

# OBECNÉ VYBAVENÍ, SPECIFIKACE

ZŠ SKÁLOVA ČP. 600, na p.č. 609, 610/1 a 610/2 v k.ú. Turnov

UČEBNA DÍLEN; 1.NP

POČET KUSŮ

POL.

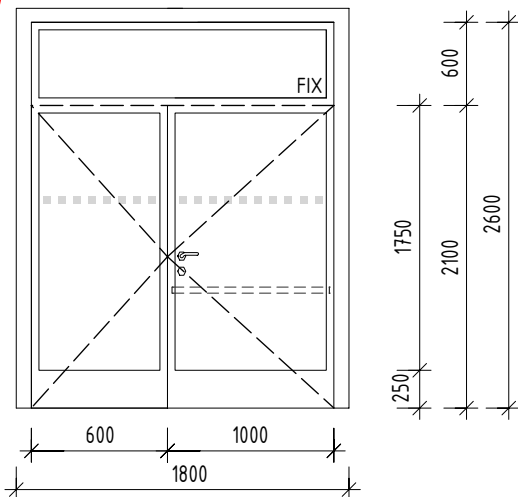
POZNÁMKA

POPIS

1

D08

výkr. č.



Dveře musí být označen pruhy v požadované výši 1400-1600 mm od podlahy pruhem ze značek o rozměru 50x50 mm, vzdálenými od sebe maximálně 150 mm, jasně viditelnými proti pozadí nebo výraznou páskou šířky nejméně 50 mm.

Na straně opačné od závěsů je křídlo přes celou šířku opatřeno nerez, madlem ve výšce 800 mm

Horní hrana zvonkového tabla je ve výšce 1200mm

**MATERIÁL :** TYPIZOVANÝ ROBUSTNÍ HLINÍKOVÝ RÁM S VYSOCE IZOLOVANÝM SYSTÉMEM. CELKOVÁ HLOUBKA RÁMU 80 MM. TŘÍKOMOROVÝ IZOLAČNÍ SYSTÉM.

**BARVA :** RAL7001 (STŘÍBRNÁ ŠEDA) VAR. 7038 (ACHATGRAU)

**KOVÁNÍ :** OKENNÍ KOVÁNÍ MACO-MULTI TREND S BEZPEČNOSTNÍMI PRVKY, NOSNOST KŘÍDLA 120kg, POVRCHOVÁ ÚPRAVA - BROUŠENÝ NEREZ, ELEKTRICKÝ ZÁMEK 4 FN 877 - 14 - S NASTAVITELNOU ZÁPADKOU, S MECHANICKÝM ODBLOKOVÁNÍM A S MOMENTOVÝM KOLÍKEM  
SYSTÉMOVÝ PRÁH PRO HLINÍKOVÝ RÁM S MOŽNOSTÍ ZATAŽENÍ HYDROIZOLACE.  
NA SPODNÍ HRANĚ DVEŘÍ SYSTÉMOVÁ TĚSNÍCÍ LIŠTA S KARTÁČEM.

**KLIKY :** BROUŠENÝ NEREZ (VČ. MADLA)

**SKLO :** BEZPEČNOSTNÍ IZOLAČNÍ TROJSKLO 4-12-4-12-4 PLANITHERM ULTRA S VRSTVOU SOFT-COATING, PLNĚNÍ MEZI SKLY UŠLECHTILÝM PLYNEM. RW = 32 dB. DISTANČNÍ RÁMEČEK SWISSPACER (KOMPOZITOVÝ PLAST) - BARVA BILÁ.  
U(CELÝ VÝROBEK)=1,0 W / Km<sup>-2</sup>

**TĚSNĚNÍ :** KVALITA EPDM, CELOOVBODOVÉ V DRÁŽCE KŘÍDLA, V ROZÍCH PEVNĚ SPOJENÉ, TRVALE PRUŽNÉ V KVALITĚ EPDM. BARVA BILÁ

POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU DVEŘNÍ OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST OKEN BEZ OHLEDU NA VELIKOST DVEŘÍ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFICKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU OKNA ODPOVÍDÁ POHLEDU ZE STRANY ZÁVĚSŮ.

Strana:

1.3