

## 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 !
- VEŠKERÉ DÉLKOVÉ MÍRY JSOU UDÁVÁNY BEZ PROŘEZU

Revize	Vypracoval	Popis revize	Datum

 PROJEKTOVÁNÍ ZDRAVOTNICKÉ VÝSTAVBY		Hlavní inženýr projektu: ING. LUDĚK TOMEK		Investor: Nemocnice Vyškov, příspěvková organizace Purkyňova 235/36, 682 01 Vyškov Tel: +420 517 315 111 www.nemvy.cz	
Profese:  ASŘ	Zpracovatel dílu: LT PROJEKT a.s., Křoftova 45, 616 00 Brno Tel: +420 533 445 504 E-mail: petra.vaclavkova@ltprojekt.cz www: www.ltprojekt.cz			Autorizace:	
Odpovědný projektant:	Vypracoval:	Kontroloval:			
ING. PETRA VÁCLAVKOVÁ	ING. MICHAL SMUTNÝ	ING. PETRA VÁCLAVKOVÁ			
					
Akce: <b>NEMOCNICE VYŠKOV, p.o.</b> <b>URGENTNÍ PŘÍJEM</b>		Zakázkové číslo: 46 - 2021		Paré:	
		Datum: 07 - 2022			
		Stupeň: DPS			
Objekt: URGENTNÍ PŘÍJEM	SO 01	Formát:			
Obsah: <b>VÝPIS PLASTOVÝCH VÝROBKŮ</b>		Měřítko: -	Číslo výkresu: <b>D.1.01.1-503</b>		

# VÝPIS PLASTOVÝCH VÝROBKŮ

Z.Č.: 07 - 2022  
STR. Č.: 1

OZN.	SCHÉMA	POPIS	POČET				
			1 PP	1 NP	2 NP	S	Σ
<div><div>P</div><div>1</div></div>	<div>SCHÉMA UMÍSTĚNÍ:</div> <div></div>	<div>Ochrana rohů z nárazuvzdorného jemně strukturovaného matného celoprobáveného materiálu na bázi akrylvinylové pryskyřice, stabilní proti UV záření. Určený pro zdravotnictví, dezinfikovatelný. Třída požární odolnosti B-s1-d0 dle EN 13501-1. Celoplošně lepit. Profil L o stejných stranách, 50 mm, tl. materiálu 3 mm. Horní hrana profilu ve výšce 1500 mm nad podlahou, spodní s vytažením PVC - viz schéma umístění.</div> <div>Barevné provedení: - dle barevného řešení</div> <div>Rozměr : 50 x 50 x 1400 mm</div> <div>KS</div>	40	-	-	-	40
<div><div>P</div><div>2</div></div>	<div></div>	<div>Lepená dveřní zarážka na stěnu Ø30 mm tvaru kulové výseče, z transparentního silikonu.</div> <div>Přesné umístění provést po dohodě s uživatelem - umístěno proti dorazu dveřní kliky respektive v místě dorazu dveří. Zarážky nejsou zakresleny ve výkresech.</div> <div>KS</div>	20	-	-	-	20
<div><div>P</div><div>3</div></div>	<div></div>	<div>Plastová mřížka osazena v podhledu pro odvětrání medicinálních plynů. Osadit do stropu.</div> <div>Barevné provedení: - bílá</div> <div>Rozměr: 200 x 200 mm</div> <div>KS</div>	27	-	-	-	27
<div><div>P</div><div>4</div></div>	<div></div>	<div>Plastová mřížka osazena v SDK příčce pro odvětrání medicinálních plynů. Osadit u podlahy a u stropu.</div> <div>Barevné provedení: - bílá</div> <div>Rozměr: 200 x 200 mm</div> <div>KS</div>	10	-	-	-	10

! PŘED VÝROBOU NUTNO ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ !