



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

MÍSTNOST OZN.	NÁZEV	PLOCHA [m²]	PODHLÉD NÁZEV	VÝŠKA	OZN.
2.01	SCHODIŠTĚ	22,93	PODHLÉD MINERÁLKAZETY	3100	C02
2.02	SKLAD	4,61	PODHLÉD SDK	3100	C03
2.03	UMÝVÁRNA – UČITELÉ	1,74	PODHLÉD SDK	2600	C04
2.04	WC – UČITELÉ	1,74	PODHLÉD SDK	2600	C04
2.05	WC	1,63	PODHLÉD SDK	2600	C04
2.06	WC	5,03	PODHLÉD SDK	2600	C04
2.07	ÚK	3,26	PODHLÉD SDK	2600	C04
2.08	UMÝVÁRNA – CHLAPCI	7,75	PODHLÉD SDK	2600	C04
2.09	UMÝVÁRNA – DÍVKY	7,29	PODHLÉD SDK	2600	C04
2.10	PŘEDSÍŇKA	4,35	PODHLÉD SDK	2600	C04
2.11	WC	0,99	PODHLÉD SDK	2600	C04
2.12	WC	0,99	PODHLÉD SDK	2600	C04
2.13	HYGIENICKÁ KABINA	2,15	PODHLÉD SDK	2600	C04
2.14	WC	1,13	PODHLÉD SDK	2600	C04
2.15	KABINET	23,01	PODHLÉD MINERÁLKAZETY	3100	C02
2.16	KABINET	22,93	PODHLÉD MINERÁLKAZETY	3100	C02
2.17	UNIVERZÁLNÍ UČEBNA	54,99	MINERÁLNÍ KAZETY AKUSTICKÉ	3100	C01
2.18	UNIVERZÁLNÍ UČEBNA	54,90	MINERÁLNÍ KAZETY AKUSTICKÉ	3100	C01
2.19	UNIVERZÁLNÍ UČEBNA	59,16	MINERÁLNÍ KAZETY AKUSTICKÉ	3100	C01
2.20	UNIVERZÁLNÍ UČEBNA	59,84	MINERÁLNÍ KAZETY AKUSTICKÉ	3100	C01
2.21	CHODBA	57,94	PODHLÉD MINERÁLKAZETY	3000,3100	C02
2.22	VÝTAH	3,15			

LEGENDA

- VÝSTKY VZDUCHOTECHNIKY
- SVÍTIDLA
- PODHLÉD C1
MINERÁLNÍ AKUSTICKÝ 600/1200
- PODHLÉD C2
MINERÁLNÍ 600/600
- PODHLÉD C3
SÁDROKARTON
- PODHLÉD C4
SÁDROKARTON DO VLHKA

- SKLADBY VIZ D.02.01.30_SKLADBY A POVRCHY KONSTRUKCÍ

± 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:

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

24961124729

Hlavní inženýr projektu: Ing. arch. Mikuláš DANÍK	Odpovědný projektant: Ing. Viktor NÝČ	Vypracoval: Ing. Kateřina CHUPÁČOVÁ	
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:	1:50
		Počet formátů A4:	6
Obsah: D02 01 - SO 02 - UČEBNOVÝ PAVILON - AST PODHLÉDY 2.NP	Číslo přílohy: D02 01 17	Revize:	R02

DPS_R02 - D02 01 17 - PODHLÉDY 2NP.DWG