



LEGENDA MIESTNOSTÍ 3.NP

Dznač.	Názov miestnosti	Plocha [m <sup>2</sup> ]	Svetlá výška [m]	Povrchová úprava			Pozn.
				Podlaha	Stena	Strop	
03.01A	Chodba	32,20	2,94	TZ			
03.01B	Chodba	34,14	2,94	TZ			
03.01C	Chodba	41,85	2,94	TZ			
03.02	Malovňa	8,86	2,94	LN			
03.03	Pánska krajičrska dielňa	85,84	2,83	LN			
03.04	Pánska krajičrska dielňa - strižba	24,67	2,82	LN			
03.05	Krajičrska kancelária majstra	17,14	2,81	LN			
03.06	WC muži	7,92	2,81	KD			
03.07	WC ženy	7,89	2,81	KD			
03.08	Pánska strojaľňa	16,68	2,81	LN			
03.09	Modistky	17,36	2,80	LN			
03.10	Potentové oddelenie	40,81	2,80	LN			
03.11	Textilný sklad	40,51	2,79	LN			
03.12	Textilný sklad	19,09	2,79	LN			
03.13	Dámska skúšobňa kostýmov	19,53	2,78	LP			
03.14	Sklad krajičrska	9,19	2,82	LN/KB			
03.15	Dámska krajičrska dielňa	33,54	2,83	LN			
03.16	Kancelária majstra	16,89	2,82	LN			
03.17	Dámska krajičrska dielňa - strižba	27,32	2,82	LN			
03.18	Dámska krajičrska dielňa	95,61	2,81	LN			
03.19	Sklad	3,95	3,52	LN			
Úžitková plocha spolu (interiér):		598,53					

**LEGENDA POŽIARNEJ OCHRANY:**

- hranica požiarneho úseku
- požiarne nebezpečný priestor - odstupová vzdialenosť
- N1.01 označenie požiarneho úseku
- smer úniku
- východ na voľné priestranstvo
- ▲ prenosný hasiaci prístroj prúrkový 6 kg
- ▲ prenosný hasiaci prístroj prúrkový 5 kg
- ▲ prenosný hasiaci prístroj penový 9 kg
- označenie požiarneho uzáveru
- DN25/30 m hadicový naviják DN25/30 m
- hadicový naviják C52/20m
- ▲ hlasová signalizácia požiaru
- Gástrieda elektrickej požiarnej signalizácie
- ☐ elektrická požiarňa signalizácia
- ☐ tlačidlo spúšťania odvetrania CHÚC "A"
- ☐ núdzové osvetlenie
- ☐ požiarnej rebrik
- ☐ CENTRAL STOP
- ☐ TOTAL STOP
- ☐ vonkajší podzemný hydrant DN 100
- ☐ vonkajší nadzemný hydrant DN 100
- ☐ smer prízjazdu hasičských jednotiek
- CHÚC ▲ prirodzene vetraná chránená úniková cesta typu "A"
- ČCHÚC ▲ čiastočne chránená úniková cesta

**Poznámky:**  
 1) podľa § 38 ods. 4) vyhl. MV SR č. 94/2004 Z.z. Požiarňa odolnosť nosných konštrukcií na nižšom podlaží stavby nesmie byť nižšia ako požiarňa odolnosť od nich závislých zvislých nosných konštrukcií na vyššom podlaží!  
 2) podľa STN 92 0201 - 2 čl. 5.2.1 Požadovaná požiarňa odolnosť a druhy konštrukčných prvkov požiarnej steny, ktorá oddeľuje stavbu alebo požiarne úseky v nej, určuje sa podľa stavby alebo požiarneho úseku s vyššími požiadavkami!

±0,000= úroveň podlahy 1.NP

REV.	DÁTUM	POPIS	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL

NÁZOV A Miesto STAVBY:  
**OBNOVA BUDOVY UMELECKO-DEKORAČNÝCH DIELNI SND**  
 Mliekarenská 724/6, 821 09 Bratislava

OBEDNÁVATEL:  
**Slovenské národné divadlo**  
 Pribinova 17, 819 01 Bratislava

GENERALNÝ PROJEKTANT:  
**VM PROJEKT s.r.o.**  
 Bojnická 3, 831 04 Bratislava  
 tel. +421 908 061 605  
 Mail: info@vmprojekt.sk

SPRACOVATEL ČASTÍ PD:  
**LIMA projekt, s. r. o.**  
 LIMA projekt, s. r. o.  
 Kopčianská 3756/10, 851 01 Bratislava,  
 www.limaprojekt.sk

KOORDINÁTOR PROJEKTU (HP): Ing. Peter Lobotka, PhD.	VYPRACOVAL: Ing. Miroslav Blažo	KONTROLOVAL: Ing. Zdenko Repčák	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: Ing. Zdenko Repčák
--	------------------------------------	------------------------------------	--

STUPEN DOKUMENTÁCIE:  
**PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA NA STAVEBNÉ POVOLENIE**  
 PROFESIA:  
**B.1 PROTIPOŽIARNA BEZPEČNOSŤ STAVBY**  
 ČÍSLO SO:  
**SO 01**  
 OBSAH VÝKRESU:  
**PÔDORYS 3.NP**

Č. PROJEKTU:  
 DÁTUM:  
**6/2023**  
 FORMÁT:  
**12x A4**  
 MERKA:  
**1:150**  
 ČÍSLO VÝKRESU:  
**05**

OBSAH A FORMA TOHOTO VÝKRESU JE MAJETKOM PROJEKTANTA. KOPÍROVANIE A POUŽITIE INÉ AKO ZMLUVNE DOHODNUTÉ JE ZAKÁZANÉ