

		VEDOUcí PROJEKTANT ING. ARCH. J. HOMOLKA	HLAVNí INŽENÝR PROJEKTU ING. ALEŠ PRUDKÝ	VYPRACOVAL ING. D. ZÁPOTOČNÝ	VÝPIS VÝROBKŮ HLINÍKOVÉ VNITŘNÍ	LIST 5	
		NPK a.s. SVITAVSKÁ NEMOCNICE, SLOUČENÍ JIP		A 02-21-P			
OZNAČENÍ NA VÝKRESE	POPIS					2.NP Σ	
<div>E01</div> <div>1/2</div>	<p>ROZMĚRY STAVEBNÍHO OTVORU: 1875 x 2250 MM PARAPET: 0 MM</p> <p>VNITŘNÍ HLINÍKOVÁ PROSKLENÁ STĚNA, RÁMOVÝ SYSTÉM Z JEDNOKOMOROVÝCH PROFILŮ, STĚNA SLOŽENÁ Z DVOUKŘÍDLÝCH TELESKOPICKÝCH POSUVNÝCH DVEŘÍ S EL. POHONEM, BOČNÍHO SVĚTLÍKU</p> <ul style="list-style-type: none">– BOČNÍ SVĚTLÍK PEVNĚ ZASKLENÝ– VČETNĚ ROZŠÍŘOVACÍHO PROFILU Š.150 MM V ÚROVNI POJEZDOVÉHO KASTLÍKU– PODROBNĚJŠÍ ROZMĚRY, DĚLENÍ A OTVÍRÁNÍ DLE SCHÉMATU– VČETNĚ PROKABELOVÁNÍ K POHONU <p><u>DVEŘE:</u></p> <ul style="list-style-type: none">– DVOUKŘÍDLÉ, TELESKOPICKÉ, POSUVNÉ, PROSKLENÉ, S EL. POHONEM, BEZ PRAHU– 0 MIN. PRŮCHOZÍM ROZMĚRU 1250/2100 MM– EL. POHON PRO AUTOMATICKÉ POSUVNÉ DVEŘE (BEZ TĚSNĚNÍ)<ul style="list-style-type: none">– KOMBINOVANÝ SNÍMAČ POHYBU A PŘÍTOMNOSTI– SYNCHRONIZACE DVOU POHONŮ– ADAPTABILNÍ ŠÍŘE OTEVŘENÍ– ČÁSTEČNÉ RYCHLÉ OTEVŘENÍ (NURSE FICTION)– FUNKCE PUSH & CLOSE– PŘEPÍNAČ FUNKCÍ DVEŘÍ: DIG. OVLADAČ S 5 FUNKCEMI A MOŽNOSTÍ HLÁŠENÍ PORUCHY– MECHANICKÁ BEZPEČNOST POHONU (OMEZENÍ DYNAMICKÝCH SIL)– VČETNĚ BEZPEČNOSTNÍCH IR SENZORŮ– VČETNĚ ZÁLOŽNÍHO ZDROJE UPS PRO DOČASNÝ CHOD (MIN. 1 HOD. PROVOZU)– VČETNĚ BEZPEČNOSTNÍCH SENZORŮ BOČNÍHO POHYBU (PROTI SKŘÍPNUTÍ MEZI KŘÍDLEM A STĚNOU)– PŘI ÚPLNÉ NEFUNKČNOSTI EL. SYSTÉMŮ NUTNO ZAJISTIT MOŽNOST RUČNÍHO OTEVŘENÍ – MUŠLE ZE STRANY ÚNIKU <p><u>ZASKLENÍ:</u></p> <ul style="list-style-type: none">– SKLO ČIRÉ SE ZNEPRŮHLEDŇUJÍCÍ FÓLÍÍ – PLNOPLOŠNĚ NALEPENA FÓLIE IMITUJÍCÍ PÍSKOVANÉ SKLO– V BLÍZKOSTI UMÍSTĚNÍ ZÁPUSTNÝCH MUŠLÍ POUŽITÍ 3 SVISLÝCH PRŮHLEDNÝCH ČIRÝCH PRUHŮ SPLŇUJÍCÍCH MIN. PLOCHU 0,06 M²– NEROZBITNÉ SKLO – OCHRANA PŘED ÚRAZY DLE EN 12600, BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDA 2B2 <p><u>KOVÁNÍ</u></p> <ul style="list-style-type: none">– OBOUSTRANNÉ ZÁPUSTNÉ MUŠLE <p><u>POPIS PROVOZU</u></p> <ul style="list-style-type: none">– Z MÍSTNOSTI 2.11-CHODBA OTVÍRÁNÍ KARTOU A TABLEM, Z DRUHÉ STRANY OTVÍRÁNÍ TLAČÍTKEM– V PŘÍPADĚ NOUZOVÉHO REŽIMU EPS PŘEPNE DO REŽIMU RADAR-RADAR <p><u>SOUČÁST DODÁVKY:</u></p> <ul style="list-style-type: none">– VČETNĚ POMOCNÉHO A KOTEVNÍHO MATERIÁLU					1	1