



VEDOUcí PROJEKTANT
ING. ARCH. J. HOMOLKA

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT
ING. ALEŠ PRUDKÝ

VYPRACOVAL
BC. V. ANTOLÍKOVÁ

VÝPIS VÝROBKŮ

LIST

KARLOVARSKÁ KRAJSKÁ NEMOCNICE a.s.
STAVEBNÍ ÚPRAVY PORODNICKÉHO ODDĚLENÍ

A 32-16-P

HLINÍKOVÉ
VNITŘNÍ

9

OZNAČENÍ
NA
VÝKRESE

POPIS

1.NP

2.NP

3.NP

4.NP

5.NP

STŘECHA

Σ

A03

ROZMĚR STAVEBNÍHO OTVORU: 4050/2800 MM

VNITŘNÍ HLINÍKOVÁ PROSKLENÁ STĚNA, RÁMOVÝ SYSTÉM Z JEDNOKOMOROVÝCH PROFILŮ, STĚNA SLOŽENA Z JEDNOKŘÍDLÝCH POSUVNÝCH DVEŘÍ, NADSVĚTLÍKU A BOČNÍCH SVĚTLÍKŮ

- 1x DVEŘE – JEDNOKŘÍDLÉ, POSUVNÉ, PRAVÉ, O ROZMĚRU 1350/2150 MM
- 1x NADSVĚTLÍK V. 650 MM
- 1x BOČNÍ SVĚTLÍK Š. 600 MM
- 2x BOČNÍ SVĚTLÍK Š. 1000 MM
- DVEŘE VČETNĚ PROKABELOVÁNÍ OD EL. POHONU K NADPRAŽÍ
- VČETNĚ OVLÁDACÍCH TLAČÍTEK A PROKABELOVÁNÍ K TLAČÍTKŮM
- VČETNĚ ODDÁLENÉHO PŘEPÍNAČE FUNKCÍ DVEŘÍ A PROKABELOVÁNÍ K PŘEPÍNAČI – POZICE VIZ SCHÉMA
- DVEŘE NAPOJENY NA EPS
- EL. POHON PRO AUTOMATICKÉ POSUVNÉ JEDNOKŘÍDLÉ DVEŘE (BEZ HYG. TĚSNĚNÍ)
- OTEVŘENÍ OVLÁDACÍM TLAČÍTKEM Z OBOU STRAN
- VČETNĚ ZÁLOŽNÍHO ZDROJE UPS PRO DOČASNÝ CHOD (MIN. 1 HOD. PROVOZU)
- PŘI ÚPLNÉ NEFUNKČNOSTI EL. SYSTÉMŮ NUTNO ZAJISTIT MOŽNOST RUČNÍHO OTEVŘENÍ – MUŠLE ZE STRANY ÚNIKU
- VČETNĚ BEZPEČNOSTNÍCH IR SENZORŮ
- KOMBINOVANÝ SNÍMAČ POHYBU A PŘÍTOMNOSTI
- ADAPTABILNÍ ŠÍŘE OTEVŘENÍ
- ČÁSTEČNÉ RYCHLÉ OTEVŘENÍ (NURSE FICTION)
- FUNKCE PUSH & CLOSE
- PŘEPÍNAČ FUNKCÍ DVEŘÍ: DIGITÁLNÍ OVLADAČ S 5 FUNKCEMI A MOŽNOSTÍ HLÁŠENÍ PORUCHY
- MECHANICKÁ BEZPEČNOST POHONU (OMEZENÍ DYNAMICKÝCH SIL)
- EL. POHON S KASTLÍKEM OSAZEN NA HLINÍKOVÝ RÁM NAD OTVOREM

POPIS PROVOZU:

- V BĚŽNÉM PROVOZU OTEVŘENÍ DVEŘÍ TLAČÍTKEM Z OBOU STRAN
- V NOUZOVÉM REŽIMU SIGNÁL EPS PŘEPNE DVEŘE DO REŽIMU RADAR-RADAR

ZASKLENÍ:

- DVEŘE A BOČNÍ SVĚTLÍKY SKLO PÍSKOVANÉ S PRŮHLEDEM O VELIKOSTI PLOCHY MIN. 0,06M² (DLE POŽADAVKU PD PBŘ), SCHÉMA PÍSKOVANÉ PLOCHY VIZ NÁKRES
- NADSVĚTLÍKY SKLO ČIRÉ
- DVEŘE A BOČNÍ SVĚTLÍK NEROZBITNÉ SKLO – OCHRANA PŘED ÚRAZY DLE EN 12600, BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDA 2B2
- NA DVEŘÍCH BUDE INSTALOVÁN INFORMAČNÍ SYSTÉM Z LEPENÉ GRAFIKY – VIZ PD INTERIÉRU

BAREVNÉ ŘEŠENÍ:

- BARVA PERLOVÁ BILÁ, RAL 1013
- DLE PD INTERIÉRU
- KONEČNÝ ODSŤÍN A PROVEDENÍ MUSÍ ODSOUHLASIT ARCHITEKT GP

POZNÁMKA:

- **PODROBNÝ POPIS JEDN. PRVKŮ VIZ OBEČNÁ SPECIFIKACE NA ÚVODNÍCH LISTECH VÝROBKŮ PSV**
- DODÁVKA VČETNĚ POMOCNÉHO A KOTEVNÍHO MATERIÁLU
- STAVEBNÍ OTVOR NUTNO PŘED VÝROBOU PŘEMĚŘIT
- PŘED VÝROBOU ODSOUHLASIT UŽIVATELEM VYBAVENOST VÝPLNĚ
- PŘED PROVÁDĚNÍM BUDE PROJEKTANTOVI PŘEDLOŽENA VÝROBNÍ DOKUMENTACE K ODSOUHLASENÍ