

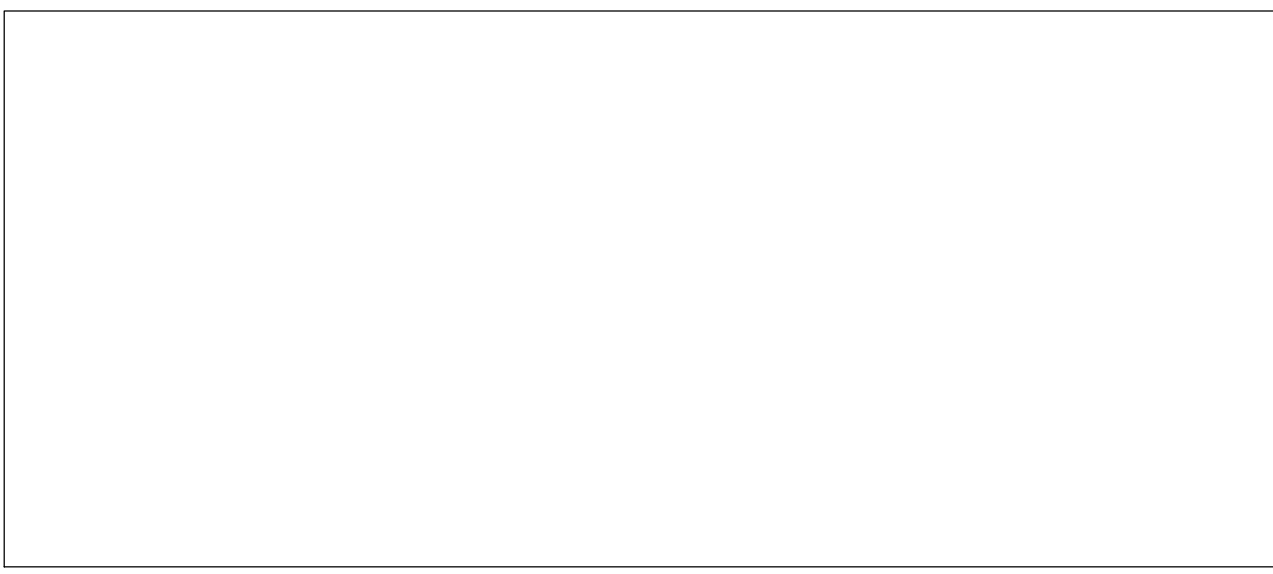
Tabulka místností - 1PP			
Číslo	Název	Prostředí	Plocha
0.28a	ARCHIV	PP	115,5 m²
0.28b	PŘÍRŮČNÍ SKLAD	PP	218 m²
0.28c	ARCHIV	PP	36,1 m²
0.28d	PŘÍRŮČNÍ SKLAD	PP	238 m²
0.28e	PŘÍRŮČNÍ SKLAD	PP	48,4 m²
0.28f	PŘÍRŮČNÍ SKLAD	PP	231 m²
0.28g	PŘÍRŮČNÍ SKLAD	PP	238 m²
0.28h	PŘÍRŮČNÍ SKLAD	PP	23,8 m²
0.28i	PŘÍRŮČNÍ SKLAD	PP	375 m²
0.28j	PŘÍRŮČNÍ SKLAD	PP	36,8 m²
0.27	TECHNICKÉ PRŮPRAVY	PP	4,8 m²
0.28a	SKLADOVÁ MÍSTNOST	PP	2,1 m²
0.28b	SKLADOVÁ MÍSTNOST	PP	2,1 m²
0.27a	VÝTĚH	PP	3,6 m²
0.27b	VÝTĚH	PP	3,6 m²
0.30a	UMÝVÁRNA - H	PP	5,9 m²
0.30b	WC - H	PP	2,1 m²
0.30c	UMÝVÁRNA - Ž	PP	1,0 m²
0.30d	WC - Ž	PP	2,0 m²
0.31	PŘÍRŮČNÍ WC	PP	4,8 m²
0.32	STROJOVNA VZT	PP	58,8 m²
0.33	STROJOVNA VZT	PP	58,8 m²
0.35	ŠACHTA VZT	PP	13,2 m²
0.36	HLAVNÍ ROZVODNA NN	PP	21,0 m²
0.31	ROZVODNA NO	PP	5,6 m²
0.38	SCHODIŠTĚ 1	PP	16,0 m²
0.39	CHODBA	PP	14,8 m²
0.40	SCHODIŠTĚ 2	PP	15,9 m²
0.43	HLAVNÍ WC	PP	1,3 m²
0.44	SKLADOVÁ MÍSTNOST	PP	1,1 m²
0.45	CHODBA	PP	16,3 m²
0.46	SATNA	PP	5,6 m²
0.47	SKLAD	PP	6,0 m²
0.48	SKLAD	PP	2,2 m²
0.49	SKLAD	PP	16,0 m²
0.50	SKLAD	PP	10,6 m²
0.51	SKLAD	PP	16,8 m²
0.52	WC	PP	1,6 m²
0.53	ŠACHTA	PP	2,5 m²
0.54	ŠACHTA	PP	0,6 m²
0.55	ŠACHTA	PP	1,9 m²
0.56	ŠACHTA	PP	3,6 m²
0.57	ŠACHTA	PP	0,6 m²
Celkový součet:			945,1 m²

LEGENDA

- K UZAVÍRAČÍ KLAPKA
- KK KULOVÝ KOHOUT
- RV REGULAČNÍ UZAVÍRAČÍ VENTIL
- RDT REGULAČNÍ DIFERENČNÍ TLAKU
- ON ODVZDUŠNĚNÍ S KULOVÝM KOHOUTEM DN 10
- VK VYPLOUSTĚCÍ KOHOUT
- PS ŠROUBENÍ
- REGULAČNÍ VENTIL S OMEZOVÁNÍM PRŮTOKU A REGULACÍ TLAKOVÉ DIFFERENCE - S ELFONEM (VENTIL V POHONU JE ODDÁVNĚNÝ)
- OTOPNÉ DESKOVÉ TĚLESO
- KONVEKTOR
- OTOPNÉ KOUPELNOVÉ TĚLESO
- ELEKTRICKÉ PRIMOTOPNÉ TĚLESO
- FCU
- VZT VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
- POTRUBÍ TOPNÉ VODY
- POTRUBÍ TOPNÉ VODY V PODLAZE
- POTRUBÍ CHLAZENÍ
- CHLADIVO
- TOPNÁ VODA - KOTLOVÝ OKRUH
- TOPNÁ VODA - OTOPNÁ TĚLESA LETAP (II. ETAPA, JEN ŽÁZENÍ BUFETY)
- TOPNÁ VODA - VZT
- TOPNÁ VODA - OTOPNÁ TĚLESA
- TOPNÁ VODA - OTOPNÁ TĚLESA
- ROZVODY CHLAZD - OKRUH CHLADICÍ JEDNOTKY
- ROZVODY CHLAZD - VZT
- ROZVODY CHLAZD - FCU
- DOPLOVNĚNÍ VODY

TATO DOKUMENTACE SLOUŽÍ POUZE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELÉ

06/03/2015	Ing. Jana Vojtšvá	Ing. Jan Janeček
DATUM REVIZE	VYPRACOVAL	VYDAL
		PONS REVIZE



INVESTOR:

Česká zemědělská univerzita v Praze  
Kamýská 129  
165 21 Praha 6 - Suchbát  
tel.: 23438 1111, 22438 1111  
www.czu.cz

STŘEDNÍ PRŮJEDNA

STŘEDNÍ PRŮJEDNA

STŘEDNÍ PRŮJEDNA

STŘEDNÍ PRŮJEDNA

ACE

CENTRUM EKONOMICKO - MANAŽERSKÝCH STUDIÍ II

ČZU v Praze, Kamýská 129, 165 21 Praha 6 - Suchbát

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

D - SO-01

CENTRUM EKONOMICKO - MANAŽERSKÝCH STUDIÍ II

D.1.4.3a.b VYTÁPĚNÍ OBJEKTU A CHLAZENÍ

1PP

PÚDORYS 1.PP

11/02/2015

06/03/2015

799

15 A4

1:100

DPS

D-S001

UT, CHL

0100

1PP

01