

MÍSTNOST OZN.	NÁZEV	PLOCHA [m²]
1.01	SCHODIŠTĚ	28,35
1.02	ZADVEŘÍ	9,94
1.03	WC	1,39
1.04	WC	4,92
1.05	UK	1,85
1.06	UMÝVÁRNA – CHLAPCI	7,50
1.07	UMÝVÁRNA – DÍVKY	6,97
1.08	PŘEDSÍŇKA	6,97
1.09	WC	0,99

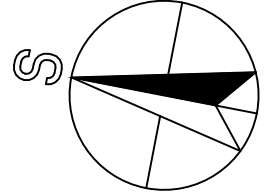
1.10	WC	0,99
1.11	HYGIENICKÁ KABINA	1,92
1.12	WC	1,17
1.13	KABINET	22,62
1.14	SKLAD POMŮCEK	9,36
1.15	SCHODIŠTĚ	12,44
1.16	UNIVERZÁLNÍ UČEBNA	53,50
1.17	UNIVERZÁLNÍ UČEBNA	53,50
1.18	UNIVERZÁLNÍ UČEBNA	58,00
1.19	UNIVERZÁLNÍ UČEBNA	58,00
1.20	CHODBA	53,35
1.21	VÝTAH	3,08

LEGENDA PO:

REI 15DP1	POŽÁRNÍ ODOLNOST STROPNÍ KONSTRUKCE
EI 30DP1	POŽÁRNÍ ODOLNOST STĚN
EI 30DP3,C3	POŽÁRNÍ ODOLNOST POŽÁRNÍCH UZÁVĚRŮ
N1.1-I	ČÍSLO POŽÁRNÍHO ÚSEKU – SPB
-----	HRANICE POŽÁRNÍHO ÚSEKU
-----	HRANICE POŽ. NEBEZ. PROSTORU
△	PŘENOSNÝ HASICÍ PŘÍSTROJ
TS CS	VYPÍNÁNÍ EL. PROUDU
⊗	NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ
H	HYDRANT
□	HLAVNÍ ÚSTŘEDNA EVAK. ROZHLASU
□	EV. ROZHL. PRO VYHLÁŠENÍ POPLACHU
←	SMĚR ÚNIKU

- EI 30DP3,C3,Sa ①
EW 15DP3,C3 ②
EI 30DP3,C3,Sa,K ③
EI 15DP1,C ④
C3,Sa ⑤

IŠ-II
stěny - EI 30DP1
rev.dv. - EI 15DP1
rev.dv.do CHUC - EI 15DP1,Sm



± 0,000 = 188,50 m n.m.

Souřadnicový systém JTSK, výškový systém Bpv

R02	06/2024	Aktualizace projektu	Ing. arch. M. Daník
Index:	Datum:	Změny:	Vypracoval:

d plus
PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ A.S.

Sokolovská 16/45, 186 00 Praha 8 - Karlín
tel. +420 221 873 111
www.d-plus.cz
d-plus@d-plus.cz

Hlavní inženýr projektu: Ing. arch. Mikuláš DANÍK	Odpovědný projektant: Ing. Jiří LEDINSKÝ	Vypracoval: Ing. Jiří LEDINSKÝ		
MÚ (OÚ): Praha	Kraj: Hl. m. Praha	Datum:	06/2024	
Investor: Městská část Praha 8		Stupeň:	DPS	
Zakázka: Základní a mateřská škola Petra Strozziho Nový učebnový pavilon		Číslo zakázky:	3698	
		Měřítko:	-	
		Počet formátů A4:	3	Č. kopie:
Obsah: D02 03 - SO 02 - UČEBNOVÝ PAVILON - PBŘ PŮDORYS 1.NP	Číslo přílohy: D02 03 04	Revize: R02		