



Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)
HT101	VÝUKOVÁ LABORATOŘ VIZUALIZACE A VIRTUÁLNÍ REALITY - OCHOZ	10.62
HT102	VÝUKOVÁ LABORATOŘ TRANSMISNÍ ELEKTRONOVÉ MIKROSKOPIE	18.05
HT103	VÝUKOVÁ LABORATOŘ SKENOVAČÍ ELEKTRONOVÉ MIKROSKOPIE	11.43
HT104	TECHNICKÁ MÍSTNOST - MIKROSKOPY	5.05
HT105	VÝUKOVÁ LABORATOŘ CHEMICKÉ EKOLOGIE HMYZU	26.83
HT106a	VÝUKOVÁ LABORATOŘ ZOBRAZOVAČÍCH METOD V ZOOLOGII	6.18
HT106b	VÝUKOVÁ LABORATOŘ ZOBRAZOVAČÍCH METOD V ZOOLOGII	30.09
HT107a	VÝUKOVÁ LABORATOŘ TAXIDERMIE A KONZERVACE PŘÍRODNIN	24.77
HT107b	VÝUKOVÁ LABORATOŘ TAXIDERMIE A KONZERVACE PŘÍRODNIN	19.35
HT108	ŠATNA	5.94
HT109	VÝUKOVÁ LABORATOŘ FIZIOLOGICKÝCH A EKOFIZIOLOGICKÝCH PROCESŮ ŽIVOČICHŮ	23.68
HT110	SPRCHA + WC	4.93
HT111	TECHNICKÁ MÍSTNOST - SUCHÝ SKLAD	15.47
HT112	CHLADICÍ BOX PRO ORGANICKÉ VZORKY	11.12
HT113	MRAZICÍ BOX PRO ORGANICKÉ VZORKY	10.87
HT114	VÝUKOVÁ LABORATOŘ PROTIPOŽÁRNÍCH VLASTNOSTÍ MATERIÁLŮ	54.46
HT115	VÝUKOVÁ LABORATOŘ OCHRANY DŘEVĚNÝCH MATERIÁLŮ	70.55
HT116	VÝUKOVÁ LABORATOŘ KONSTRUČNÍCH PRVKŮ DŘEVOSTAVEB	33.35
HT117	VÝUKOVÁ LABORATOŘ ENTOMOLOGIE	73.66
HT118	BEZBARIEROVÉ WC	4.07
HT119	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	2.17
HT120	WC MUŽI	10.69
HT121	WC ŽENY	7.10
HT122	CHODBA	12.83
HT123	CHODBA	20.42
HT124	CHODBA	35.44
HT125	SCHODIŠTĚ	48.21
HT126	VÝTAH	4.50

LEGENDA PO	
	CHRÁNĚNÁ ÚNIKOVÁ CESTA TYPU B
	HRANICE POŽÁRNÍHO ÚSEKU
<u>N1.2-III°</u>	ČÍSLO POŽÁRNÍHO ÚSEKU
	POŽÁRNÍ ODOLNOST NOSNÝCH A POŽÁRNĚ DĚLICÍCH KONSTRUKCÍ
	TYP/ POŽÁRNÍ ODOLNOST POŽÁRNÍHO UZÁVĚRU
	POŽÁRNÍ ODOLNOST PŘÍČKY/STĚNY)
	ELEKTRICKÁ POŽÁRNÍ SIGNALIZACE
	HADICOVÝ SYSTÉM (NÁSTĚNNÝ HYDRANT)
	PŘENOSNÝ HASICÍ PŘÍSTROJ PRAŠKOVÝ
	PŘENOSNÝ HASICÍ PŘÍSTROJ PĚNOVÝ 6 I
	NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ

Změna - srpen 2017
±0,000=288,57

Ing. M.Dvorský autorizovaný technik PBS - ČKAIT - 0012162 odborně způsobilá osoba v PO - č. kat. Z-OZO-12/2011 Přístavní 36, 170 00 Praha 7 - Holešovice		MÍSTO STAVBY : Kamýcká 129, Praha 6 - Suchdol , parc.č. 1627/1	
		OBJEDNATEL : Česká zemědělská univerzita v Praze, FAKULTA LESNICKÁ A DŘEVAŘSKÁ	
NÁZEV AKCE HIGH-TECH TECHNOLOGICKO - VÝUKOVÝ PAVILON FLD SO 01, SO 10		ŠÉFPROJEKTANT Ing. V. Čapka	VYPRACOVAL Ing. Martin Dvorský
		PROJEKTANT Ing. Martin Dvorský	
PBŘS - PŮDORYS 1. NP		ČÍSLO ZAKÁZKY	0116
		STUPEŇ	DPS/DVZ
		POČET FORMÁTŮ	
		DATUM	srpen 2017
		MĚŘÍTKO	1:150
	2	Č. VÝKR.	Č. KOPIE
			D.1.3.