



VEDOUcí PROJEKTANT  
ING. ARCH. J. HOMOLKA

ZODPOVěDNý PROJEKTANT  
ING. VIKTOR ŠLAPAL

VYPRACOVAL  
Bc. M. STRÁNSKÁ

VÝPIS VÝROBKŮ  
TRUHLÁŘSKÉ VNITŘNÍ  
VÝPLNĚ OTVORŮ

LIST  
24

DOKONČENÍ REVITALIZACE NEMOCNICE V CHEBU  
D1.02 PAVILON B

A 03-20-P

OZNAČENÍ  
NA  
VÝKRESE

POPIS

1.PP

1.NP

2.NP

3.NP

4.NP

5.NP

STŘECHA

Σ

(T515g)

ROZMĚRY KŘÍDLA: 900+400/1970 MM

P	—	2	2	2	2	—	—	8
L	—	—	—	—	—	—	—	—

DVEŘE VNITŘNÍ POLODŘÁŽKOVÉ DVOUKŘÍDLOVÉ ASYMETRICKÉ, OTOČNÉ, PLNÉ

— BEZ PRAHU

— POVRCH — HPL LAMINÁT SE ZAOBLENÝMI BOČNÍMI HRANAMI

— U VYBRANÝCH DVEŘÍ BUDE PROVEDENA PŘÍPRAVA PRO OSAZENÍ VODOROVNÉHO MADLA VE VÝŠCE 850 MM NAD PODLAHOU (MADLO VIZ SAMOSTATNÝ ZÁMEČNICKÝ VÝROBEK)

— SE VZDUCHOVOU NEPRŮZVUČNOSTÍ MIN. 27 dB, S VÝSUVNOU MECHANICKOU PRAHOVOU LIŠTOU (DVEŘE BEZ PRAHU)

KOVÁNÍ:

— KLIKA — KLIKA

— OBJEKTOVÉ ZÁVĚSY

— ROZETOVÉ KOVÁNÍ

— MECHANICKÝ ZÁMEK —CYLINDRICKÁ VLOŽKA BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDY RC 2, V SYSTÉMU SGHK

— SKRYTÉ KOVÁNÍ OVLÁDANÉ KLIKOU PRO RYCHLÉ OTEVŘENÍ PASIVNÍHO KŘÍDLA

BAREVNÉ ŘEŠENÍ:

— DLE PD INTERIÉRU

— KONEČNÝ ODSŤÍN A PROVEDENÍ MUSÍ ODSOUHLASIT ARCHITEKT GP

Dodávka dveří a její osazení je vč. pomocného a kotevního materiálu. Výrobek musí být v souladu s platnými ČSN předpisy, vyhláškami a zákony.

