



LEGENDA HMOT

	ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE
	SÁDKOKARTONOVÁ PŘÍČKA
	SÁDKOKARTONOVÁ PŘÍČKA S AKUSTICKOU IZOLACÍ

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZNAČENÍ	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [m ²]	PODLAHA	STĚNY
1.01	ZADVEŘÍ	15,0	P4	S1
1.02	VSTUPNÍ HALA	85,2	P2	S1,S2
1.03	VÝTAH 630 kg/8 osob	3,5	-	S4
1.04	SKLAD KAVÁRNÝ	6,2	P3	S1,S2
1.05	ROZVODNA EPS + UPS	6,2	P3	S1,S2
1.06	HALOVÁ KANCELÁŘ	470,8	P1	S2
1.07	ZASEDACÍ MÍSTNOST	38,9	P1	-
1.08	PŘEDSÍŇ Z	11,7	P4	S3
1.09	ROZVODNA NN	7,0	P4	S3
1.10	WC Z	1,45	P4	S3
1.11	OKLID	0,9	P4	S3
1.12	KÁVOVÁ KUCHYŇKA	3,1	P4	S2,S3
1.13	PŘEDSÍŇ M	9,3	P4	S3
1.14	PISOVNÁ	3,8	P4	S3
1.15	UMYVÁRNA M	3,8	P4	S3
1.16	WC M	1,45	P4	S3
1.17	STROJOVNA TOPENÍ	7,6	P4	S1,S2
1.18	STROJOVNA VZT	7,4	P4	S1,S2
1.19	SERVER	2,3	P3	S2
1.20	KAVÁRNA	196,2	P2	S1,S2
1.21	HALOVÁ KANCELÁŘ	482,5	P1	S1
1.22	ZASEDACÍ MÍSTNOST	40,0	P1	-
1.23	PŘEDSÍŇ Z	11,7	P4	S3
1.24	HYGIENICKÁ KABINA Z	3,7	P4	S3
1.25	WC Z	1,45	P4	S3
1.26	OKLID	0,9	P4	S3
1.27	KÁVOVÁ KUCHYŇKA	3,1	P4	S3,S3
1.28	PŘEDSÍŇ M	9,3	P4	S3
1.29	PISOVNÁ	3,8	P4	S3
1.30	WC M	1,45	P4	S3
1.31	BEZBARIÉROVÉ WC M	3,9	P4	S3
1.32	STROJOVNA TOPENÍ	7,6	P4	S1,S2
1.33	STROJOVNA VZT	7,4	P4	S1,S2
1.34	SERVER	2,3	P3	S2
1.35	STROJOVNA CHLAZENÍ	2,3	P4	S2
1.36	STROJOVNA CHLAZENÍ	2,3	P4	S2
1.37	KABINA	4,45	P1	S2
1.38	KABINA	3,9	P1	S2
1.39	KABINA	4,45	P1	S2
1.40	KABINA	3,9	P1	S2
1.41	VENKOVNÍ OKLID	2,2	P1	S2
1.42	NÁHRADNÍ ZDROJ-UPS	2,2	P1	S2

LEGENDA ZNAČENÍ

	ČTYRHRANNE POZINKOVANÉ POTRUBÍ
	SPOJOVANO PŘÍRUBAMI
	IZOLOVANO MINERÁLNÍ VATOU TL. 40 mm
	VEDEKNO VE ZDVUŽENÉ PODLAŽE

POZNÁMKA:
 POTRUBÍ BUDE VEDENO VE ZDVUŽENÉ PODLAŽE,
 BUDE IZOLOVANO PO CELE DÉLCE.
 KONCOVÉ PRVKY BUDOU NAPOJENY NA POTRUBÍ
 PŘES FLEXIBILNÍ AL. POTRUBÍ.
 POTRUBÍ JE ZAKONČENO VÝDECHOVÝMI MŘÍŽKAMI
 PŘÍVOD I ODVOD VZDUCHU JE NA STŘEŠE OBJEKTU
 U VŠECH SPOJKU POTRUBÍ JSOU NABĚHY
 VEŠKERÉ HRANY PŘI NAPOJOVÁNÍ POTRUBÍ JSOU ZAOBLENÉ

OKR:	KATEDRA:	JMÉNO STUDENTA:	±0,000=343,000 m.n.m. Bpv
B	K124	Štefan Tomašák	
KČOJKA:	PROJEKT:	doc. Ing. Michal Kabrňel, Ph.D.	
2			
AKCE:	DIPLOMOVÁ PRÁCE		FORMÁT: A0
			MĚŘÍTKO: 1:75
			DATA: leden 2018
ORAH:	SIC - 1.NP - KONCEPT VZDUCHOTECHNIKY	C. VÝK.:	15