

PSV - OSTATNÍ VÝROBKY



ZAK. Č.:	DATUM:	STRÁNKA:
2202	10/2022	O.01

Tř. Svobody 8 - rekonstrukce objektu pro potřeby FZV UPOL

SO-01 - část B, D.1.1

POČET KUSŮ:

OZNAČENÍ:	SCHÉMA + POPIS:	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP/stř.	CELKEM:
	PHP - PRÁŠKOVÝ	5	5	5	5	—	20
	PHP - CO2	1	—	—	—	—	1
	HYDRANTOVÁ SKŘÍŇ	1	1	1	1	—	4
	BOX NA PHP DO NIKY	5	5	5	5	—	20
	NÁSTĚNNÝ DRŽÁK PHP	1	—	—	—	—	1

A) PŘENOSNÉ HASÍCÍ PŘÍSTROJE:

V OBJEKTU BUDOU ROZMÍSTĚNY TYTO PHP:

PHP - PRÁŠKOVÝ (6kg, 21A/113B):

1.PP

— m.č.: 0.03 Chodba — 5 ks

1.NP

— m.č.: 1.10 Chodba — 5 ks

2.NP

— m.č.: 2.02 Chodba — 5 ks

3.NP

— m.č.: 3.02 Chodba — 5 ks

PHP - CO2 (55B):

1.PP

— m.č.: 0.11 Kotelna — 1 ks

BOX NA PHP DO NIKY

rozměr: 260x210x595 mm

celkem: 20 ks

NÁSTĚNNÝ DRŽÁK NA PHP

celkem: 1 ks

C) BEZPEČNOSTNÍ TABULKY

V OBJEKTU BUDE INSTALOVÁN SOUBOR BEZPEČNOSTNÍCH TABULEK A OZNAČENÍ V SOULADU S POŽADAVKY PBŘ (VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA PBŘ)

POZN.: V BUDOVĚ BUDOU OZNAČENY SMĚRY ÚNIKU VŠUDE TAM, KDE NENÍ VÝCHOD NA VOLNÉ PROSTRANSTVÍ PŘÍMO VIDITELNÝ. (VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA PBŘ, ÚNIKOVÉ CESTY MUSÍ BÝT OZNAČENY ZNAČKAMI PODLE ČSN ISO 3864-1 TAK, ABY UNIKAJÍCÍ OSOBY BYLY V KAŽDÉM MÍSTĚ JEDNOZNAČNĚ INFORMOVÁNY O SMĚRU ÚNIKU. ZÁROVEŇ BUDOU OZNAČENY VŠECHNY CESTY NEBO VÝCHODY, KTERÉ K ÚNIKU NELZE POUŽÍT.)

B) SOUČÁSTI DODÁVKY BUDOU:

HYDRANTOVÁ SKŘÍŇ - PRO HADICOVÝ SYSTÉM D

1.PP

— m.č.: 0.03 Chodba — 1 ks

1.NP

— m.č.: 1.10 Chodba — 1 ks

2.NP

— m.č.: 2.02 Chodba — 1 ks

3.NP

— m.č.: 3.02 Chodba — 1 ks

POZN.: POČET PHP ZÁVISÍ NA HASÍCÍ SCHOPNOSTI KONKRÉTNÍHO PHP, VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA PBŘ

POZNÁMKA:	<p>—DOKUMENTACE NENAHRADUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI DOPRACOVÁNÍ DETAILŮ, OPTIMALIZACE DIMENZE JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ A DIMENZE KOTEV JE POVINNOSTÍ ZHOTOVITELE V RÁMCI DÍLENSKÉ DOKUMENTACE DODAVATELE. TATO BUDE PŘEDLOŽENA PROJEKTANTOVI A INVESTOROVI K ODSOUHLASENÍ.</p> <p>—PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ, PŘÍPADNÉ ZMĚNY KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM A INVESTOREM</p>
-----------	---

PSV - OSTATNÍ VÝROBKY



ZAK. Č.:	DATUM:	STRÁNKA:
2202	10/2022	O.02

Tř. Svobody 8 - rekonstrukce objektu pro potřeby FZV UPOL

SO-01 - část B, D.1.1

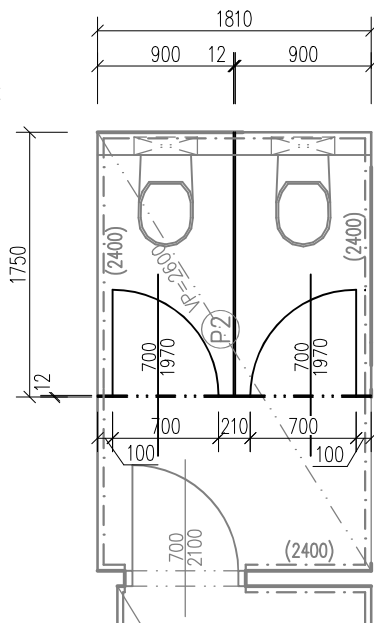
POČET KUSŮ:

OZNAČENÍ:	SCHÉMA + POPIS:	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP/stř.	CELKEM:
		–	1	1	1	–	3

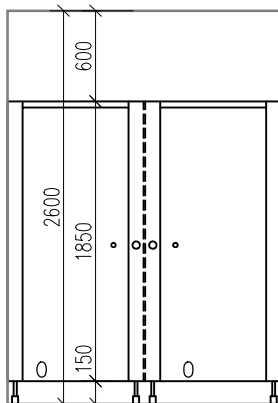
O-B
02

WC PŘÍČKY S DVEŘMI

PŮDORYS:



POHLED:



WC PŘÍČKY S DVEŘMI

ROZMĚR: DLE SCHÉMATU

– VÝŠKA: 2000 mm, SPODNÍ MEZERA: 150 mm

– ROZMĚR DVEŘÍ: 700/1970 mm

POPIS: SESTAVA SYSTÉMOVÉ SANITÁRNÍ PŘÍČKY S DVĚMI DVEŘMI PRO ODDĚLENÍ TOALET

MATERIÁL:

– HPL DESKY V HLINÍKOVÉM RÁMU A NEREZ DOPLŇKY, KOTVENO DO PODLAHY NOŽKY NEREZOVÉ A DO STĚN, DVEŘE OPATŘENY KOVÁNÍM KOULE/KOULE SATIN. NEREZ, ZÁMEK SE ZÁPADKOU WC, ROZETOVÝ, SATIN. NEREZ, KOVÁNÍ A ZÁMEK BUDOU VYBRÁNY ARCHITEKTEM NA ZÁKLADĚ VZORKOVÁNÍ BARVA SESTAVY: ZELENOŽLUTÁ (UPŘESNÍ ARCHITEKT)

POZNÁMKA:

– PŘED VÝROBOU NUTNO NA MÍSTĚ OVĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY, PŘÍPADNÉ ZMĚNY NUTNO KONZULTOVAT S INVESTOREM A PROJEKTANTEM
– DOKUMENTACE NENAHRADUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI, DOPRACOVÁNÍ DETAILŮ, OPTIMALIZACE DIMENZE JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ A DIMENZE KOTEV JE POVINNOSTÍ ZHOTOVITELE V RÁMCI DÍLENSKÉ DOKUMENTACE DODAVATELE, VČ. STATICKÉHO POSOUZENÍ

0 – křídlo otevíravé

POZNÁMKA:	–DOKUMENTACE NENAHRADUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI DOPRACOVÁNÍ DETAILŮ, OPTIMALIZACE DIMENZE JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ A DIMENZE KOTEV JE POVINNOSTÍ ZHOTOVITELE V RÁMCI DÍLENSKÉ DOKUMENTACE DODAVATELE. TATO BUDE PŘEDLOŽENA PROJEKTANTOVI A INVESTOROVÍ K ODSOUHLASENÍ. –PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ, PŘÍPADNÉ ZMĚNY KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM A INVESTOREM
-----------	--

–DOKUMENTACE NENAHRADUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI DOPRACOVÁNÍ DETAILŮ, OPTIMALIZACE DIMENZE JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ A DIMENZE KOTEV JE POVINNOSTÍ ZHOTOVITELE V RÁMCI DÍLENSKÉ DOKUMENTACE DODAVATELE. TATO BUDE PŘEDLOŽENA PROJEKTANTOVI A INVESTOROVI K ODSOUHLASENÍ.
–PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ, PŘÍPADNÉ ZMĚNY KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM A INVESTOREM

PSV - OSTATNÍ VÝROBKY

Tř. Svobody 8 - rekonstrukce objektu pro potřeby FZV UPOL

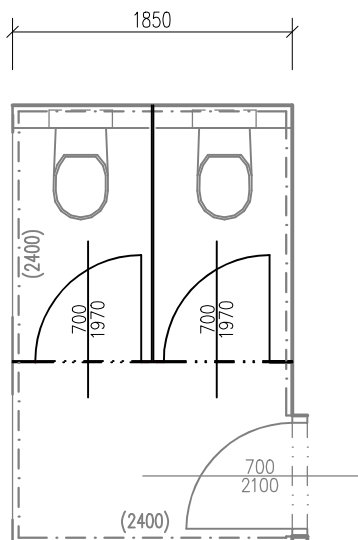
SO-01 - část B, D.1.1

POČET KUSŮ:

OZNAČENÍ:	SCHÉMA + POPIS:	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP/stř.	CELKEM:
		-	1	1	1	-	3

O-B
04

WC PŘÍČKY S DVEŘMI



WC PŘÍČKY S DVEŘMI

ROZMĚR: DLE SCHÉMATU

- VÝŠKA: 2000 mm, SPODNÍ MEZERA: 150 mm

- ROZMĚR DVEŘÍ: 700/1970 mm

POPIS: SESTAVA SYSTÉMOVÉ SANITÁRNÍ PŘÍČKY S DVĚMI DVEŘMI PRO ODDĚLENÍ TOALET

MATERIÁL:

- HPL DESKY V HLINÍKOVÉM RÁMU A NEREZ DOPLŇKY, KOTVENO DO PODLAHY NOŽKY NEREZOVÉ A DO STĚN, DVEŘE OPATŘENY KOVÁNÍM KOULE/KOULE SATIN. NEREZ, ZÁMEK SE ZÁPADKOU WC, ROZETOVÝ, SATIN. NEREZ,

KOVÁNÍ A ZÁMEK BUDOU VYBRÁNY ARCHITEKTEM NA ZÁKLADĚ VZORKOVÁNÍ BARVA SESTAVY: ZELENOŽLUTÁ (UPŘESNÍ ARCHITEKT)

POZNÁMKA:

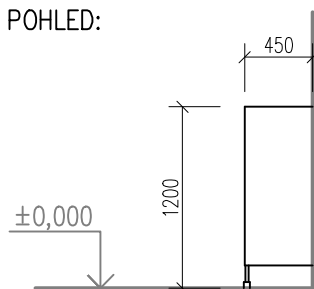
- PŘED VÝROBOU NUTNO NA MÍSTĚ OVĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY, PŘÍPADNÉ ZMĚNY NUTNO KONZULTOVAT S INVESTOREM A PROJEKTANTEM
- DOKUMENTACE NENAHRADUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI, DOPRACOVÁNÍ DETAILŮ, OPTIMALIZACE DIMENZE JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ A DIMENZE KOTEV JE POVINNOSTÍ ZHOTOVITELE V RÁMCI DÍLENSKÉ DOKUMENTACE DODAVATELE, VČ. STATICKÉHO POSOUZENÍ

0 - křídlo otevíravé

O-B
05

PISOÁROVÁ ZÁSTĚNA

POHLED:



- ROZMĚR: DLE SCHÉMATU (450/1200mm)

- POPIS: SESTAVA SYSTÉMOVÉ PISOÁROVÉ ZÁSTĚNY

- MATERIÁL: HPL DESKY V HLINÍKOVÉM RÁMU, KOTVENO DO PODLAHY A DO STĚNY, NOŽKY NEREZOVÉ,

- BARVA SESTAVY: VIZ PROJEKT INTERIÉRU (BUDE UPŘESNĚNO NA ZÁKLADĚ VYVZORKOVÁNÍ, ODSOUHLASENO ARCHITEKTEM A INVESTOREM)

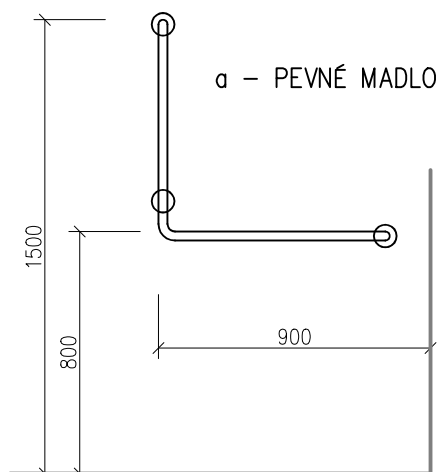
POZNÁMKA:

-DOKUMENTACE NENAHRADUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI DOPRACOVÁNÍ DETAILŮ, OPTIMALIZACE DIMENZE JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ A DIMENZE KOTEV JE POVINNOSTÍ ZHOTOVITELE V RÁMCI DÍLENSKÉ DOKUMENTACE DODAVATELE. TATO BUDE PŘEDLOŽENA PROJEKTANTOVI A INVESTOROVÍ K ODSOUHLASENÍ.
-PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ, PŘÍPADNÉ ZMĚNY KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM A INVESTOREM

OZNAČENÍ:	SCHÉMA + POPIS:	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP/stř.	CELKEM:
		–	1	1	1	–	3

O-B
06

SOUBOR VYBAVENÍ KABINY WC PRO OSOBY S OMEZENOU SCHOPNOSTÍ POHYBU A ORIENTACE



a – PEVNÉ MADLO

MÍSTNOST WC URČENÁ PRO OSOBY NA VOZÍKU BUDE VYBAVENA V SOULADU S POŽADAVKY VYHLÁŠKY 398/2009 Sb. ČL. 5.1.3 AŽ 5.1.7.

– a) 1 x PEVNÉ PODPĚRNÉ TOALETNÍ MADLO K WC VE TVARU L, ZÁVĚSNÉ, KOTVENÉ KE ZDI

ROZMĚRY: VIZ SCHÉMA

MATERIÁL: NEREZ TRUBKA Ø 32mm, S UPEVNĚVACÍ NEREZ DESKOU, VČETNĚ NEREZ KRYTEK A KOTEVNÍCH PRVKŮ

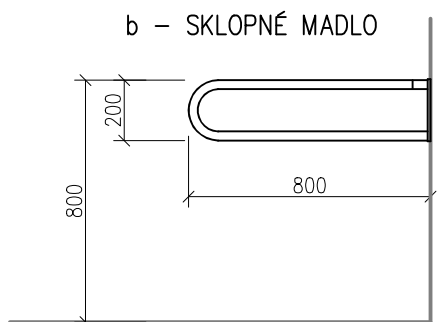
– b) 1 x SKLOPNÉ PODPĚRNÉ TOALETNÍ MADLO K WC VE TVARU U, ZÁVĚSNÉ, KOTVENÉ KE ZDI

ROZMĚRY: VIZ SCHÉMA

MATERIÁL: NEREZ TRUBKA Ø 32mm, S UPEVNĚVACÍ NEREZ DESKOU, VČETNĚ NEREZ KRYTEK A KOTEVNÍCH PRVKŮ

– c) 1 x PEVNÉ SVISLÉ MADLO K UMÝVADLU VE TVARU U, KOTVENÉ KE ZDI

– d) ZRCADLO NAD UMÝVADLEM ŘEŠENO JAKO RÁMOVÉ, MONTOVANÉ NA STĚNU, BROUŠENÁ NEREZ, MOŽNOST NAKLOPENÍ O 10°, ROZMĚR VIZ. SCHÉMA



b – SKLOPNÉ MADLO

ROZMĚRY: VIZ SCHÉMA

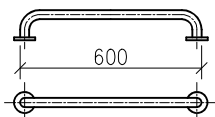
MATERIÁL: NEREZ TRUBKA Ø 32mm, VČETNĚ NEREZ KRYTEK A KOTEVNÍCH PRVKŮ

POZNÁMKA:

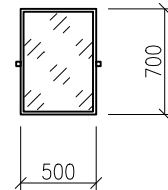
– MADLA 1 A 2 UMÍSTIT OSOVĚ VE VZDÁL. 600mm PO OBOU STRANÁCH WC MÍSY, VE VÝŠCE 800mm, PEVNÉ MADLO KE ZDI, SKLOPNÉ MADLO ZE STRANY PŘÍSTUPU

– MADLO 1 PŘESAHOJE ZÁCHODOVOU MÍSU O MIN. 200mm, MADLO 2 O MIN. 100mm

c – PEVNÉ MADLO K UMÝVADLU



d – NÁSTĚNNÉ ZRCADLO VÝKLOPNÉ



POZNÁMKA:	<p>–DOKUMENTACE NENAHAZUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI DOPROCVÁNÍ DETAILŮ, OPTIMALIZACE DIMENZE JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ A DIMENZE KOTEV JE POVINNOSTÍ ZHOTOVITELE V RÁMCI DÍLENSKÉ DOKUMENTACE DODAVATELE. TATO BUDE PŘEDLOŽENA PROJEKTANTOVI A INVESTOROVI K ODSOUHLASENÍ.</p> <p>–PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ, PŘÍPADNÉ ZMĚNY KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM A INVESTOREM</p>
-----------	---

PSV - OSTATNÍ VÝROBKY

Tř. Svobody 8 - rekonstrukce objektu pro potřeby FZV UPOL

SO-01 - část B, D.1.1

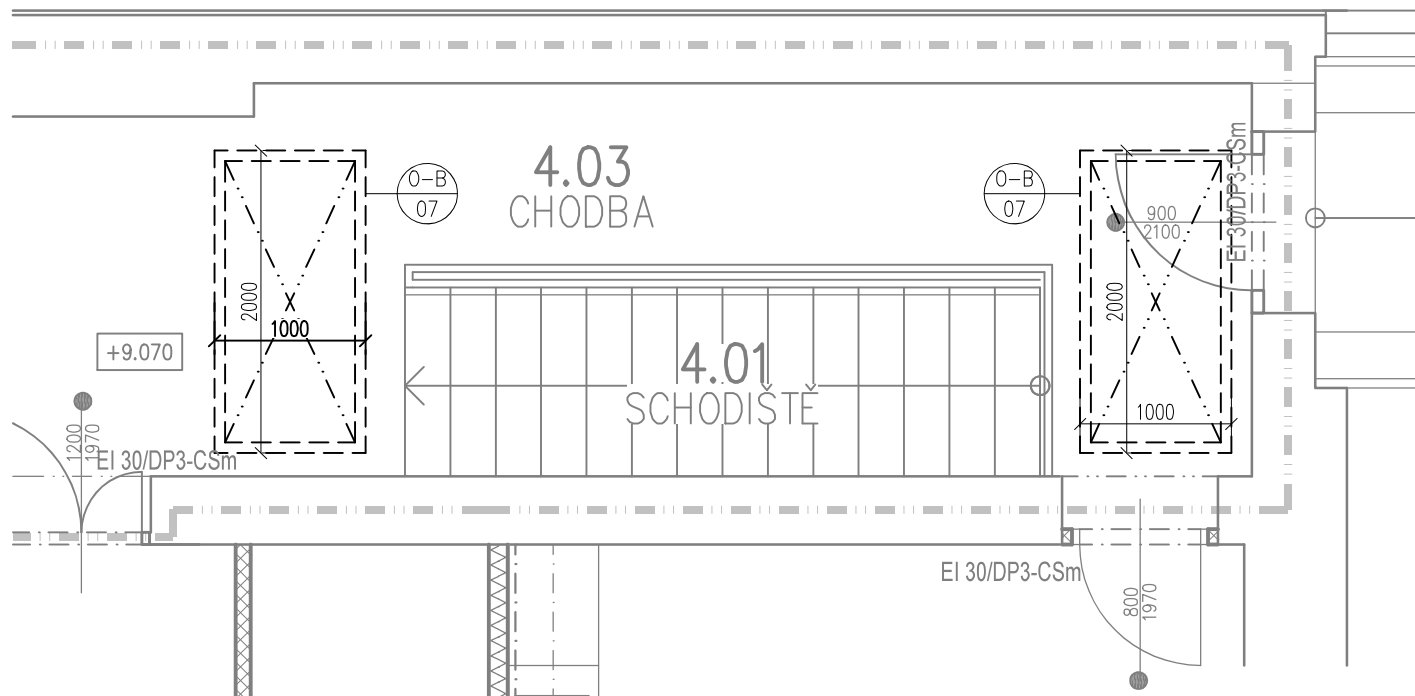
POČET KUSŮ:

OZNAČENÍ:	SCHÉMA + POPIS:	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP/stř.	CELKEM:
		-	-	-	-	2	2

0-B
07

ZAŘÍZENÍ ODVODU KOUŘE A TEPLA (ZOKT)

PŮDORYS:



- ROZMĚR: DLE SCHÉMATU, 1000 x 2000 mm, VÝŠKA PODSTAVCE 280 mm,
- POPIS: SYSTÉMOVÉ ZAŘÍZENÍ PRO ODVOD KOUŘE A TEPLA (ZOKT) NA PRINCIPU PŘIROZENÉHO ODVĚTRÁNÍ – ODVĚTRÁVACÍ JEDNOKŘÍDLÁ POŽÁRNÍ Klapka PRO STŘECHY SE SKLONEM DO 10°, NAPOJENÝ NA SYSTÉM EPS SE SAMOČINNÝM OTEVŘENÍM V PŘÍPADĚ AKTIVACE ZAŘÍZENÍ ZABUDOVANÝ V PROSTORU CHŮC TYPU B

DO STÁVAJÍCÍ STROPNÍ KONSTRUKCE BUDE PROVEDEN NOVÝ OTVOR 1000 x 2000 A ÚPRAVA BOČNÍCH PLOCH BUDE ZAPRAVENA A OMÍTNUTA DLE KONSTRUKCE STĚN.

ODVOD KOUŘE A TEPLA V PROSTORU KROVU BUDE ZAJIŠTĚN OPLÁŠTĚNÍM OTVORU POMOCÍ SDK KONSTRUKCE (PŘÍČKY OPLÁŠTĚNÉ POMOCÍ SDK DESEK – POŽÁRNÍ ODOLNOST DLE PBŘS) V PŘÍPADĚ KOLIZE KONSTRUKCE OPLÁŠŤUJÍCÍ OTVOR S NOSNOU KONSTRUKCÍ KROVU (KROKVI) BUDE PROVEDENA VÝMĚNA A TO TAK, ABY BYLA VÝMĚNA VZDÁLENÁ ALESPŮŇ 50 mm OD KONSTRUKCE OPLÁŠTĚNÍ OTVORU.

DO STÁVAJÍCÍ STŘEŠNÍ KONSTRUKCE BUDE PROVEDEN OTVOR 1000 x 2000 mm NA KTERÝ BUDE OSAZENO ZOKT

- MATERIÁL: KOVOVÝ KÓNICKÝ PODSTAVEC Z POZINKOVANÉ OCELI VÝŠKY 150 mm, KŘÍDLO POLYKARBONÁT TL. 20 mm TRANSPARENTNÍ PRŮSVITNÉ NEPRŮHLEDNÉ
- BARVA SESTAVY: VIZ PROJEKT INTERIÉRU (BUDE UPŘESNĚNO NA ZÁKLADĚ VÝVZORKOVÁNÍ, ODSOUHLASENO ARCHITEKTEM A INVESTOREM)

POZNÁMKA:

–DOKUMENTACE NENAHRADUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI DOPROACOVÁNÍ DETAILŮ, OPTIMALIZACE DIMENZE JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ A DIMENZE KOTEV JE POVINNOSTÍ ZHOTOVITELE V RÁMCI DÍLENSKÉ DOKUMENTACE DODAVATELE. TATO BUDE PŘEDLOŽENA PROJEKTANTOVI A INVESTOROVÍ K ODSOUHLASENÍ.
–PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ, PŘÍPADNÉ ZMĚNY KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM A INVESTOREM

–DOKUMENTACE NENAHRADZUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI DOPRACOVÁNÍ DETAILŮ, OPTIMALIZACE DIMENZE JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ A DIMENZE KOTEV JE POVINNOSTÍ ZHOTOVITELE V RÁMCI DÍLENSKÉ DOKUMENTACE DODAVATELE. TATO BUDE PŘEDLOŽENA PROJEKTANTOVI A INVESTOROVI K ODSOULHASENÍ.
–PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ. PŘÍPADNÉ ZMĚNY KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM A INVESTOREM

PSV - OSTATNÍ VÝROBKY



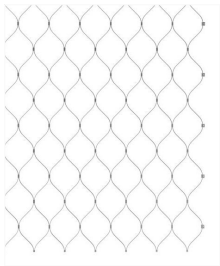
ZAK. Č.:	DATUM:	STRÁNKA:
2202	10/2022	O.08

Tř. Svobody 8 - rekonstrukce objektu pro potřeby FZV UPOL SO-01 - část B, D.1.1

OZNAČENÍ:	SCHÉMA + POPIS:	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP/stř.	CELKEM:
		-	-	-	-	-	1

O-B
12

NEREZOVÁ SÍŤ

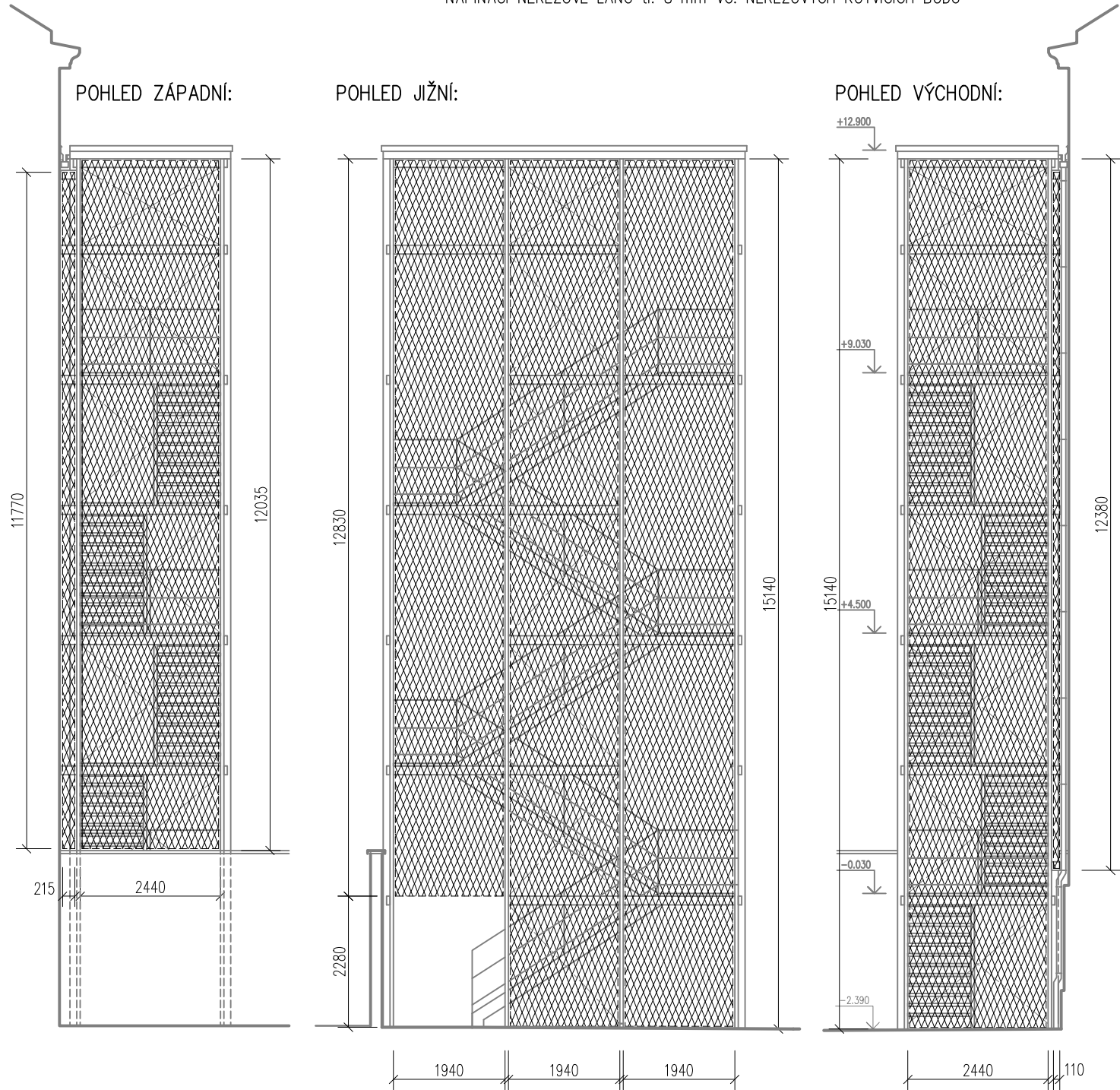


- POPIS:
 - ZÁBRANA PROTI VLETU HOLUBŮ ZHOTOVENÁ Z NEREZOVÉ SÍŤE, KOTVENÉ DO NOSNÉ KONSTRUKCE ÚNIKOVÉHO SCHODIŠTĚ POMOCÍ NAPÍNAČÍCH OCELOVÝCH LAN A NEREZOVÝCH KOVÍCÍCH BODŮ
- ROZMĚR (VIZ. SCHÉMA):
 - PLOCHA SÍŤE CELKEM: 155 m²
 - DÉLKA NAPÍNAČÍHO LANKA CELKEM: 215 m
- MATERIÁL:
 - SÍŤ Z NEREZOVÉHO LANKA tl. 2 mm, HUSTOTA OKA 60/104 mm (PROTI HOLUBŮM)
 - NAPÍNAČÍ NEREZOVÉ LANO tl. 8 mm VČ. NEREZOVÝCH KOTVÍCÍCH BODŮ

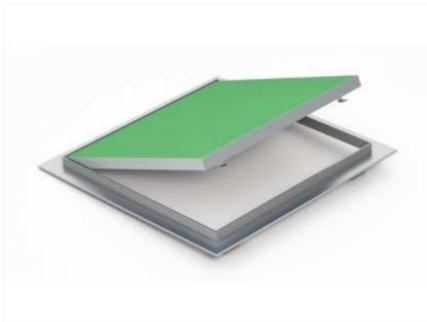
POHLED ZÁPADNÍ:

POHLED JIŽNÍ:

POHLED VÝCHODNÍ:



POZNÁMKA: -DOKUMENTACE NENAHRADUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI DOPROACOVÁNÍ DETAILŮ, OPTIMALIZACE DIMENZE JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ A DIMENZE KOTEV JE POVINNOSTÍ ZHOTOVITELE V RÁMCI DÍLENSKÉ DOKUMENTACE DODAVATELE. TATO BUDE PŘEDLOŽENA PROJEKTANTOVI A INVESTOROVÍ K ODSOUHLASENÍ.
-PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ, PŘÍPADNÉ ZMĚNY KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM A INVESTOREM

PSV - OSTATNÍ VÝROBKY		ZAK. Č.:		DATUM:		STRÁNKA:	
		2202		10/2022		O.09	
Tř. Svobody 8 - rekonstrukce objektu pro potřeby FZV UPOL		SO-01 - část B, D.1.1		POČET KUSŮ:			
OZNAČENÍ:	SCHÉMA + POPIS:	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP/stř.	CELKEM:
<div>0-B 13</div>	<div>STŘEŠNÍ VPUST, VODOROVNÉ PŘEVODNÍK</div> <div></div> <div><div>– POPIS:</div><div>– STŘEŠNÍ VPUST, VODOROVNÉ PŘEVODNÍK, KULATÁ, S INTEGROVANOU PVC MANŽETOU – HYDROIZOLAČNÍ FÓLIE NA BÁZI PVC, VYHŘÍVANÁ – S PŘIPOJOVACÍM KABLEM NA 230 V, SOUČÁSTÍ KRYCÍ MŘÍŽKA PROTI HRUBÝM NEČISTOTÁM, A TVAROVKA POTRUBÍ PRO PROSTUP PAROZÁBRANOU (Z ASFALTOVÉHO PÁSU)</div><div>– ROZMĚR:</div><div>– DN 110</div><div>– MATERIÁL:</div><div>– TĚLO VPUSTI – POLYAMID PA6, MANŽETA – PVC</div><div>– POZNÁMKA:</div><div>– OPTIMALIZACE DIMENZE JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ A DIMENZE KOTEV JE PŘEDMĚTEM DÍLENSKÉ DOKUMENTACE DODAVATELE</div></div>	–	–	–	–	2	2
<div>0-B 14</div>	<div>REVIZNÍ DVÍŘKA DO SÁDROKARTONU DO VLHKÉHO PROSTŘEDÍ</div> <div></div> <div><div>– ROZMĚR: 500 x 500 mm, OSAZENÍ DO SDK PLNÉHO PODHLEDU</div><div>– POPIS: INTERIÉROVÁ SYSTÉMOVÁ REVIZNÍ DVÍŘKA DO SDK KČÍ.</div><div>– MATERIÁL: HLINÍKOVÝ RÁM, VÝPLŇ ZE SÁDROKARTONOVÝCH DESEK SE SNÍŽENOU NASÁKAVOSTÍ DO MÍSTNOSTÍ SE ZVÝŠENOU VZDUŠNOU VLHKOSTÍ</div><div>– TĚSNĚNÍ: SYSTÉMOVÉ</div><div>– KOVÁNÍ: SKRYTÝ TLAČNÝ ZÁMEK</div><div>– POŽÁRNÍ ODOLNOST: NE</div><div>– NEPRŮZVUČNOST: 47 dB</div><div>POZNÁMKA:</div><div>– DOKUMENTACE NENAHRADUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI, DOPRACOVÁNÍ DETAILŮ, OPTIMALIZACE DIMENZE JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ A DIMENZE KOTEV JE POVINNOSTÍ ZHOTOVITELE V RÁMCI DÍLENSKÉ DOKUMENTACE DODAVATELE</div></div>	–	3	3	3	–	9
<div>0-B 15</div>	<div>REVIZNÍ DVÍŘKA DO SÁDROKARTONU</div> <div></div> <div><div>– ROZMĚR: 300 x 500 mm, OSAZENÍ DO SDK PLÉHO PODHLEDU</div><div>– POPIS: INTERIÉROVÁ SYSTÉMOVÁ REVIZNÍ DVÍŘKA DO SDK KČÍ.</div><div>– MATERIÁL: HLINÍKOVÝ RÁM, VÝPLŇ ZE SÁDROKARTONOVÝCH DESEK</div><div>– TĚSNĚNÍ: SYSTÉMOVÉ</div><div>– KOVÁNÍ: SKRYTÝ TLAČNÝ ZÁMEK</div><div>– POŽÁRNÍ ODOLNOST: NE</div><div>– NEPRŮZVUČNOST: 47 dB</div><div>POZNÁMKA:</div><div>– DOKUMENTACE NENAHRADUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI, DOPRACOVÁNÍ DETAILŮ, OPTIMALIZACE DIMENZE JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ A DIMENZE KOTEV JE POVINNOSTÍ ZHOTOVITELE V RÁMCI DÍLENSKÉ DOKUMENTACE DODAVATELE</div></div>	–	3	0	2	–	5
POZNÁMKA:		–DOKUMENTACE NENAHRADUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI DOPRACOVÁNÍ DETAILŮ, OPTIMALIZACE DIMENZE JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ A DIMENZE KOTEV JE POVINNOSTÍ ZHOTOVITELE V RÁMCI DÍLENSKÉ DOKUMENTACE DODAVATELE. TATO BUDE PŘEDLOŽENA PROJEKTANTOVI A INVESTOROVI K ODSOUHLASENÍ. –PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ, PŘÍPADNÉ ZMĚNY KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM A INVESTOREM					