



VEDOUcí PROJEKTANT  
ING. ARCH. J. HOMOLKA

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT  
ING. VIKTOR ŠLAPAL

VYPRACOVAL  
JIŘÍ FIŠAR

VÝPIS VÝROBKŮ

HLINÍKOVÉ  
VNITŘNÍ

LIST

13

OBLASTNÍ NEMOCNICE TRUTNOV a.s.  
KONSOLIDOVANÉ LABORATOŘE A TRANSFUZNÍ ODDĚLENÍ  
D1.03 DOSTAVBA BUDOVY OKB

A 20-15-P

OZNAČENÍ NA VÝKRESE	POPIS	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	n
	ROZMĚR STAVEB. OTVORU: 1700 x 2100 MM	1	-	-	-	1
H21	<p>VNITŘNÍ HLINÍKOVÉ POSUVNÉ DVEŘE, S EL. POHONEM A BOČNÍM SVĚTLÍKEM</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- 1x DVEŘE - JEDNOKŘÍDLÉ, POSUVNÉ NA STĚNU, O MIN. PRŮCHOZÍ ŠÍŘCE A VÝŠCE 900x2000 MM</li><li>- 1x BOČNÍ SVĚTLÍK Š. 650 MM, PROSKLENÝ, FIXNÍ</li></ul> <p>DVEŘE S EL. POHONEM</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- OVLÁDANÍ TLAČÍTKEM, NEBO RADARY.</li><li>- PŘI ÚPLNÉ NEFUNKČNOSTI EL. SYSTÉMU MOŽNOST RUČNÍHO OTEVŘENÍ S NÁSLEDNÝM UZAVŘENÍM SAMOZAVÍRAČEM - DLE PBŘ</li><li>- VČETNĚ ZÁLOŽNÍHO ZDROJE UPS PRO DOČASNÝ CHOD (MIN. 1 HOD. PROVOZU)</li><li>- KOMBINOVANÝ SNÍMAČ POHYBU A PŘÍTOMNOSTI</li><li>- I/O BOARD - SYNCHRONIZACE DVOU POHONŮ</li><li>- ADAPTIBILNÍ ŠÍŘE OTEVŘENÍ</li><li>- ČÁSTEČNÉ RYCHLÉ OTEVŘENÍ (NURSE FICTION)</li><li>- FUNKCE PUSH &amp; CLOSE- PŘEPÍNAČ FUNKCÍ DVEŘÍ: DIGITÁLNÍ OVLADAČ S 5 FUNKCEMI A MOŽNOSTÍ HLÁŠENÍ PORUCHY</li><li>- MECHANICKÁ BEZPEČNOST POHONU (OMEZENÍ DYNAMICKÝCH SIL)</li><li>- EL. POHON S KASTLÍKEM OSAZEN NA STĚNU NAD OTVOREM</li><li>- VČETNĚ ODDÁLENÉHO UZAMYKATELNÉHO VOLIČE REŽIMŮ A PROKABELOVÁNÍ, VOLIČ UMÍSTĚN VE VÝŠCE 1,2M NA PODLAHOU V MÍSTNOSTI Č.1.14</li></ul> <p>POPIS PROVOZU:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- DVEŘE MEZI ČEKÁRNOU 1.14 A HALOU 1.40</li><li>- DVEŘE OVLÁDANÉ POMOCÍ TLAČÍTKA NEBO RADAREM Z OBOU STRAN</li></ul> <p>ZASKLENÍ:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- SKLO ČIRÉ</li><li>- NEROZBITNÉ SKLO - OCHRANA PŘED ÚRAZY DLE EN 12600, BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDA 2B2</li><li>- VE VÝŠCE 900 MM A 1500 MM BUDOU SKLA OZNAČENY VÝRAZNOU PÁSKOU Š. 50 MM Z FÓLIE IMITUJÍCÍ PÍSKOVANÉ SKLO (ČTVERCE 50 x 50 MM 150 MM OD SEBE) - DLE VYHL.Č. 398/2009 Sb.</li></ul> <p>BAREVNÉ ŘEŠENÍ:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- BARVA DLE PD INTERIÉRU</li><li>- KONEČNÝ ODSŤÍN A PROVEDENÍ MUSÍ ODSOUHLASIT ARCHITEKT GP</li></ul> <p>POZNÁMKA:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- PODROBNÝ POPIS JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ S POŽADOVANÝMI PARAMETRY VIZ. TECHNICKÁ SPECIFIKACE</li><li>- STAVEBNÍ OTVOR NUTNO PŘED VÝROBOU PŘEMĚŘIT</li><li>- ZPŮSOB OVLÁDÁNÍ DVEŘÍ BUDE ODSOUHLASEN UŽIVATELEM PŘED VÝROBOU</li><li>- PŘED PROVÁDĚNÍM BUDE PROJEKTANTOVI PŘEDLOŽENA VÝROBNÍ DOKUMENTACE K ODSOUHLASENÍ</li></ul> <p>BLIŽŠÍ SPECIFIKACE OKNA VIZ ÚVODNÍ LISTY : TECHNICKÁ SPECIFIKACE !!!</p>					