



VEDOUcí PROJEKTANT
ING. ARCH. J. HOMOLKA

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT
ING. ALEŠ PRUDKÝ

VYPRACOVAL
ING. PETR GEIST

VÝPIS VÝROBKŮ
HLINÍKOVÉ
VNITŘNÍ STĚNY

LIST
8

MODERNIZACE GYNEKOLOGICKO-PORODNICKÉHO ODDĚLENÍ
NEMOCNICE TEPLICE o.z.

A 02-18-P

OZNAČENÍ NA VÝKRESE	POPIS	3.NP	4.NP	Σ
<div>E01</div> <div>1/2</div> <div>PODROBNÉ POŽADAVKY VIZ. TECHNICKÁ SPECIFIKACE NA SAMOSTATNÉM LISTĚ</div>	<p>ROZMĚR STAVEBNÍHO OTVORU/HLINÍKOVÉ STĚNY : 1500 x 2300 MM HLINÍKOVÁ KONSTRUKCE TYP 1 – VIZ. ÚVODNÍ TECHNICKÉ SPECIFIKACE</p> <p>VNITŘNÍ HLINÍKOVÁ PROSKLENÁ STĚNA, RÁMOVÝ SYSTÉM, SLOŽENÁ Z DVOUKŘÍDLÝCH OTOČNÝCH DVEŘÍ, S ROZŠÍŘENÝM HORNÍM PROFILEM Š.150 MM</p> <p><u>DVEŘE</u></p> <ul style="list-style-type: none">– DVOUKŘÍDLÉ, OTOČNÉ, AKTIVNÍ KŘÍDLO PRAVÉ, BEZ PRAHU– ASYMETRICKÉ O ČISTÉM PRŮCHOZÍM ROZMĚRU 900+450 x 2150 MM <p><u>MADLO</u></p> <ul style="list-style-type: none">– 1 VODOROVNÉ MADLO NA DVEŘNÍ KŘÍDLO, PŘES CELOU ŠÍŘKU DVEŘÍ, PRO DVEŘE ŠÍŘKY 900 MM, UMÍSTĚNÉ VE VÝŠCE 850 MM NAD ČISTOU PODLAHOU, UMÍSTĚNÉ NA STRANĚ OPAČNÉ NEŽ JSOU PANTY, MATERIÁL MAT NEREZ – DLE VYHL.Č.398/2009 Sb. <p><u>KOVÁNÍ</u></p> <ul style="list-style-type: none">– AKTIVNÍ KŘÍDLO – PANIKOVÁ KLIKA/KLIKA– PASIVNÍ KŘÍDLO – RYCHLÉ OTEVŘENÍ POMOCÍ 2. PANIKOVÉ KLIKY– AUTOMATICKÉ DVEŘNÍ ZÁSTRČE– VAČKOVÉ DVEŘNÍ ZAVÍRAČE S KLUZNOU VODICÍ LIŠTOU– KONZOLE S INTEGROVANÝM MECHANICKÝM KOORDINÁTOREM ZAVÍRÁNÍ– OBJEKTOVÉ ZÁVĚSY <p><u>ZASKLENÍ</u></p> <ul style="list-style-type: none">– SKLO ČIRÉ– NEROZBITNÉ SKLO – OCHRANA PŘED ÚRAZY DLE EN 12600, BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDA 2B2– VE VÝŠCE 900 MM A 1500 MM BUDOU STĚNY OZNAČENY VÝRAZNOU PÁSKOU IMITUJÍCÍ PÍSKOVANÉ SKLO Š. 50 MM (ČTVERCE 50 x 50 MM 150 MM OD SEBE) – DLE VYHL.Č.398/2009 Sb.	1	–	1