

POZNÁMKA

- VÝPISY VÝROBKŮ NENAHRAZUJÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACI, JSOU SPECIFIKOVÁNY POUZE VYBRANÉ PARAMETRY V SOUVISLOSTI S POŽADOVANÝM ÚČELEM POUŽITÍ
- PŘI VÝROBĚ A MONTÁŽI JE NUTNO DODRŽET PŘÍSLUŠNÉ TECHNICKÉ NORMY RESP. TECHNOLOGICKÉ POSTUPY
- PŘED VÝROBOU NUTNO ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ !

Revize	Vypracoval	Popis revize	Datum

 PROJEKTOVÁNÍ ZDRAVOTNICKÉ VÝSTAVBY		Hlavní inženýr projektu: ING. PETR TOMICKÝ Vedoucí projektant zakázky: ING. PETR TOMICKÝ	Investor:  Nemocnice Vyškov
Profese: ASŘ	Zpracovatel dílu: LT PROJEKT a.s., Kroftova 45, 616 00 Brno Tel: +420 533 445 502 E-mail: petr.tomicky@ltprojekt.cz www: www.ltprojekt.cz		Autorizace:
Odpovědný projektant:	Vypracoval:	Kontroloval:	
ING. PETR TOMICKÝ	ING. PETR TOMICKÝ	ING. PETR TOMICKÝ	
			
Akce: NEMOCNICE VÝŠKOV, p.o. REVITALIZACE PÁTEŘNÍCH ROZVODŮ VODY KŘÍDLA C2 BUDOVY C		Zakázkové číslo: DPS 41 - 2020	Paré:
		Datum: 11 - 2020	
		Stupeň: PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	
Objekt: KŘÍDLO C2	SO 01	Formát: A4	
Obsah: VÝPIS VÝROBKŮ		Měřítko:	Číslo výkresu: D.1.01.1-501

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET			
			2 NP	4 NP	Σ	
<div><div>Z</div><div>1</div></div>	<p>2600 500 2100 1800 1200 1500 200 850 900 FIX</p>	<p>Stěna vnitřní pevná z hliníkových profilů, s požární odolností, kouřotěsná, s dveřmi dvoukřídlovými otevíravými o nestejném křídle, s nadsvětlíkem. Zasklení sklem bezpečnostním tvrzeným, čirým. Ve výšce 1500 a 900 mm provést pruh terčů 50x50 mm (o vzájemné rozteči max.150 mm) dobře viditelných proti pozadí. Při otevření většího dveřního křídla musí být průchod min. 1100 mm.</p> <p>Kování:</p> <ul style="list-style-type: none">- oboustranně klika, s panikovou funkcí z vnitřní strany, se štíty dveřními z matové nerez oceli- zámek elektromechanický (dodávka s dveřmi), napojení na systém EPS (odblokování), na systém DT (zvonkové tablo) a na systém EKV, dodávka vč. vložky a klíčů- ve směru otevírání (proti závěsům) na dveřních křídlech ve výšce 850 mm horizontální madla kruhového průřezu z broušené nerez oceli- dveřní zavírač se zpožděním,tlumeným dovřením a možností aretace hlavního křídla v otevřené poloze (požární konzola s kluzným ramínkem pro koordinované zavírání dvoukřídlového systému) <p>Povrchová úprava:</p> <ul style="list-style-type: none">- vypalovaný lak v barvě dle stávajících dveří ve 3.NP <p>Požární odolnost: EI30/DP3-C,S Rozměr hlavních dveří: 1200 x 2100 mm Rozměr stěny: 1800 x 2600 mm</p>	KS	1	1	2

! PŘED VÝROBOU NUTNO ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ !