

		VEDOUcí PROJEKTANT ING. ARCH. J. HOMOLKA		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING. VIKTOR ŠLAPAL		VYPRACOVAL ING.ARCH. Š.LEDVINKOVÁ		VÝPIS VÝROBKŮ HLINÍKOVÉ VNITŘNÍ		LIST 17			
		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
<div>E507</div>	ROZMĚR STAVEBNÍHO OTVORU: 2150x2100 MM					—	1	—	—	—	—	—	1
<p>VNITŘNÍ HLINÍKOVÁ PROSKLENÁ STĚNA, RÁMOVÝ SYSTÉM Z JEDNOKOMOROVÝCH PROFILŮ, STĚNA SLOŽENÁ Z DVOUKŘÍDLOVÝCH DVEŘÍ A BOČNÍHO SVĚTLÍKU</p> <ul style="list-style-type: none">— 1x DVEŘE — DVOUKŘÍDLÉ SYMETRICKÉ, OTVÍRAVÉ, KOUŘOTĚSNÉ, PRAVÉ, O PŘEDPOKLÁDANÉM ROZMĚRU 800+800x2000 MM— 1x BOČNÍ SVĚTLÍK Š.475 MM, PROSKLENÝ, FIXNÍ— NAPOJENY NA EPS— VČETNĚ 1x ODBLOKOVACÍ TLAČÍTKO S AKUSTICKÝM SIGNÁLEM VEDLE DVEŘÍ, VČETNĚ PROKABELOVÁNÍ— VČETNĚ PROKABELOVÁNÍ OD EL. ZÁMKU K NADPRAŽÍ <p>KOVÁNÍ:</p> <ul style="list-style-type: none">— KLIKA — KLIKA— OBJEKTOVÉ ZÁVĚSY— ELEKTROMECHANICKÝ SAMOZAMYKACÍ ZÁMEK— POŽÁRNÍ KONZOLE S INTEGROVANÝM MECHANICKÝM KOORDINÁTOREM ZAVÍRÁNÍ A DVĚMA VAČKOVÝMI DVEŘNÍMI ZAVÍRAČI, S FUNKCÍ ZPOŽDĚNÍ ZAVÍRÁNÍ— AUTOMATICKÉ DVEŘNÍ ZÁSTRČE NA PASIVNÍM KŘÍDLÉ <p>POPIS PROVOZU:</p> <ul style="list-style-type: none">— DVEŘE MEZI CHODBOU A ČEKÁRNOU AMBULANCE— V BĚŽNÉM PROVOZU ZE STRANY ČEKÁRNY ODBLOKOVÁNÍ KARTOU DOMÁCÍM TELEFONEM A ODBLOKOVACÍM TLAČÍTKEM, ZE STRANY CHODBY KLIKOU— V NOUZOVÉM PROVOZU OBOUSTRANNÉ ODBLOKOVÁNÍ SIGNÁLEM EPS <p>ZASKLENÍ:</p> <ul style="list-style-type: none">— SKLO ČIRÉ— DVEŘE A BOČNÍ SVĚTLÍKY NEROZBITNÉ SKLO — OCHRANA PŘED ÚRAZY DLE EN 12600, BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDA 2B2— VE VÝŠCE 900 MM A 1500 MM BUDOU STĚNY OZNAČENY VÝRAZNOU PÁSKOU Š. 50 MM Z BAREVNÉ FÓLIE— BARVA DLE BARVY HLINÍKOVÉ STĚNY (ČTVERCE 50 x 50 MM 150 MM OD SEBE) — DLE VYHL.Č. 398/2009 Sb.— NA DVEŘÍCH BUDE INSTALOVÁN INFORMAČNÍ SYSTÉM Z LEPENÉ GRAFIKY — VIZ PD INTERIÉRU <p>BAREVNÉ ŘEŠENÍ:</p> <ul style="list-style-type: none">— BARVA DLE PD INTERIÉRU— KONEČNÝ ODSŤÍN A PROVEDENÍ MUSÍ ODSOUHLASIT ARCHITEKT GP <p>POZNÁMKA:</p> <ul style="list-style-type: none">— PODROBNÝ POPIS JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ S POŽADOVANÝMI PARAMETRY VIZ. TECHNICKÁ SPECIFIKACE— STAVEBNÍ OTVOR NUTNO PŘED VÝROBOU PŘEMĚŘIT— ZPŮSOB OVLÁDÁNÍ DVEŘÍ BUDE ODSOUHLASEN UŽIVATELEM PŘED VÝROBOU— PŘED PROVÁDĚNÍM BUDE PROJEKTANTOVI PŘEDLOŽENA VÝROBNÍ DOKUMENTACE K ODSOUHLASENÍ													