



VEDOUcí PROJEKTANT
ING. ARCH. J. HOMOLKA

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT
ING. VIKTOR ŠLAPAL

VYPRACOVAL
Bc. M.STRÁNSKÁ

VÝPIS VÝROBKŮ

TRUHLÁŘSKÉ VNITŘNÍ
VÝPLNĚ OTVORŮ

LIST

1

DOKONČENÍ REVITALIZACE NEMOCNICE V CHEBU
D1.02 PAVILON B

A 03-20-P

OZNAČENÍ
NA
VÝKRESE

POPIS

Σ

TECHNICKÁ SPECIFIKACE TRUHLÁŘSKÝCH DVEŘÍ A DOPLŇKOVÉ VÝBAVY:

KONSTRUKCE KŘÍDLA:

VNITŘNÍ DŘEVĚNÉ DVEŘE, POLODRÁŽKOVÉ, OTOČNÉ PŘÍPADNĚ POSUVNÉ, KONSTRUKCE Z ODLEHČENÉ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY, PO OBVODĚ RÁM Z HDF A PLNÉ DŘEVOTŘÍSKY, MECHANICKY ODOLNÉ

- POVRCHOVÁ ÚPRAVA: HPL LAMINÁT TL.0,8 MM (DLE POPISU U JEDN. VÝROBKŮ), BOČNÍ HRANY KŘÍDLA ZAOBLENÉ PŘETAŽENÉ LAMINÁTEM
- DVEŘE BEZ PRAHŮ, U DVEŘÍ SE VZDUCHOVOU NEPRŮZVUČNOSTÍ S MECHANICKOU VÝSUVNOU PRAHOVOU LIŠTOU
- DVEŘE SE VZDUCHOVOU NEPRŮZVUČNOSTÍ DLE POPISŮ U JEDNOTLIVÝCH DVEŘÍ
- DVEŘE PLNÉ, ČÁSTEČNĚ PROSKLENÉ PŘÍP. CELOPROSKLENÉ
- TL. DVEŘNÍHO KŘÍDLA POSUVNÝCH DVEŘÍ MAX. 40 MM (DLE TYPU ZÁRUBNĚ)
- U DVEŘÍ DLE POŽADAVKŮ PD VZT BUDE PROVEDENA PŘÍPRAVA A OSAZENÍ HLINÍKOVÝCH LAKOVANÝCH VĚTRACÍCH MŘÍŽEK – DVEŘE U HYG. BUNĚK ATD.

KOVÁNÍ:

- KLIKA, KOULE NEBO MADLO V ROZETOVÉM PROVEDENÍ, OBJEKTOVÉ KOVÁNÍ – MIN. TŘÍDA ZATÍŽENÍ 3 DLE EN 1906 – 3 PROVAŘENÉ BODY VE SPOJI KLIKY A KRČKU, MATNÝ NEREZ
- ZÁVĚSY OBJEKTOVÉ, VYSOCE ODOLNÉ, SEŘIDITELNÉ VE 3 SMĚRECH (3D), BEZÚDRŽBOVÉ, S CERTIFIKÁTEM CE, S NOSNOSTÍ MIN. 160 KG

MECHANICKÉ ZÁMKY:

WC ZÁMEK

- JEDNODUŠE ODJUSTITELNÝ Z VENKOVNÍ STRANY, S UKAZATELEM OBSAZENOSTI

MECHANICKÝ ZÁMEK

- MECHANICKÝ ZÁMEK VLOŽKOVÝ S CYLINDRICKOU VLOŽKOU BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDY RC 1-4 DLE ČSN P ENV 1627, V SYSTÉMU GENERÁLNÍHO A HLAVNÍHO KLÍČE, TICHÁ STŘELKA

DVEŘNÍ ZAVÍRAČE, KONZOLY:

VAČKOVÝ DVEŘNÍ ZAVÍRAČ S KLUZNOU VODÍCÍ LIŠTOU

- DVEŘNÍ ZAVÍRAČ S VAČKOVOU TECHNOLOGIÍ CERTIFIKOVANÝ S KLUZNÝM RAMÍNKEM, URČEN PRO POŽÁRNĚ ODOLNÉ A KOUŘOTĚSNÉ DVEŘE DO ŠÍŘKY 1400MM A VÁHY 120 KG, MAXIMÁLNÍ ÚHEL OTEVŘENÍ 170°

BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ VÝROBEK Č. A6 – DVEŘNÍ ZAVÍRAČ PRO POŽÁRNÍ DVEŘE

VAČKOVÝ DVEŘNÍ ZAVÍRAČ S KLUZNOU VODÍCÍ LIŠTOU, S FUNKCÍ ZPOŽDĚNÍ ZAVÍRÁNÍ

- DVEŘNÍ ZAVÍRAČ S VAČKOVOU TECHNOLOGIÍ CERTIFIKOVANÝ S KLUZNÝM RAMÍNKEM, S FUNKCÍ ZPOŽDĚNÍ ZAVÍRÁNÍ, URČEN PRO POŽÁRNĚ ODOLNÉ A KOUŘOTĚSNÉ DVEŘE DO ŠÍŘKY 1400MM A VÁHY 120 KG, MAXIMÁLNÍ ÚHEL OTEVŘENÍ 170°, V ROZMEZÍ 120°-70° SAMOSTATNĚ NASTAVITELNÁ RYCHLOST ZAVÍRÁNÍ – FUNKCE ZPOŽDĚNÍ ZAVÍRÁNÍ

BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ VÝROBEK Č. A6 – DVEŘNÍ ZAVÍRAČ PRO POŽÁRNÍ DVEŘE, S FUNKCÍ ZPOŽDĚNÍ ZAVÍRÁNÍ

KOVÁNÍ PASIVNÍHO KŘÍDLA:

SKRYTÉ KOVÁNÍ OVLÁDANÉ KLIKOU PRO RYCHLÉ OTEVŘENÍ PASIVNÍHO KŘÍDLA

- KOVÁNÍ OVLÁDANÉ KLIKOU PRO RYCHLÉ OTEVŘENÍ PASIVNÍHO KŘÍDLA DVOUKŘÍDLOVÝCH DVEŘÍ VE SKRYTÉM PROVEDENÍ (TÁHLO SKRYTO V RÁMU DVEŘÍ) STISKEM KLIKY SE ROZVORY ZATÁHNOU A STŘELKA I ZÁVORA V PASIVNÍM KŘÍDLE ZAJEDE DO ZÁMKU V AKTIVNÍM KŘÍDLE, TÍM SE OTEVŘOU OBĚ KŘÍDLA, PŘI OTEVŘENÝCH DVEŘÍCH JSOU ROZVORY DRŽENY V ODEMČENÉ POLOZE POMOCÍ AUTOMATICKÉHO ZAŘÍZENÍ PRO DRŽENÍ ROZVOR, PO ZAVŘENÍ PASIVNÍHO KŘÍDLA ROZVORY AUTOMATICKY VYJEDOU