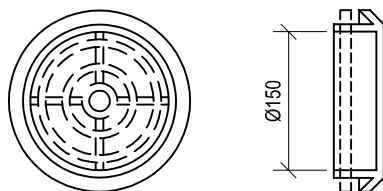
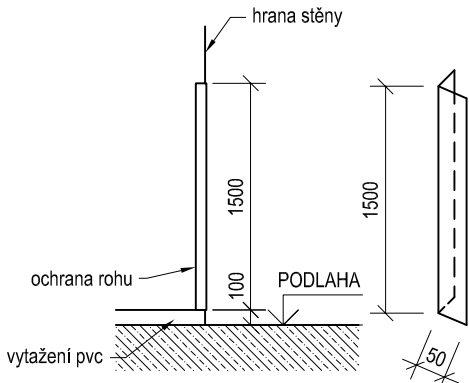
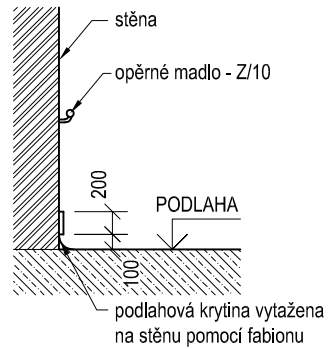
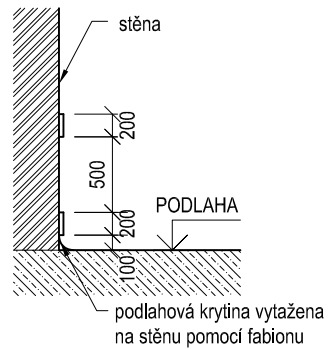


POZNÁMKA

- 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
- ZABUDOVÁNÍ OKEN DVEŘÍ BUDE PROVEDENO V SOULADU S TNI 74 6077 - OKNA A VNĚJŠÍ DVEŘE - POŽADAVKY NA ZABUDOVÁNÍ
- PŘED VÝROBOU NUTNO ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ !

Revize	Vypracoval	Popis obsahu revize	Datum


Generální projektant: Ing. Petr Tomický www.a-tomic.cz				Hlavní inženýr projektu: ING. PETR TOMICKÝ číslo autorizace 1004721 obor autorizace IP00		Investor: jihomoravský kraj		Provozovatel:  Nemocnice Vyškov	
Název stavby: NEMOCNICE VYŠKOV, p.o. CENTRUM PŘIROZENÉHO PORODU						Zakázkové číslo: DPS 07-2022		Paré:	
						Datum: 12-2022			
						Stupeň: PROVÁDĚNÍ STAVBY			
Zpracovatel: A-TOMIC, Pod Kostelem 69, 696 35 Dambořice Gsm: +420 723 192 745 E-mail: radek.martinak@a-tomic.cz				Oddíl: ASŘ		Autorizace:			
Odpovědný projektant: ING. RADEK MARTIŇÁK		Vypracoval: ING. PETR DIVÁČKÝ		Kontroloval: ING. RADEK MARTIŇÁK					
Objekt: SO 02 - STAVEBNÍ ÚPRAVY 1.NP KŘÍDLA C3									
Název přílohy: VÝPIS PLASTOVÝCH VÝROBKŮ						Označení přílohy: D.1.02.1-503			

OZN.	SCHÉMA	POPIS	POČET					
			1PP	1NP	2NP	-	Σ	
<div><div>P</div><div>1</div></div>	<div></div> <div>C3-1.01, C3-1.02, C3-1.03, C3-1.04, C3-1.06, C3-1.10, C3-1.13, C3-1.14, C3-1.18, C3-1.21, C3-1.32, C3-1.35, C3-1.36, C3-1.37</div>	<p>Stropní plastový difuzor pro odvětrání medicínálních plynů. Difuzor umístěn do podhledu.</p> <p>Barevné provedení: - bílá</p> <p>Průměr: 150 mm</p>	KS	-	28	-	-	28
<div><div>P</div><div>2</div></div>	<div></div> <div>C3-1.01, C3-1.13, C3-1.18</div>	<p>Ochrana rohů z nárazuvzdorného jemně strukturovaného matného celoprobarveného materiálu na bázi akrylvinylové pryskyřice, stabilní proti UV záření. Určený pro zdravotnictví, bakteriostatický, 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 1600 mm nad podlahou, spodní s vytažením PVC - viz. schéma umístění. Výšku případně přizpůsobit parapetům.</p> <p>!!!Použít stejný materiál (výrobce) na ochrany stěn, rohů!!!</p> <p>Barevné provedení: - dle barevného řešení</p> <p>Rozměr: 50 x 50 x 1500 mm</p>	KS	-	13	-	-	13
<div><div>P</div><div>3</div></div>	<div></div> <div>C3-1.01, C3-1.18</div>	<p>Ochranný pás stěny nárazuvzdorný, z jemně strukturovaného matného celoprobarveného materiálu na bázi akrylvinylové pryskyřice, stabilní proti UV záření. Určený pro zdravotnictví, bakteriostatický, dezinfikovatelný. Třída požární odolnosti B-s1-d0 dle EN 13501-1. Celoplošně lepit. Jeden spodní pás, tl. materiálu 3 mm. Výškové umístění nad vytaženou částí podlahové krytiny na stěnu.</p> <p>!!!Použít stejný materiál (výrobce) na ochrany stěn, rohů!!!</p> <p>Barevné provedení: - dle barevného řešení</p> <p>Šířka pásu: 200 mm</p>	bm	-	17,8	-	-	17,8
<div><div>P</div><div>4</div></div>	<div></div> <div>C3-1.01, C3-1.13, C3-1.14, C3-1.18</div>	<p>2x ochranný pás stěny nárazuvzdorný, z jemně strukturovaného matného celoprobarveného materiálu na bázi akrylvinylové pryskyřice, stabilní proti UV záření. Určený pro zdravotnictví, bakteriostatický, dezinfikovatelný. Třída požární odolnosti B-s1-d0 dle EN 13501-1. Celoplošně lepit. Dvojice pásů, tl. materiálu 3 mm. Výškové umístění - spodní hrana pásu ve výšce 100 mm a 800 mm nad úrovní podlahy.</p> <p>!!!Použít stejný materiál (výrobce) na ochrany stěn, rohů!!!</p> <p>Barevné provedení: - dle barevného řešení</p> <p>Šířka pásu: 200 mm</p>	bm	-	33,2	-	-	33,2

! PŘED VÝROBOU NUTNO ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ !

VÝPIS PLASTOVÝCH VÝROBKŮ

Z.Č.: DPS 07 - 2022
STR. Č.: 2

OZN.	SCHÉMA	POPIS	POČET				
			1PP	1NP	2NP	-	Σ
		<p>Orientační systém - tabulky vnitřního orientačního systému:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vel. 190/190 mm - označení poschodí - vel. 160/60 mm - označení místností - vel. 160/160 mm - označení pracovny lékaře, kanceláře, ... - vel. 210/260 mm - tabulka do výtahu - vel. 700/80 mm - závěsná směrová tabule - vel. 1100/650 mm - hlavní orientační tabule - vel. 160/120 mm - označení místností - vel. 300/200 mm - rozpis pacientů na sesterny - vel. 100/100 mm - piktogram - vel. 40/20 mm - označení dveří - fóliový popis 1600/300 mm - obal pro evakuační plán - lišta pro rozpis služby 					<p>1</p> <p>22</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>3</p> <p>1</p> <p>29</p> <p>1</p> <p>15</p> <p>34</p> <p>1</p> <p>3</p> <p>1</p>

! PŘED VÝROBOU NUTNO ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ ZAMĚŘIT NA STAVBĚ !