



VEDOUcí PROJEKTANT
ING. ARCH. J. HOMOLKA

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT
ING. VIKTOR ŠLAPAL

VYPRACOVAL
Bc. M. STRÁNSKÁ

VÝPIS VÝROBKŮ
TRUHLÁŘSKÉ VNITŘNÍ
VÝPLNĚ OTVORŮ

LIST
27

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

(T518)

ROZMĚRY KŘÍDLA: 900+900/2000 MM

P

—

—

1

1

1

—

—

3

L

—

—

—

—

—

—

—

—

DVEŘE VNITŘNÍ POLODŘÁŽKOVÉ DVOUKŘÍDLOVÉ SYMETRICKÉ, OTOČNÉ, ČÁSTEČNĚ PROSKLENÉ
(SKLO NEROZBITNÉ – OCHRANA PŘED ÚRAZY DLE EN 12600, BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDA 2B2)

– 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)

KOVÁNÍ:

– KLIKA – KLIKA

– OBJEKTOVÉ ZÁVĚSY

– ROZETOVÉ KOVÁNÍ

– MECHANICKÝ ZÁMEK S PANIKOVOU FUNKCÍ,

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.

