

HLAVNÍ PROJEKTANT:



Energy Benefit Centre a.s.
 Křenova 438/3, 162 00 Praha 6
 tel.: +420 270 003 300
 e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
 internet: www.energy-benefit.cz

ZPRACOVATEL ČÁSTI:

Vypracoval:
 Ing. Světlana Trejtnarová
 Zodpovědný projektant:
 Ing. Vladimír Fiedler

PROJEKT:

Sociální zařízení SOŠ a SOU Nymburk

V Kolonii 2104, 288 02 Nymburk

STAVEBNÍK:

SOŠ a SOU Nymburk
 V Kolonii 1804, 288 02 Nymburk

ČÁST, PROFESE:

ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

VÝKRES:

VÝPIS DVEŘÍ

razítko a podpis

Zakázkové číslo:

170014

Paré:

Datum:

01/2017

Část:

D.1.1

Stupeň:

DPS

Změna:

00

Č.výkr.:

08

Formát:

A4

Měřítko:

DVEŘE

DVEŘE (OBECNÉ POŽADAVKY):

- VÝROBCE VÝPLNÍ ODPOVÍDÁ ZA JEJICH VLASTNOSTI S OHLEDEM NA STATICKÉ POŽADAVKY – PEVNOST, BEZPEČNOST, SPOLEHLIVOST A DLOUHODOBOU ŽIVOTNOST
- KOTVENÍ NOVÝCH VÝPLNÍ BUDE PROVEDENO TECHNOLOGICKÉHO NÁVODU VÝROBCE
- DALŠÍ INFORMACE JSOU UVEDENY V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ

POPIS MATERIÁLU INTERIÉROVÉHO DVEŘNÍHO KŘÍDLA:

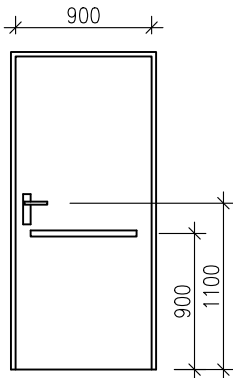
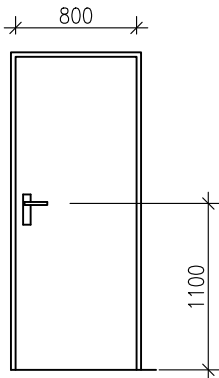
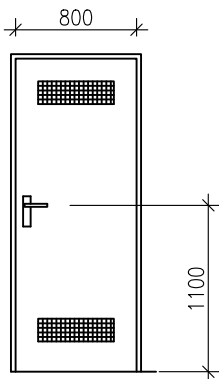
- klasické interiérové dveře bez prosklení
- rám dveří vyroben z MDF profilů, výplň dveří tvoří voština,
- vhodné pro osazení do ocelové zárubně
- bez požadavků na požární odolnost
- bez těsnění
- počet pantů – 3
- kování – dózický zámek + standartní klika
- barva bílá
- rozměry dle popisu ve výpise

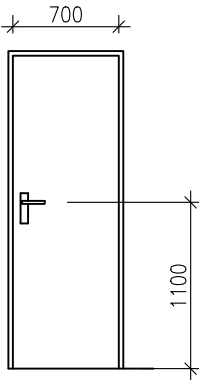
Specifické vybavení jednotlivých dveří:

- dveře do prostoru WC budou vybaveny WC zámkem
- dveře pro obsluhu OOSPO budou na vnitřní straně (na opačné straně než jsou závěsy) vybaveny vodorovným madlem ve výšce 800–1000mm nad podlahou
- dveře budou vybaveny 2x větrací mřížka 100/500mm

POPIS OCELOVÉ ZÁRUBNĚ:

- typ H, profil hranatý, tloušťka plechu min 1,5mm
- závěsy pevné v počtu 3ks
- provedení jednokřídlové
- vhodná pro klasické zazdění, kotevní ocelové pásky pro zazdění
- velikost dle tl. příčky, uvedených světlostí rozměrů, orientace umístění závěsů dle popisu ve výpise
- ocelová zárubeň bude natřena finální barvou (bílá)

| DVEŘE | | | | | | | | | |
|--|---------------|--|-----|---|-----|---|-----|---|-------|
| OZN. | POPIS | SCHÉMA | 1NP | | 2NP | | 6NP | | CELK. |
| <div>D01</div> <div>L</div> <div>D01</div> <div>P</div> | VNITŘNÍ DVEŘE |  | P | L | P | L | P | L | 5 |
| | 1 | | 1 | 1 | 0 | 0 | 2 | | |
| <div>D02</div> <div>L</div> <div>D02</div> <div>P</div> | VNITŘNÍ DVEŘE |  | P | L | P | L | P | L | 1 |
| | 0 | | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | | |
| <div>D03</div> <div>L</div> <div>D03</div> <div>P</div> | VNITŘNÍ DVEŘE |  | P | L | P | L | P | L | 1 |
| | 0 | | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | | |
| - VEŠKERÉ ROZMĚRY JE NUTNO DOMĚŘIT DLE SKUTEČNÉHO STAVU PO VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ NA STAVBĚ | | | | | | | | | |

| DVEŘE | | | | | | | | | | |
|---|---|--|-----|---|-----|---|-----|---|-------|--|
| OZN. | POPIS | SCHÉMA | 1NP | | 2NP | | 6NP | | CELK. | |
| <div><div>D04</div><div>L</div></div> <div><div>4</div><div>P</div></div> | VNITŘNÍ DVEŘE |  | P | L | P | L | P | L | 1 | |
| | MATERIÁL: INTERIÉROVÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO ZÁRUBEŇ OCELOVÁ 110/700 INT: BÍLÁ EXT: BÍLÁ SVĚTLÝ ROZMĚR DVEŘÍ: 700/1970mm | | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | | | | | | | | |