

TECHNICKÁ ZPRÁVA

štanclesign

SM

stanclMichal@seznam.cz / +420 605 55 82 73

Navrhl a vypracoval: Ing. arch. Michal Štancl

Zodpovědný projektant: Ing. A. Čeleda (2568/92)

Výměna oken – Tělocvična ZŠ Václavské náměstí,
p.č. 168, Město Znojmo [593711]; K.ú Znojmo–město
[793418]

Investor: Město Znojmo, Obroková 1/12, Znojmo, 669 02

Název výrobku:

Typ výrobku:

–

–

Obsah: Technická zpráva

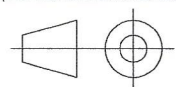
Stupeň PD:

VD

Místo:

Znojmo

Promítání:



Rozměr:

A4

Datum:

4/2020

Měřítko:

–

Č. výkresu:

00

Č. revize:



Okno velké 6x

Čtyřkřídlé okno, otevíravé dovnitř s jedním poutcem, s dřevěnými okapničkami, každé křídlo děleno na dvě tabulky. Materiálem je masivní dřevo např. modřín nebo masivní lepený profil. Profilování vychází z europrofilu IV 68 s dvojitou těsnící spárou a celoobvodovým kováním (např. Siegenia). Zaskleno je izolačním dvojsklem s matně bílým distančním rámečkem, vnitřní sklo, bezpečnostní lepené 2+2 mm. Barevnost je matná bílá – slonová kost. Klika např. Okenní klika typově např. Atlanta Secustik F4, v povrchové úpravě matný bronz, tuto povrchovou úpravu budou mít i panty. Kotvení oken pomocí turbošroubů a pěny. Vnitřní parapet masivní dřevěný v povrchové úpravě oken, venkovní plechový pozink.

Okno střední 3x

Dvoukřídlé okno, otevíravé dovnitř, s dřevěnými okapničkami, každé křídlo děleno na dvě tabulky. Materiálem je masivní dřevo např. modřín nebo masivní lepený profil. Profilování vychází z europrofilu IV 68 s dvojitou těsnící spárou a celoobvodovým kováním (např. Siegenia). Zaskleno je izolačním dvojsklem s matně bílým distančním rámečkem, vnitřní sklo, bezpečnostní lepené 2+2 mm. Barevnost je matná bílá – slonová kost. Klika např. Okenní klika typově např. Atlanta Secustik F4, v povrchové úpravě matný bronz, tuto povrchovou úpravu budou mít i panty. Kotvení oken pomocí turbošroubů a pěny. Vnitřní parapet není, venkovní plechový pozink.

Okno malé 3x

Dvoukřídlé okno, otevíravé dovnitř, s dřevěnými okapničkami. Materiálem je masivní dřevo např. modřín nebo masivní lepený profil. Profilování vychází z europrofilu IV 68 s dvojitou těsnící spárou a celoobvodovým kováním (např. Siegenia). Zaskleno je izolačním dvojsklem s matně bílým distančním rámečkem, vnitřní sklo, bezpečnostní lepené 2+2 mm. Barevnost je matná bílá – slonová kost. Klika např. Okenní klika typově např. Atlanta Secustik F4, v povrchové úpravě matný bronz, tuto povrchovou úpravu budou mít i panty. Kotvení oken pomocí turbošroubů a pěny. Vnitřní parapet masivní dřevěný v povrchové úpravě oken, venkovní plechový pozink.

Kazetové dveře 2x

Dvoukřídlá dovnitř otevíravé dveře s nadsvětlíkem. Křídla jsou členěna na dvě kazety, spodní dřevěné a vrchní skleněné. Materiálem je masivní dřevo např. modřín nebo masivní lepený profil. Profilování vychází z europrofilu IV 68 s dvojitou těsnící spárou a celoobvodovým kováním (např. Siegenia). Zaskleno je izolačním dvojsklem, s hnědým distančním rámečkem. Panty jsou navrženy Pant ZD 15x100 UR 01 Dveřní pant 9090. Klika Alt Wien doplněná o fab vložku. Nadsvětlík je doplněn klikou půloliva Casual euro. Kování bude mít jednotnou povrchovou úpravu česaný bronz. Kotvení dveří pomocí turbošroubů a pěny. Nátěr dveří lazura např. Colorlak odstín třešeň T0086.

Společná ustanovení

Před výrobou výplně otvoru bude provedeno kontrolní zaměření otvoru a dle zaměření budou opraveny venkovní rozměry výrobku. Kování se specifickou PU bude nakoupeno v provedení SU a dodáno s odpovídající PU. Barevnost výrobků bude upřesněna na zkušebním vzorku.

Bourací práce

Budou vybourány současné výplně otvoru a jejich kotevní prvky a špaleta bude začištěna. Toto bude provedeno s ohledem na původní špaletu otvoru.

Omítky

K zapravení ostění a nadpraží oken jsou doporučeny materiály vycházející svým složením z historických vápenných omítek. Ke konečné úpravě povrchu je doporučen vápenný štuk a vápenná líčka.

!!! Změny jsou možné po předchozí konzultaci s projektantem!!!