



TABULKA MÍSTNOSTÍ 1.NP				
OZN.	NÁZEV	PLOCHA [m²]	S.V. [m]	ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY
1.01	ZÁDVEŘÍ	8,20	3,02	
1.02	CHODBA	16,00	3,02	
1.03	STROJOVNA VÝTAHU	7,50	3,02	
1.04	ZÁDVEŘÍ	6,30	2,77	
1.05	CHODBA	14,00	2,77	
1.06	CHODBA	6,80	2,77	
1.07	ZÁDVEŘÍ	2,50	2,77	
1.08	PŘÍPRAVNA JÍDLA	7,80	2,77	1xU, 2xDJ
1.09	PŘÍPRAVNA JÍDLA	7,70	2,77	1xU, 2xDJ
1.10	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST, PRÁDELNA	12,70	3,57	1xDJ, 1xVL
1.11	CHODBA	13,34	3,01	
1.12	ŠATNA	8,30	3,01	
1.13	DENNÍ MÍSTNOST	99,50	2,87 – 3,57	
1.14	UMÝVÁRNA, WC – DĚTI	15,00	3,01	5xWC, 6xU, 1xS
1.15	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	2,30	3,01	1xVL
1.16	SKLAD	6,00	3,01	
1.17	SKLAD – LEHÁTKA	5,00	3,01	
1.18	PŘEDSÍN	3,30	3,01	
1.19	WC S PŘEDSÍNÍ	4,20	3,01	1xWC, 1xU
1.20	KANCELÁŘ – ŘEDITEL ŠKOLKY	9,40	3,01	
1.21	ŠATNA	12,80	3,01	
1.22	PŘEDSÍN	3,00	3,01	
1.23	WC, PRÁDELNA	4,60	3,01	1xS, 1xWC, 1xU
1.24	DENNÍ MÍSTNOST	122,50	3,01	
1.25	SKLAD	4,60	3,01	
1.26	SKLAD – LEHÁTKA	4,60	3,01	
1.27	UMÝVÁRNA, WC – DĚTI	15,80	3,01	5xWC, 6xU, 1xS
1.28	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	3,10	3,01	1xVL

- LEGENDA MATERIÁLŮ
- ZDIVO, STÁVAJÍCÍ, BLÍŽE NESPECIFIKOVANÉ
- LEGENDA ZNAČEK
- HLAVNÍ VSTUP DO OBJEKTU
- VSTUP ZE ZAHRADY

- LEGENDA POŽÁRNÍCH ÚSEKŮ
- N1.1-II

POŽÁRNÍ ÚSEK MŠ V 1.NP
STÁVAJÍCÍ POŽÁRNÍ ÚSEK PN 1.1 (DLE DOKUMENTACE PBŘ 09/1995)
- CHÚC-A

STÁVAJÍCÍ POŽÁRNÍ ÚSEK CHRÁNĚNÉ ÚNIKOVÉ CESTY V 1.-3.NP
(DLE DOKUMENTACE PBŘ 10/1994)

- LEGENDA ZNAČEK PBŘ
- HRANICE POŽÁRNÍCH ÚSEKŮ
- HRANICE POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÉHO PROSTORU
- A

CHRÁNĚNÁ ÚNIKOVÁ CESTA TYPU "A"
- NUCENÉ VĚTRÁNÍ CHÚC-A
- EI 30

NEJNIŽŠÍ POŽADOVANÁ POŽÁRNÍ ODOLNOST
STĚNY, SLOUPY, PRŮVLAKY
- REI 30

NEJNIŽŠÍ POŽADOVANÁ POŽÁRNÍ ODOLNOST
STROPNÍ KONSTRUKCE
- EI30 DP3-C

POŽÁRNÍ UZÁVĚR, DVEŘE (TYP, ODOLNOST, SMOZAVÍRAČ)
- H

STÁVAJÍCÍ NÁSTĚNNÝ HADICOVÝ SYSTÉM D25
- P6

PŘENOSNÝ HASÍCÍ PŘÍSTROJ PRAŠKOVÝ P6
- CO2

PŘENOSNÝ HASÍCÍ PŘÍSTROJ SNĚHOVÝ CO2
- NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ V POŽÁRNÍM ÚSEKU
- VÝCHOD Z OBJEKTU DO VOLNÉHO PROSTORU
- SMĚR ÚNIKU
- BEZPEČNOSTNÍ TABULKY DLE ČSN 01 8013, ČSN ISO 3864
ÚNIKOVÁ CESTA, SMĚR ÚNIKU, ÚNIKOVÝ VÝCHOD
SVÍTIDLO NOUZOVÉHO OSVĚTLENÍ S PIKTOGRAMEM
- MANUÁLNÍ TLAČÍTKOVÝ HASIČ
SPOUŠTĚNÍ NUCENÉHO VĚTRÁNÍ CHÚC

projektant stavební :	Ing. arch. Michaela Jandová
projektant PBR:	Ing. Daniel Mendl
investor :	Město Šlapanice, Masarykovo náměstí 100/7, 664 51 Šlapanice
název akce :	datum : říjen 2021
Rekonstrukce objektu Masarykovo náměstí 1664/6 Šlapanice	stupeň : DSP
část dokumentace :	měřítko : 1:100
D1.3 - Požárně bezpečnostní řešení	č. výkresu : 01
Půdorys 1.NP - stávající stav	