



VEDOUcí PROJEKTANT  
ING. ARCH. J. HOMOLKA

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT  
ING. VIKTOR ŠLAPAL

VYPRACOVAL  
ING. JAN BERKA

VÝPIS VÝROBKŮ  
HLINÍKOVÉ VENKOVNÍ

LIST  
15

DOKONČENÍ REVITALIZACE NEMOCNICE V CHEBU  
D1.02 REKONSTRUKCE PAVILONU B

A 03-20-P

OZNAČENÍ  
NA  
VÝKRESE

POPIS

1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	STŘECHA	Σ
—	1	1	1	1	—	—	4

A510

ROZMĚR STAVEBNÍHO OTVORU: 1500x2100 MM

VÍCEKOMOROVÉ HLINÍKOVÉ RÁMOVÉ PROSKLENÉ DVEŘE

- POŽADOVANÁ POŽÁRNÍ ODOLNOST HLINÍKOVÝCH DVEŘÍ EW 30 DP3+C3
- SLOŽENÉ Z JEDNOKŘÍDLÝCH DVEŘÍ S PROSKLENÝM PRUHEM
- ROZMĚRY, DĚLENÍ A OTVÍRÁNÍ DLE SCHÉMATU
- HLINÍKOVÉ DVEŘE JSOU Z OBOU STRAN DILATAČNĚ NAPOJENY DO CIHELNÉHO ZDIVA
- VČETNĚ PROKABELOVÁNÍ OD ZÁMKU K NADPRAŽÍ
- VČETNĚ PROKABELOVÁNÍ OD ZÁMKU K ÚNIKOVÉMU TERMINÁLU
- VČETNĚ PROKABELOVÁNÍ OD ZDROJE NAPÁJENÍ K TERMINÁLU
- NAPOJENO NA EPS

DVEŘE

- JEDNOKŘÍDLÉ OTVÍRAVÉ OTOČNÉ 1100x2000 MM
- NÍZKÝ AI PRÁH
- KOVÁNÍ:
  - KLIKA – KLIKA
  - OBJEKTOVÉ ZÁVĚSY
  - ODBLOKOVÁNY SIGNÁLEM EPS
  - ELEKTROMECHANICKÝ SAMOZAMYKACÍ ZÁMEK BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDY RC 3 V SYSTÉMU SGHK
  - POŽÁRNÍ VAČKOVÝ ZAVÍRAČ S KLUZNOU VODÍCÍ LIŠTOU

POPIS FUNKCE:

- V PŘÍPADĚ NOUZE (POKUD NENÍ VYHLÁŠEN POPLACH EPS) LZE ZE STRANY ODDĚLENÍ DVEŘE ODBLOKOVAT TLAČÍTKEM ÚNIKOVÉHO TERMINÁLU
- V NOUZOVÉM REŽIMU EPS ODBLOKUJE ZÁMEK A BUDE FUNKČNÍ KLIKA–KLIKA

ZASKLENÍ:

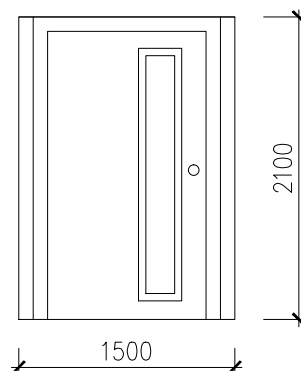
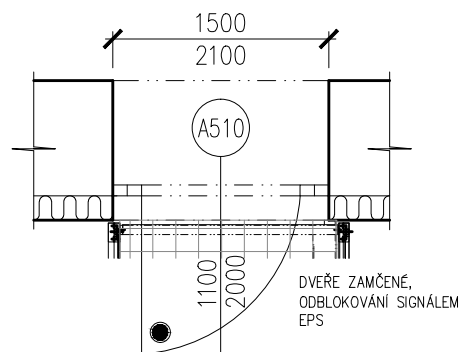
- DVEŘE
  - IZOLAČNÍ DVOJSKLO ČIRÉ
  - max.Ug (zasklení) = 1,1 W/m<sup>2</sup>K
  - OBOUSTRANNĚ NEROZBITNÉ, BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDY 2B2

BARVA OKNA:

- EXTERIÉR – BÍLÁ, RAL 9010, DLE VÝKRESŮ POHLEDŮ
- INTERIÉR – DLE PD INTERIÉRU
- VČETNĚ KOTEVNÍCH PRVKŮ VYNÁŠEJÍCÍCH DVEŘE PŘED LIC NOSNÉ KONSTRUKCE

POZNÁMKA:

- ODBLOKOVÁNÍ SIGNÁLEM EPS
- STAVEBNÍ OTVORY NUTNO PŘED VÝROBOU PŘEMĚŘIT
- ZPŮSOB OVLÁDÁNÍ DVEŘÍ BUDE ODSOUHLASEN UŽIVATELEM PŘED VÝROBOU



POHLED NA DVEŘE Z EXTERIÉRU