAZATELNĚ DOLOŽÍ JEJICH FUNKČNOST.
- DODAVATEL GARANTUJE VEŠKERÉ VLASTNOSTI PRVKŮ.
- KOTVENÍ PRVKŮ, KOTEVNÍ MATERIÁLY A TECHNOLOGIE PROVÁDĚNÍ BUDOU GARANTOVÁNY DODAVATELEM. ATYPICKÉ POSTUPY BUDOU KONZULTOVÁNY S AUTORSKÝM DOZOREM.
- DVEŘE KRESLENY Z EXTERIÉROVÉHO POHLEDU, POKUD NENÍ UVEDENO JINAK
- UMÍSTĚNÍ VÝROBKŮ NA BEZBARIÉROVÉ TOALETĚ SE BUDE ŘÍDIT VYHLÁŠKOU Č. 398/2009 SB.
- NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VÝPISU JSOU INFORMACE A PARAMETRY, KTERÉ JSOU UVEDENY V D.1.1-01\_TECHNICKÁ ZPRÁVA. TECHNICKÁ ZPRÁVA I OSTATNÍ ČÁSTI DOKUMENTACE TVOŘÍ JEDEN KOMPLEXNĚ UCELENÝ CELEK.

0,000 = 199,540 m n. m. B.p.v.

generální projektant



Atelier 99 s.r.o.

Purkyňova 71/99  
612 00 Brno

architekt Ing. arch. Radoslav Novotný

HIP Ing. Josef Pirochta

kontroloval Ing. Josef Pirochta

stavebník Jihomoravský kraj, Žerotínovo náměstí 449/6, 601 82 Brno

místo stavby parc. č. 1577/1, k.ú. Sokolnice (752193)

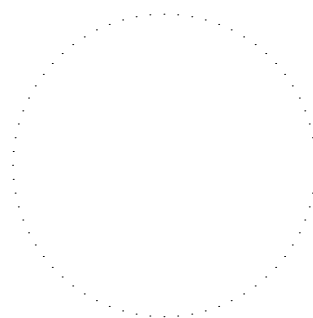
projektant části

vypracoval Ing. Lucie Zornová

kreslil Ing. Lucie Zornová

zodp. projektant Ing. Josef Pirochta

pare číslo



dokument 17-02

datum 03/2017

formát 8 x A4

stupeň DPS

revize 00

měřítko -

název stavby

objekt

část

## ON-VOLTAGE CENTER

SO 01 - VÝCVIKOVÁ HALA

D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ

název dokumentu

VÝPIS OSTATNÍCH VÝROBKŮ

číslo přílohy


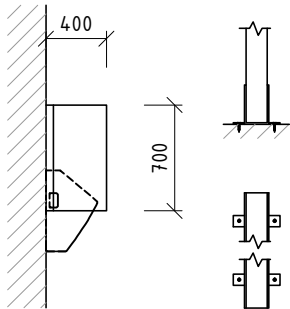



407

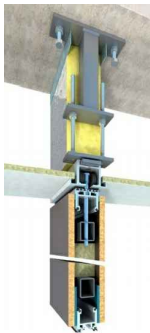

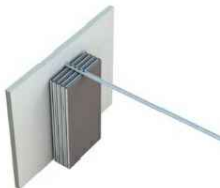


OZN.	TVAR, ROZMĚRY (Z EXTERIÉRU)	POPIS (PŘESNÁ SPECIFIKACE BUDE KONZULTOVÁNA MEZI DODAVATELEM A INVESTOREM)	POZNÁMKA	POČET
OS 01		DÁVKOVAČ TEKUTÉHO MÝDLA NÁSTĚNNÝ  MATERIÁL: SATINOVÁ NEREZ CNS 18/10 TL. 1,5mm ROZMĚRY: 112×305×134mm KAPACITA/OBJEM: 650ml VLASTNOSTI: ZÁMEK, ODOLNÝ PROTI POŠKOZENÍ, PŘEDNÍ A SPODNÍ STRANA VÝROBKU SE SPECIÁLNÍ ÚPRAVOU USNADŇUJÍCÍ ČIŠTĚNÍ A S ÚPRAVOU REDUKUJÍCÍ OTISKY PRSTŮ, ŠTĚRBINA PRO VIZUÁLNÍ KONTROLU	V MÍSTNOSTECH: 1.09 – 2x 1.10 – 1x	3
OS 02		ZÁSOBNÍK NA TOALETNÍ PAPIR NÁSTĚNNÝ  MATERIÁL: SATINOVÁ NEREZ CNS 18/10 TL. 1,5mm ROZMĚRY: 304×355×170mm KAPACITA/OBJEM: 1×ROLE Ø 295mm VLASTNOSTI: ZÁMEK, ODOLNÝ PROTI POŠKOZENÍ, PŘEDNÍ STRANA VÝROBKU SE SPECIÁLNÍ ÚPRAVOU USNADŇUJÍCÍ ČIŠTĚNÍ A S ÚPRAVOU REDUKUJÍCÍ OTISKY PRSTŮ, ŠTĚRBINA PRO VIZUÁLNÍ KONTROLU	V MÍSTNOSTECH: 1.09 – 1x 1.10 – 1x	2
OS 03		ZRCADLO SKLOPNÉ NAD UMYVADLEM PRO IMOBILNÍ WC  VÝŠKA UMÍSTĚNÍ ZRCADLA OD PODLAHY JE 900mm, ZRCADLO BUDE UMÍSTĚNO VE VÝKLOPNÉM RÁMU Z MATNÉHO NEREZU, SKLO JE UPRAVENO OCHRANNOU MĚDĚNOU VRSTVOU ROZMĚR (Š×V): 850×1000mm	V MÍSTNOSTECH: 1.10 – 1x	1
OS 04		ODPADKOVÝ KOŠ  MATERIÁL: SATINOVÁ NEREZ CNS 18/10 TL. 1,5 mm OBJEM: 45 l ROZMĚRY: 396×270×521 mm VLASTNOSTI: PŘEDNÍ A HORNÍ STRANA VÝROBKU SE SPECIÁLNÍ ÚPRAVOU USNADŇUJÍCÍ ČIŠTĚNÍ A S ÚPRAVOU REDUKUJÍCÍ OTISKY PRSTŮ, S INTEGROVANÝM DRŽÁKEM NA ODPADKOVÉ PYTLÉ	V MÍSTNOSTECH: 1.09 – 1x 1.10 – 1x	2
OS 05		WC SOUPRAVA NÁSTĚNNÁ  MATERIÁL: SATINOVÁ NEREZ CNS 18/10 TL. 1,5mm ROZMĚRY: 110×230×110mm VLASTNOSTI: ZÁMEK, ODOLNÝ PROTI POŠKOZENÍ, PŘEDNÍ STRANA VÝROBKU SE SPECIÁLNÍ ÚPRAVOU USNADŇUJÍCÍ ČIŠTĚNÍ A S ÚPRAVOU REDUKUJÍCÍ OTISKY PRSTŮ, S ODNÍMATELNOU ČISTÍCÍ PLASTOVOU MISKOU, SOUPRAVA VČETNĚ NYLONOVÉ ŠTĚTKY LEVÉ I PRAVÉ PROVEDENÍ	V MÍSTNOSTECH: 1.09 – 1x 1.10 – 1x	2
OS 06		MADLO SKLOPNÉ  MATERIÁL: LESKLÝ NEREZ ROZMĚRY: 813×153mm, Ø32mm VYHOTOVENÍ: SKLOPNÉ MADLO PŘÍSLUŠENSTVÍ: 2 KOTEVNÍ ŠROUBY DO ZDI	VČETNĚ PŘIPOJOVACÍCH PROFILŮ, PŘÍPONEK A OSTATNÍCH POMOCNÝCH KONSTRUKCÍ  TYP OCELI A DÍLENSKÁ DOKUMENTACE BUDE ODSOUHLASENA INVESTOREM A ARCHITEKTEM	1

OZN.	TVAR, ROZMĚRY (Z EXTERIÉRU)	POPIS (PŘESNÁ SPECIFIKACE BUDE KONZULTOVÁNA MEZI DODAVATELEM A INVESTOREM)	POZNÁMKA	POČET
OS 07		MADLO PEVNÉ  MATERIÁL: LESKLÝ NEREZ ROZMĚRY: 813x153mm, Ø32mm VYHOTOVENÍ: PEVNÉ MADLO PŘÍSLUŠENSTVÍ: 2 KOTEVNÍ ŠROUBY DO ZDI	VČETNĚ PŘIPOJOVACÍCH PROFILŮ, PŘÍPONEK A OSTATNÍCH POMOCNÝCH KONSTRUKCÍ  TYP OCELI A DÍLENSKÁ DOKUMENTACE BUDE ODSOUHLAŠENA INVESTOREM A ARCHITEKTEM	1
OS 08		MADLO SVISLÉ PEVNÉ  MATERIÁL: LESKLÝ NEREZ ROZMĚRY: 500mm, Ø32 mm VYHOTOVENÍ: PEVNÉ MADLO PŘÍSLUŠENSTVÍ: 2 KOTEVNÍ ŠROUBY DO ZDI	V MÍSTNOSTECH: 1.10 – 2x	2
OS 09		HÁČEK NA ODĚV  MATERIÁL: BROUŠENÁ NEREZ POVRCHOVÁ ÚPRAVA: MAT DÉLKA: 30mm	V MÍSTNOSTECH: 1.09 – 1x 1.10 – 1x	2
OS 10		ELEKTRICKÝ OSOŠEČ RUKOU  MATERIÁL KRYTU: POLYCARBONAT ABS ROZMĚRY: 661x303x247 mm BARVA: ŠEDÁ HMOTNOST: 8 Kg NAPĚTÍ: 230 V AC FREKVENCE: 50 Hz JMENOVITÝ VÝKON: 1600 Watt SPOTŘEBA V POHOTOVOSTNÍM REŽIMU: 0,5 W DOBA SCHNUTÍ: 10 s AUTOMATICKÉ VYPNUTÍ: PO 30 s RYCHLOST VZDUCHU: 690 Km/h HLUČNOST: ≈ 80 dB	V MÍSTNOSTECH: 1.09 – 1x 1.10 – 1x	2
OS 11		UMYVADLO  KERAMICKÉ UMYVADLO S BÍLOU GLAZUROU, VHODNÉ PRO MONTÁŽ NA ZEĎ, S PŘEPADEM A S OTVOREM PRO BATERII, NEREZOVÝ SIFON HRANATÝ TVAR ROZMĚR: 500-600 x 400-500 mm	V MÍSTNOSTECH: 1.09 – 2x  PRO URČENÍ DESIGNOVÉHO STANDARDU – PRVEK VYKÁZÁN V ZTI	2
OS 12		UMYVADLO BEZBARIÉROVÉ  KERAMICKÉ UMYVADLO S BÍLOU GLAZUROU, VHODNÉ PRO MONTÁŽ NA ZEĎ, S PŘEPADEM A S OTVOREM PRO BATERII, NEREZOVÝ SIFON, UMOŽŇUJÍCÍ PODJEZD VOZÍKEM OBLÝ TVAR ROZMĚR: 640-670 x 500-600mm	V MÍSTNOSTECH: 1.10 – 1x  PRO URČENÍ DESIGNOVÉHO STANDARDU – PRVEK VYKÁZÁN V ZTI	1

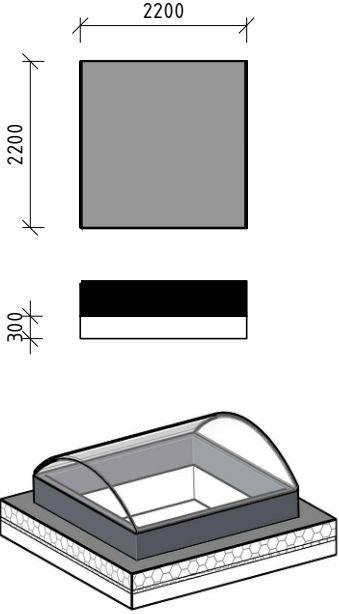
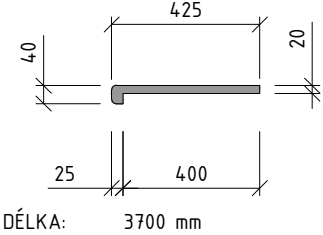
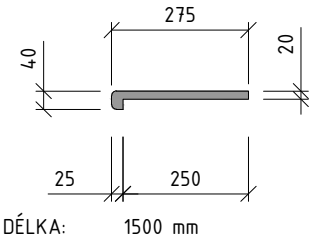
OZN.	TVAR, ROZMĚRY (Z EXTERIÉRU)	POPIS (PŘESNÁ SPECIFIKACE BUDE KONZULTOVÁNA MEZI DODAVATELEM A INVESTOREM)	POZNÁMKA	POČET
OS 13		ZÁVĚSNÝ KLOZET  ROZMĚR: 540 x 355 x 360 mm  SOUČÁSTÍ DODÁVKY JE VESTAVNÝ MODUL, VČETNĚ SEDÁTKA, TLAČÍTKA PRO OVLÁDÁNÍ A KOTVÍCÍCH PRVKŮ	V MÍSTNOSTECH: 1.09 – 1x  PRO URČENÍ DESIGNOVÉHO STANDARDU – PRVEK VYKÁZÁN V ZTI	1
OS 14		ZÁVĚSNÝ KLOZET, BEZBARIÉROVÝ  ROZMĚR: 360 x 700 mm  SOUČÁSTÍ DODÁVKY JE VESTAVNÝ MODUL, VČETNĚ SEDÁTKA, TLAČÍTKA PRO OVLÁDÁNÍ A KOTVÍCÍCH PRVKŮ	V MÍSTNOSTECH: 1.10 – 1x  PRO URČENÍ DESIGNOVÉHO STANDARDU – PRVEK VYKÁZÁN V ZTI	1
OS 15		PISOÁR  SOUČÁSTÍ DODÁVKY JE VESTAVNÝ MODUL, VČETNĚ FOTOBUŇKY A KOTVÍCÍCH PRVKŮ	V MÍSTNOSTECH: 1.09 – 3x  PRO URČENÍ DESIGNOVÉHO STANDARDU – PRVEK VYKÁZÁN V ZTI	3
OS 16		VÝLEVKA  ROZMĚR: 425 x 500 x 450 mm	V MÍSTNOSTECH: 1.03 – 1x  PRO URČENÍ DESIGNOVÉHO STANDARDU – PRVEK VYKÁZÁN V ZTI	1
OS 17		UMYVADLOVÁ BATERIE  STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ BATERIE, POVRCH CHROM	V MÍSTNOSTECH: 1.09 – 2x  PRO URČENÍ DESIGNOVÉHO STANDARDU – PRVEK VYKÁZÁN V ZTI	2
OS 18		UMYVADLOVÁ BATERIE  STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ BATERIE, POVRCH CHROM	V MÍSTNOSTECH: 1.10 – 1x  PRO URČENÍ DESIGNOVÉHO STANDARDU – PRVEK VYKÁZÁN V ZTI	1

OZN.	TVAR, ROZMĚRY (Z EXTERIÉRU)	POPIS (PŘESNÁ SPECIFIKACE BUDE KONZULTOVÁNA MEZI DODAVATELEM A INVESTOREM)	POZNÁMKA	POČET
OS 19		<p>UMYVADLOVÁ BATERIE</p> <p>NÁSTĚNNÁ PÁKOVÁ BATERIE, POVRCH CHROM, VÝTOKOVÉ RAMÉNKO V DÉLCE 300mm</p>	<p>V MÍSTNOSTECH: 1.03 – 1x</p> <p>PRO URČENÍ DESIGNOVÉHO STANDARDU – PRVEK VYKÁZÁN V ZTI</p>	1
OS 20		<p>DĚLÍCÍ STĚNA MEZI PISOÁRY</p> <p>MATERIÁL: LAMINO-TŘÍSKOVÁ DESKA LTD tl. 28 mm</p> <p>ROZMĚRY: 400 x 700 mm</p> <p>BARVA: BÍLÁ, VZORKOVÁNÍ DLE VZORNÍKU V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU</p>	<p>OBRÁZEK JE POUZE ILUSTRATIVNÍ</p> <p>PŘESNÝ ROZMĚR A TYP BUDE STANOVEN PŘÍMO NA STAVBĚ</p> <p>VZORKOVÁNÍ DLE VZORNÍKU V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU</p> <p>VČETNĚ KOTVÍCÍCH PRVKŮ, POMOCNÝCH A OSTATNÍCH KONSTRUKCÍ</p>	2
OS 21		<p>PŘENOSNÝ HASÍCÍ PŘÍSTROJ PG6</p> <p>TYP: PRÁŠKOVÝ</p> <p>TŘÍDY POŽÁRŮ: A, B</p> <p>HASEBNÍ ÚČINNOST: 21A, 113B</p> <p>TEPLOTNÍ ROZMEZÍ: -30°C ÷ +60°C</p> <p>ROZMĚRY: VÝŠKA 526 mm, Ø162 mm</p> <p>HMOTNOST HASIVA: 6 kg</p> <p>CELKOVÁ HMOTNOST: 9,8 kg</p> <p>VLASTNOSTI: HASÍCÍ PŘÍSTROJ JE POD STÁLÝM TLAKEM 15 BAR VČETNĚ MANOMETRU. HAŠENÍ PŘÍSTROJŮ POD NAPĚTÍM DO 1000V Z MIN.</p> <p>VZDÁLENOSTI 1 m</p> <p>PŘÍSLUŠENSTVÍ: KOVOVÝ DRŽÁK PRO UPEV. NA ZEĎ</p>		4
OS 22		<p>SKŘÍŇ VNITŘNÍHO ODBĚRNÉHO MÍSTA</p> <p>MATERIÁL: OCELOVÝ PLECH, SKLO, PP, NIKLOVÁ MOSAZ</p> <p>ROZMĚRY: 650×650×285 mm S DÉLKOU HADICE 30 m</p> <p>BARVA: STANDARDNÍ ČERVENÁ</p> <p>VLASTNOSTI: POŽÁRNÍ HYDRANTOVÝ SYSTÉM S TVAROVĚ STÁLOU HADICÍ PH-STABIL D 0 SVĚTLOSTI 25 mm S KULOVÝM VENTILEM D25-1". STŘED NAVIJÁKU MUSÍ BÝT OSAZEN 1,1 – 1,3 m NAD PODLAHOU A MUSÍ BÝT UMOŽNĚNO VOLNÉ MANIPULOVÁNÍ S OTEVŘENÍM DVÍŘEK O 180°</p>	<p>V MÍSTNOSTECH: 1.06 – 1x</p> <p>SPLŇUJE NORMY ČSN EN ISO 9001</p> <p>VČETNĚ KOTVÍCÍCH PRVKŮ</p>	1
OS 23		<p>SKŘÍŇ VNITŘNÍHO ODBĚRNÉHO MÍSTA</p> <p>MATERIÁL: OCELOVÝ PLECH, PP, NIKLOVÁ MOSAZ</p> <p>ROZMĚRY: 650×650×285 mm S DÉLKOU HADICE 20 m</p> <p>BARVA: BÍLÁ</p> <p>VLASTNOSTI: POŽÁRNÍ HYDRANTOVÝ SYSTÉM S TVAROVĚ STÁLOU HADICÍ PH-STABIL D 0 SVĚTLOSTI 25 mm S KULOVÝM VENTILEM D25-1". STŘED NAVIJÁKU MUSÍ BÝT OSAZEN 1,1 – 1,3 m NAD PODLAHOU A MUSÍ BÝT UMOŽNĚNO VOLNÉ MANIPULOVÁNÍ S OTEVŘENÍM DVÍŘEK O 180°.</p>	<p>V MÍSTNOSTECH: 2.02 – 1x</p> <p>SPLŇUJE NORMY ČSN EN ISO 9001</p> <p>VČETNĚ KOTVÍCÍCH PRVKŮ</p>	1

OZN.	TVAR, ROZMĚRY (Z EXTERIÉRU)	POPIS (PŘESNÁ SPECIFIKACE BUDE KONZULTOVÁNA MEZI DODAVATELEM A INVESTOREM)	POZNÁMKA	POČET
OS 24	 <p>PŘÍKLAD KOTVENÍ</p>  <p>ILUSTRACE BARVY/DESIGNU</p>  <p>PŘÍKLAD PARKOVÁNÍ JEDNOBODOVÉ</p>	<p>SKLÁDACÍ PŘÍČKA</p> <p>PRO ROZDĚLENÍ PŘEDNÁŠKOVÉ MÍSTKOSTI NA 2 SAMOSTATNÉ MÍSTNOSTI</p> <p><u>MATERIÁL:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• RÁM: KOMBINOVANÝ HLINÍK S OCELÍ</li> <li>• SVISLÉ DÍLY: ELOXOVANÉ HLINÍKOVÉ PROFILY S VLOŽENÝM MAGNETICKÝM PÁSKEM A DVOUSTUPŇOVÝM TĚSNĚNÍM</li> </ul> <p><u>ROZMĚRY:</u> 1140×3000×100 mm</p> <p><u>BARVA:</u> BÍLÁ</p> <p><u>VLASTNOSTI:</u> AKUSTICKY DĚLÍCÍ PŘÍČKA. RUČNÍ SKLÁDÁNÍ A ROZKLÁDÁNÍ V ZAVĚŠENÉ KOLEJNICI. KOLEJNICE UMÍSTĚNA V MÍSTĚ PODHLEDU, NAD PODHLEDEM BUDE POUŽITA AKUSTICKÁ BARIÉRA KOTVENA DO POMOCNÉ KONSTRUKCE TVOŘENÉ VÁLCOVANÝMI PROFILY PRŮŘEZU U120 (VIZ D.1.1-403_VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ-“Z/06”). KOLEJNICE PRO JEDNOBODOVÉ ZAVĚŠENÍ S JEDNOBODOVÝM PARKOVÁNÍM (VIZ OBR.).</p>	<p><u>V MÍSTNOSTECH:</u> 2.04 – 1x</p> <p>VČETNĚ PŘIPOJOVACÍCH PROFILŮ, PŘÍPONEK A OSTATNÍCH POMOCNÝCH KONSTRUKCÍ</p>	1
OS 25		<p>VNITŘNÍ ZATEMŇOVACÍ ROLETY</p> <p><u>MATERIÁL:</u> LÁTKOVÁ ROLETA S CELOHLINÍKOVOU KONSTRUKCÍ. BLACKOUTOVÁ LÁTKA, KTERÁ ZAJISTÍ 100 % ZATEMNĚNÍ</p> <p><u>ROZMĚRY:</u> 2100 x 2100 mm</p> <p><u>BARVA:</u> BÍLÁ, VZORKOVÁNÍ DLE VZORNÍKU V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU</p> <p><u>VLASTNOSTI:</u> LÁTKOVÁ ROLETA S KAZETOU A BOČNÍMI LIŠTAMI, VE KTERÝCH JE VEDENA LÁTKA POMOCÍ BLACKOUTOVÉHO ZIPU, SUBTILNÍ BOČNÍ LIŠTY, ELEKTRICKÝ POHON</p>	<p><u>V MÍSTNOSTECH:</u> 2.04 – 2x</p>	2
OS 26		<p>VNITŘNÍ ZATEMŇOVACÍ ROLETY</p> <p><u>MATERIÁL:</u> LÁTKOVÁ ROLETA S CELOHLINÍKOVOU KONSTRUKCÍ. POLOPRŮSVITNÁ LÁTKA</p> <p><u>ROZMĚRY:</u> 2350 x 3300 mm</p> <p><u>BARVA:</u> BÍLÁ, VZORKOVÁNÍ DLE VZORNÍKU V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU</p> <p><u>VLASTNOSTI:</u> LÁTKOVÁ ROLETA BEZ BOČNÍHO VEDENÍ, ELEKTRICKÝ POHON</p>	<p><u>V MÍSTNOSTECH:</u> 1.02 – 1x</p>	1
OS 27		<p>VNITŘNÍ ZATEMŇOVACÍ ROLETY</p> <p><u>MATERIÁL:</u> LÁTKOVÁ ROLETA S CELOHLINÍKOVOU KONSTRUKCÍ. POLOPRŮSVITNÁ LÁTKA</p> <p><u>ROZMĚRY:</u> 2275 x 3300 mm</p> <p><u>BARVA:</u> BÍLÁ, VZORKOVÁNÍ DLE VZORNÍKU V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU</p> <p><u>VLASTNOSTI:</u> LÁTKOVÁ ROLETA BEZ BOČNÍHO VEDENÍ, ELEKTRICKÝ POHON</p>	<p><u>V MÍSTNOSTECH:</u> 1.02 – 1x</p>	1

OZN.	TVAR, ROZMĚRY (Z EXTERIÉRU)	POPIS (PŘESNÁ SPECIFIKACE BUDE KONZULTOVÁNA MEZI DODAVATELEM A INVESTOREM)	POZNÁMKA	POČET
OS 28		VNITŘNÍ ZATEMŇOVACÍ ROLETY  MATERIÁL: LÁTKOVÁ ROLETA S CELOHLINÍKOVOU KONSTRUKCÍ. POLOPRŮSVITNÁ LÁTKA ROZMĚRY: 1650 x 3300 mm BARVA: BÍLÁ, VZORKOVÁNÍ DLE VZORNÍKU V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU VLASTNOSTI: LÁTKOVÁ ROLETA BEZ BOČNÍHO VEDENÍ, ELEKTRICKÝ POHON	V MÍSTNOSTECH: 1.02 – 1x	2
OS 29		VNITŘNÍ ZATEMŇOVACÍ ROLETY  MATERIÁL: LÁTKOVÁ ROLETA S CELOHLINÍKOVOU KONSTRUKCÍ. POLOPRŮSVITNÁ LÁTKA ROZMĚRY: 2350 x 3900 mm BARVA: BÍLÁ, VZORKOVÁNÍ DLE VZORNÍKU V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU VLASTNOSTI: LÁTKOVÁ ROLETA BEZ BOČNÍHO VEDENÍ, ELEKTRICKÝ POHON	V MÍSTNOSTECH: 1.02 – 1x	1
OS 30		VNITŘNÍ ZATEMŇOVACÍ ROLETY  MATERIÁL: LÁTKOVÁ ROLETA S CELOHLINÍKOVOU KONSTRUKCÍ. POLOPRŮSVITNÁ LÁTKA ROZMĚRY: 2275 x 3900 mm BARVA: BÍLÁ, VZORKOVÁNÍ DLE VZORNÍKU V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU VLASTNOSTI: LÁTKOVÁ ROLETA BEZ BOČNÍHO VEDENÍ, ELEKTRICKÝ POHON	V MÍSTNOSTECH: 1.02 – 1x	1
OS 31		VNITŘNÍ ZATEMŇOVACÍ ROLETY  MATERIÁL: LÁTKOVÁ ROLETA S CELOHLINÍKOVOU KONSTRUKCÍ. POLOPRŮSVITNÁ LÁTKA ROZMĚRY: 1650 x 3300 mm BARVA: BÍLÁ, VZORKOVÁNÍ DLE VZORNÍKU V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU VLASTNOSTI: LÁTKOVÁ ROLETA BEZ BOČNÍHO VEDENÍ, ELEKTRICKÝ POHON	V MÍSTNOSTECH: 1.02 – 1x	1
OS 32		VNITŘNÍ ZATEMŇOVACÍ ROLETY  MATERIÁL: LÁTKOVÁ ROLETA S CELOHLINÍKOVOU KONSTRUKCÍ. POLOPRŮSVITNÁ LÁTKA ROZMĚRY: 2555 x 3900 mm BARVA: BÍLÁ, VZORKOVÁNÍ DLE VZORNÍKU V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU VLASTNOSTI: LÁTKOVÁ ROLETA BEZ BOČNÍHO VEDENÍ, ELEKTRICKÝ POHON	V MÍSTNOSTECH: 2.01 – 1x	1
OS 33		LOGO  SVĚTELNÝ NÁPIS S PROSVĚTLENOU PŘEDNÍ STĚNOU MATERIÁL: HLINÍK, BAREVNÉ PLEXISKLO, LED MODULY	BUDE PROVEDENO DLE STANOVENÉHO LOGOTYPU (BUDE PŘEDÁNO INVESTOREM BĚHEM REALIZACE STAVBY)  SOUČÁST DODÁVKY FASÁDNÍHO SYSTÉMU  SOUČÁSTÍ BUDE DÍLENSKÁ DOKUMENTACE, KTERÁ BUDE PŘED VÝROBOU PROJEDNÁNA A ODSOUHLASENA DODAVATELEM OP A INVESTOREM	1



OZN.	TVAR, ROZMĚRY (Z EXTERIÉRU)	POPIS (PŘESNÁ SPECIFIKACE BUDE KONZULTOVÁNA MEZI DODAVATELEM A INVESTOREM)	POZNÁMKA	POČET
OS 34		ZRCADLO ZAPUŠTĚNÉ DO OBKLADU  VÝŠKA UMÍSTĚNÍ ZRCADLA OD PODLAHY JE 1000-1100 mm (DLE ŠÍŘKY SPÁR), ZRCADLO BUDE NALEPENO NA STĚNU, SKLO JE UPRAVENO OCHRANNOU MĚDĚNOU VRSTVOU ROZMĚR (Š×V): 1500×1200 mm	V MÍSTNOSTECH: 1.09 - 1x  SKUTEČNÁ VELIKOST BUDE ZAMĚŘENA NA STAVBĚ  BUDE UPŘESNĚNO DLE SPÁROŘEZU	1
OS 35		POLYKARBONÁTOVÝ SVĚTLÍK  RÁM: PLASTOVÝ/HLINÍKOVÝ, $U_w = 1,4 \text{ W/(m}^2\text{K)}$ , ALTERNATIVNĚ $U_w = 1,6 \text{ W/(m}^2\text{K)}$ , POVRCHOVÁ ÚPRAVA ELOXOVANÝ HLINÍK ZASKLENÍ: POLYKARBONÁT ČIRÝ, KLASIFIKACE REAKCE NA OHEŇ - Bs1d0 ROZMĚR: 2000 x 2000 mm KOTVENÍ: OSAZENO NA PODSADU (JE SOUČÁSTÍ DODÁVKY) - VÝŠKA ODPOVÍDÁ TLOUŠŤCE SOUVRSTVÍ STŘEŠNÍ KONSTRUKCE + OSAZENÍ SVĚTLÍKU NA VÝZTUHY TRAPÉZOVÉHO PLECHU VYHOTOVENÍ: NEOTEVÍRATELNÝ BEZ SOZ POZNÁMKA: NEJSOU POŽADOVÁNY MŘÍŽE ČI ZÁCHYTNÉ JÍMKY PROTI ZKAPÁVÁNÍ POLYKARBONÁTU	PŘESNÝ ROZMĚR BUDE STANOVEN PŘÍMO NA STAVBĚ SOUČÁSTÍ DODÁVKY JSOU VEŠKERÉ UPEVNŮVACÍ, PŘIPOJOVACÍ KONSTRUKCE, DOPLŇKY, APOD. KOTVENÍ BUDE ŘEŠENO NA ZÁKLADĚ VÝBĚRU KONKRÉTNÍHO VÝROBKU A STATICKÉHO POSOUZENÍ V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU  VČETNĚ DÍLENSKÉ DOKUMENTACE	2
OS 36		BEZBARIÉROVÁ ZDVIŽ  ROZMĚRY PŘEPRAVNÍ DESKY: 1400x1000mm ZDVIH PLOŠINY: 3,3m NOSNOST: 250kg RYCHLOST ZDVIHU: min. 0,1m/s POVRCHOVÁ ÚPRAVA: KRYTOVÁNÍ PLOŠINY - PRÁŠKOVÁ BARVA (RAL 7040), POJEZDOVÉ TRUBKY - NEREZOVÁ OCEL PŘÍSLUŠENSTVÍ: DVOJE JEDNOKŘÍDLÉ DVEŘE (RAL9006), KTERÉ JSOU BLOKOVÁNY PROTI NEŽÁDOUCÍMU OTEVŘENÍ DVEŘNÍMI UZÁVĚRAMI	PŘESNÝ ROZMĚR BUDE STANOVEN PŘÍMO NA STAVBĚ SOUČÁSTÍ DODÁVKY JSOU VEŠKERÉ UPEVNŮVACÍ, PŘIPOJOVACÍ KONSTRUKCE, DOPLŇKY, APOD.  VČETNĚ DÍLENSKÉ DOKUMENTACE	1
OS 37	 DÉLKA: 3700 mm	PARAPET VNITŘNÍ  MATERIÁL: PLAST, POVRCHOVÁ ÚPRAVA CPL LAMINÁT BARVA: ŠEDÁ, VZORKOVÁNÍ DLE VZORNÍKU V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU PŘÍSLUŠENSTVÍ: PLASTOVÉ KRYTKY	PŘESNÝ ROZMĚR BUDE STANOVEN PŘÍMO NA STAVBĚ	2
OS 38	 DÉLKA: 1500 mm	PARAPET VNITŘNÍ  MATERIÁL: PLAST, POVRCHOVÁ ÚPRAVA CPL LAMINÁT BARVA: ŠEDÁ, VZORKOVÁNÍ DLE VZORNÍKU V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU PŘÍSLUŠENSTVÍ: PLASTOVÉ KRYTKY	PŘESNÝ ROZMĚR BUDE STANOVEN PŘÍMO NA STAVBĚ	4

OZN.	TVAR, ROZMĚRY (Z EXTERIÉRU)	POPIS (PŘESNÁ SPECIFIKACE BUDE KONZULTOVÁNA MEZI DODAVATELEM A INVESTOREM)	POZNÁMKA	POČET
<div>OS39</div>		REVIZNÍ DVÍŘKA  BARVA: NEREZ VELIKOST: 600x600mm		5
<div>OS40</div>		REVIZNÍ DVÍŘKA  BARVA: NEREZ VELIKOST: 300x300mm		5
<div>OS41</div>		REVIZNÍ DVÍŘKA DO PODHLEDU  VELIKOST: 400x400mm		8
<div>OS42</div>		REVIZNÍ DVÍŘKA DO PODHLEDU  VELIKOST: 600x600mm		14
<div>OS43</div>		REVIZNÍ DVÍŘKA DO PODHLEDU  VELIKOST: 1120x400mm		1