



Tabulka místností		
Číslo	Jméno	Plocha [m <sup>2</sup> ]
4.01	SCHODIŠTĚ	58,71
4.02	CHODBA (MALÁ)	32,41
4.03	CHODBA	105,35
4.04	SCHODIŠTĚ	18,79
4.05	SKLAD	11,92
4.06	KABINET	22,30
4.07	SKLAD	14,81
4.08	PŘEDSÍŇ	14,46
4.09	STROJOVNA VZT	45,16
4.10	DRUŽINA	140,75
4.11	UČEBNA 1	63,70
4.12	UČEBNA 2	67,86
4.13	UČEBNA 3	59,04
4.14	UČEBNA 4	62,79
4.15	UČEBNA 5	67,26
4.16	ÚKLID	2,07
4.17	WC UČITELÉ	4,18
4.18	WC DIVKY	25,70
4.19	WC INV. (Ž)	4,07
4.20	WC INV. (M)	4,07
4.21	WC CHLAPCI	19,77
4.22	CHLAZENÍ	9,93

Celková plocha [m<sup>2</sup>]: 855,09

POZNÁMKA :

Přesné vedení potrubí v prostoru krovu a osazení distribučních elementů bude dle situace na stavbě.

Napojení potrubí na jednotku, nasávání a výfuk se provede při montáži po osazení jednotky s ohledem na konstrukci krovu a po doměření skutečného stavu na stavbě.

± 0,000 = 188,900 m n.m.

Souřadnicový systém místní, výškový systém BpV

Rev. C			
Rev. B			
Rev. A			
Index:	Datum:	Změny:	Vypracoval:

<b>d plus</b> PROJEKTOVA A ZENYENY KA A		Sokolovská 16/45, 186 00 Praha 8 - Karlín tel. +420 221 873 111		www.d-plus.cz d-plus@d-plus.cz 100017102736	
Hlavní inženýr projektu: Ing. Michal MILOTA		Odpovědný projektant: Ing. Martin Šmídl		Vypracoval: Ing. Martin Šmídl	
MÚ (OÚ): Praha 8		Kraj: Hl. m. Praha		Datum: 08/2016	
Investor: Servisní středisko pro správu světeňého majetku MČ Praha 8, U Synagogy 2, Praha 8				Stupeň: UR, DSP, DPS	
Zakázka: Půdní vestavba na budově Pernerova 29, Praha 8, č. pop. 383, kat. území Karlín				Číslo zakázky: 3573	
				Měřítko: 1 : 100	
				Počet formátů A4: 8	
Obsah: D.1.4.3. VZDUCHOTECHNIKA PŮDORYS 4.NP - NOVÝ STAV		Číslo přílohy: D.1.4.3.11		Revize: -	
				Č. kopie:	