



Tabulka místností		
Číslo	Jméno	Plocha [m²]
1.24	SCHODIŠTĚ	0,00
1.26	SCHODIŠTĚ	0,00
2.01	HALA	125,83
2.02	UČEBNA	102,27
2.03	UČEBNA	51,37
2.04	UČEBNA	52,75
2.05	UČEBNA	162,08
2.06	UMÝVÁRNA MUŽI	3,61
2.07	WC MUŽI	9,65
2.08	UMÝVÁRNA ŽENY	3,65
2.09	WC ŽENY	7,74
2.09a	ÚKLID	1,65
2.10	CHODBA	10,24
2.11	ČAJOVÁ KUCHYŇKA	4,21
2.12	PRACOVNA	14,82
2.13	PRACOVNA	14,70
2.14	PRACOVNA	13,75
2.15	CHODBA	22,62
2.16	CHODBA	43,76
2.17	UČEBNA	30,17
2.18	PRACOVNA	26,03
2.19	UČEBNA	39,90
2.20	CHODBA	18,22
2.21	UČEBNA	46,57
2.22	BALKON	9,50
V1	VÝTAH	3,50

Celková plocha [m²]: 818,29

LEGENDA :

13 - 500 / 160  
Ventil - 4.3; Sroubení přímé  
termostatická hlavice

LITINOVÉ ČLÁNKOVÉ TĚLESO s rozšířenou čelní plochou (délka článku 60 mm)  
CC (počet článků) - AAA (výška článku v mm) / B (hloubka článku v mm)  
vestavěný ventil do dvou integrovaných článků - (nastavení ventilu)  
sroubení připojovací pro přívod i zpátečku rozteč 50 mm, DN 15  
Kapalinná termostatická hlavice s M30/1.5  
Dodat včetně originálního uchycení!!!!

Otopné stěnové těleso  
TVN80 1800-977  
Připojovací armatura (2.8)

OTOPNÉ STĚNOVÉ TĚLESO - model TVN, model THN  
TVN80 (vertikální) výška (cm) - (hloubka 61 mm) šířka (mm)  
THN80 (horizontální) výška (cm) - (hloubka 61 mm) šířka (mm)  
Speciální připojovací armatura s hodnotou Kv 0,28-1,65  
Dodat včetně originálního uchycení!!!!

±0,00 = 194,099

REVIZE Č.:	OBSAH :	DATUM :

TENTO VÝKRES JE DLE AUTORSKEHO ZÁKONA MAJETKEM PROJEKTOVÉHO ATÉLIÉRU, JEHO KOPÍROVÁNÍ A ROZŠÍŘOVÁNÍ JE MOŽNO POUŽÍTE SE SOUHLASEM AUTORA

MÍSTO STAVBY:	CELETNÁ 597/13, 116 36 PRAHA 1
OBJEDNATEL:	KARLOVA UNIVERZITA V PRAZE, OVOCNÝ TRH 3-5, 116 36, PRAHA 1
ZÁSTUPCE INVESTORA:	KARLOVA UNIVERZITA V PRAZE, OVOCNÝ TRH 3-5, 116 36, PRAHA 1
PROJEKTANT:	



**PROJEKTOVÝ ATÉLIÉR  
PRO ARCHITEKTURU A POZEMNÍ STAVBY, s.r.o.**  
BĚLEHRADSKÁ 199/70, 120 00, PRAHA 2, IČO : 45308616  
TEL.: 224 255 555, 222 512 997 EMAIL: ATELIER@STAVBYTS.CZ

AUTORSKÝ KOLEKTIV:		Ing.arch. T. ŠANTAVÝ, Ing.arch. S.HLADNÍK				
ODPOV.PROJEKTANT:		ZPRACOVATEL ČÁSTI:		KRESLIL:	KONTROLOVAL:	
Ing.arch. T.ŠANTAVÝ		Ing. Ing. Petr MIŠKOVSKÝ		Ing. Petr MIŠKOVSKÝ	Ing.arch. T.ŠANTAVÝ	
Č.JAK.:	8912 085 14 02	UK - SBZ  KOMPLETNÍ REKONSTRUKCE CELETNÁ 13				Č.PÁRE:
DATUM:	5/2016					
POČET A4:	12					
NÁZEV DWG:	05_2podro_0T					
MĚŘÍTKO:	1:50	ČÁST:	D.14.3. ZAŘÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ BUDOV			Č.PŘÍLOHY:
STUPEŇ: PROJEKOVÁNÍ STAVBY		NÁZEV PŘÍLOHY:				
PROFESE:		PŮDORYS 2.PATRA				
ZAŘÍZENÍ: PRO VYTÁPĚNÍ BUDOV						006