



LEGENDA

- KUZAVÍRACÍ KLAPKA
- KKKULOVÝ KOHOUT
- RVREGULAČNÍ/UZAVÍRACÍ VENTIL
- RDTREGULÁTOR DIFERENČNÍHO TLAKU
- ONODVZDUŠNĚNÍ S KULOVÝM KOHOUTEM DN 10
- VKVYPOUŠTĚCÍ KOHOUT
- PSŠROUBENÍ
- REGULAČNÍ VENTIL S OMEZOVAČEM PRŮTOKU A REGULACÍ TLAKOVÉ DIFFERENCE - S ELPOHONEM (VENTIL VČ.POHONU JE DODÁVKOU UT)
- OTOPNÉ DESKOVÉ TĚLESO
- KONVEKTOR
- OTOPNÉ KOUPELNOVÉ TĚLESO
- ELEKTRICKÉ PŘÍMOTOPNÉ TĚLESO
- FCU
- VZTVZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA

- 
- POTRUBÍ TOPNÉ VODY

POTRUBÍ TOPNÉ VODY V PODLAŽE

POTRUBÍ CHLAZENÍ

CHLADIVO

100TOPNÁ VODA - KOTLOVÝ OKRUH

102TOPNÁ VODA - OTOPNÁ TĚLESA I. ETAPA (II. ETAPA JEN ŽÁZEMÍ BUJ)

105TOPNÁ VODA - VZT

106TOPNÁ VODA - OTOPNÁ TĚLESA

107TOPNÁ VODA - OTOPNÁ TĚLESA

210ROZVODY CHLADU - OKRUH CHLADÍCÍ JEDNOTKY

211ROZVODY CHLADU - VZT

212ROZVODY CHLADU - FCU

WDOPLŇOVÁNÍ VODY

Tabulka místností – 5NP			
Číslo	Název	Podlaží	Plocha
5.14.	ROZVODNA UPS	SNP	12,1 m²
5.15.	CHODBA	SNP	23,5 m²
5.16.	SCHODIŠTĚ 2	SNP	2,2 m²
5.17.	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	SNP	2,6 m²
5.18.	VÝTAH	SNP	3,7 m²
5.19.	STROJOVNA	SNP	3,7 m²
5.20.	STROJOVNA VZT + CHLADU	SNP	68,2 m²
5.21.	ZDROJ CHLADU + DIESEL - VENKOVNÍ PROSTOR	SNP	Neuzavřené
5.22.	ROZVODNA DA	SNP	11,9 m²
5.17.	ŠACHTA	SNP	0,8 m²
5.18.	ŠACHTA	SNP	2,8 m²
5.19.	ŠACHTA	SNP	Přebýtečná místnost
Celkový součet:			131,2 m²

TATO DOKUMENTACE SLOUŽÍ POUZE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE

06/03/2015	Ing. Jana Vojtová	Ing. Jan Janeček	
DATUM REVIZE	VYPRACOVAL	VYDAL	POPIS REVIZE

±0.000 = 000,000 mm BpV

INVESTOR :

Česká zemědělská univerzita v Praze  
Kamýcká 129  
165 21 Praha 6 – Suchbát  
tel.: 23438 1111, 22438 1111  
www.czuz.cz/

GENERÁLNÍ PROJEKTANT :

STOPRO SPOL. S R.O.  
Radická 37/901, 150 00 Praha 5  
tel.: 251 081 411  
e-mail: stopro@stopro.cz  
www.stopro.cz

ZPRACOVATEL ČÁSTI :

STROJTECHNICKÁ JEDNOTKA  
DAROVSKÝ A.S., Na Palácce 94/152  
100 00 Praha 6, CZ458 000 00  
tel.: 251 081 411  
e-mail: strojtechnicka@stopro.cz  
VÝSTAVBA, CHLADENÍ, PROJEKCE  
S. R. O., KONTAKT

HP :

Ing. Lukáš Kroupa

VYPRACOVAL :

Ing. Jana Vojtová

ZODPOVÍDÁ :

Ing. Jan Janeček

AKCE :

CENTRUM EKONOMICKO - MANAŽERSKÝCH STUDIÍ II  
ČZU v Praze, Kamýcká 129, 165 21 Praha 6 - Suchbát

STUPĚŇ DOKUMENTACE :

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

DĚL :

D - SO-01

ČÁST :

CENTRUM EKONOMICKO - MANAŽERSKÝCH STUDIÍ II

NAZEV PŘÍLOHY :

D.1.4.3a,b VYTÁPĚNÍ OBJEKTU A CHLazení

PŮDORYS 5.NP

1. VYDÁNÍ :

11/02/2015

DATUM :

06/03/2015

ZAKÁZKA :

799

FORMÁT :

8 A4

MĚRÍTKO :

1 : 100

STUPĚŇ :

DPS

DĚL :

D-SO01

ČÁST :

UT, CHL

ČÍSLO :

1500

PŘÍLOHA :

5NP

REVIZE :

01