



- Legenda prvků
- PIR DETEKTOR
 - PIR ZÁCLONA
 - MAGNETICKÝ SNÍMAČ
 - DUALNÍ DETEKTOR (PIR+DET. TRÍŠTĚNÍ SKLA)
 - KLÁVESNICE
 - KLÁVESNICE V UZAMÝK. SKŘÍNCE
 - LED TABLO (INDIKACE STAVU PODSYSTÉMŮ)
 - INFRAZÁVORA PŘÍJÍMAČ
 - INFRAZÁVORA VYSÍLAČ
 - ZÁLOHOVANÝ ZDROJ
 - EXPANDER
 - ÚSTŘEDNA EZS
 - volný vývod (pouze kabel připojený v EXP)
 - kabel sběrnice
 - kabel napájení
 - kabel čídel
 - IP KAMERA VNITŘNÍ
 - IP KAMERA VENKOVNÍ
 - ČTEČKA BEZKONTAKTNÍ
 - PŘÍPRAVA PRO ČTEČKY
 - ŘÍDICI MODUL PRO 2 VSTUPY
 - ČTEČKA INDALA (MIFARE)
 - ELEKTRICKÝ OTEVŘAČ
 - PŘÍPRAVA PRO ELEKTRICKÝ ZÁMEK
 - ELEKTROMECHANICKÝ ZÁMEK
 - PROPOJOVACÍ KRABICE KT
 - kabel ACS
 - v trubce pod omítkou
 - RJC
 - ŘÍDICI JEDNOTKA JEDNOTNEHO ČASU
 - PODROUŽNÉ DIGITÁLNÍ HODINY OBOUSTRANNÉ
 - ANALOGOVÉ HODINY

Tabulka místností – 1PP									
Číslo	Název	Podlaží	Plocha	Skladba	Druh podlahy	Povrch stěn	Povrch stropu	Poznámka	
0.26a	ARCHIV	1PP	15,5 m²		ZATEŽOVÉ PVC	ŠTUKOMÍTKA + MALBA	ŠTUKOMÍTKA + MALBA		
0.26b	PŘÍRŮČNÍ SKLAD	1PP	21,8 m²	P1	ZATEŽOVÉ PVC	ŠTUKOMÍTKA + MALBA	ŠTUKOMÍTKA + MALBA		
0.26c	ARCHIV	1PP	36,1 m²	P1	ZATEŽOVÉ PVC	ŠTUKOMÍTKA + MALBA	ŠTUKOMÍTKA + MALBA		
0.26d	PŘÍRŮČNÍ SKLAD	1PP	22,1 m²						
0.26a	PŘÍRŮČNÍ SKLAD	1PP	31,3 m²	P1	ZATEŽOVÉ PVC	ŠTUKOMÍTKA + MALBA	ŠTUKOMÍTKA + MALBA		
0.26f	PŘÍRŮČNÍ SKLAD	1PP	23,1 m²	P1	ZATEŽOVÉ PVC	ŠTUKOMÍTKA + MALBA	ŠTUKOMÍTKA + MALBA		
0.26g	PŘÍRŮČNÍ SKLAD	1PP	23,5 m²	P1	ZATEŽOVÉ PVC	ŠTUKOMÍTKA + MALBA	ŠTUKOMÍTKA + MALBA		
0.26h	PŘÍRŮČNÍ SKLAD	1PP	23,9 m²	P1	ZATEŽOVÉ PVC	ŠTUKOMÍTKA + MALBA	ŠTUKOMÍTKA + MALBA		
0.26i	PŘÍRŮČNÍ SKLAD	1PP	31,5 m²	P1	ZATEŽOVÉ PVC	ŠTUKOMÍTKA + MALBA	ŠTUKOMÍTKA + MALBA		
0.26j	PŘÍRŮČNÍ SKLAD	1PP	34,9 m²						
0.27	TECHNICKÉ PROPOJENÍ	1PP	3,3 m²	P9	PROTIPRAŠNÝ NÁTĚR	VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA	VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA		
0.28a	ÚKLADOVÁ MÍSTNOST	1PP	2,7 m²	P4	KERAMICKÁ DLÁŽBA	KERAMICKÝ OBRKLAD	ŠTUKOMÍTKA + MALBA		
0.28b	ÚKLADOVÁ MÍSTNOST	1PP	2,4 m²						
0.29a	VÝTAH	1PP	3,7 m²	P9					
0.29b	VÝTAH	1PP	3,7 m²	P9					
0.30a	UMÝVÁRNA - M	1PP	5,9 m²	P4	KERAMICKÁ DLÁŽBA	KERAMICKÝ OBRKLAD	SOK DO VLHKKA + MALBA		
0.30b	WC - M	1PP	2,1 m²	P4	KERAMICKÁ DLÁŽBA	KERAMICKÝ OBRKLAD	SOK DO VLHKKA + MALBA		
0.31a	UMÝVÁRNA - Ž	1PP	1,9 m²	P4	KERAMICKÁ DLÁŽBA	KERAMICKÝ OBRKLAD	SOK DO VLHKKA + MALBA		
0.31b	WC - Ž	1PP	2,0 m²	P4	KERAMICKÁ DLÁŽBA	KERAMICKÝ OBRKLAD	SOK DO VLHKKA + MALBA		
0.32	PŘEDSÍN WC	1PP	6,8 m²						
0.33	STROJOVNA VZT	1PP	58,6 m²	P5	VODONEPR. STĚRKA	VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA	VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA		
0.34	STROJOVNA VZT	1PP	58,9 m²	P5	VODONEPR. STĚRKA	VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA	VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA		
0.35	ŠACHTA VZT	1PP	13,2 m²						
0.36	HLAVNÍ ROZVODNA NN	1PP	21,0 m²	P6	NÁTĚR NA BETON	VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA	VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA		
0.37	ROZVODNA NO	1PP	9,6 m²	P6	NÁTĚR NA BETON	VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA	VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA		
0.38	SCHODIŠTĚ J	1PP	16,5 m²	P7	KERAMICKÁ DLÁŽBA	ŠTUKOMÍTKA + MALBA	ŠTUKOMÍTKA + MALBA		
0.39	CHODBA	1PP	139,9 m²	P3, P8	KERAMICKÁ DLÁŽBA	ŠTUKOMÍTKA + MALBA	ŠTUKOMÍTKA + MALBA		
0.40	SCHODIŠTĚ K	1PP	26,8 m²	P1	ZATEŽOVÉ PVC	ŠTUKOMÍTKA + MALBA	ŠTUKOMÍTKA + MALBA		
0.43	PŘEDSÍN WC	1PP	1,3 m²	P1	KERAMICKÁ DLÁŽBA	KERAMICKÝ OBRKLAD	ŠTUKOMÍTKA + MALBA		
0.44	ÚKLADOVÁ MÍSTNOST	1PP	11 m²	P1	KERAMICKÁ DLÁŽBA	KERAMICKÝ OBRKLAD	ŠTUKOMÍTKA + MALBA		
0.45	CHODBA	1PP	16,3 m²	P2	KERAMICKÁ DLÁŽBA	ŠTUKOMÍTKA + MALBA	ŠTUKOMÍTKA + MALBA		
0.46	ŠATNA	1PP	9,6 m²	P1	KERAMICKÁ DLÁŽBA	ŠTUKOMÍTKA + MALBA	ŠTUKOMÍTKA + MALBA		
0.47	SKLAD	1PP	6,0 m²	P1	KERAMICKÁ DLÁŽBA	ŠTUKOMÍTKA + MALBA	ŠTUKOMÍTKA + MALBA		
0.48	SKLAD	1PP	2,2 m²	P1	KERAMICKÁ DLÁŽBA	ŠTUKOMÍTKA + MALBA	ŠTUKOMÍTKA + MALBA		
0.49	SKLAD	1PP	16,0 m²	P1	KERAMICKÁ DLÁŽBA	ŠTUKOMÍTKA + MALBA	ŠTUKOMÍTKA + MALBA		
0.50	SKLAD	1PP	10,6 m²	P2	KERAMICKÁ DLÁŽBA	ŠTUKOMÍTKA + MALBA	ŠTUKOMÍTKA + MALBA		
0.51	SKLAD	1PP	16,9 m²	P2	KERAMICKÁ DLÁŽBA	ŠTUKOMÍTKA + MALBA	ŠTUKOMÍTKA + MALBA		
0.52	WC	1PP	1,6 m²	P1	KERAMICKÁ DLÁŽBA	KERAMICKÝ OBRKLAD	ŠTUKOMÍTKA + MALBA		
0.01	ŠACHTA	1PP	0,4 m²						
0.02	ŠACHTA	1PP	0,6 m²						
0.03	ŠACHTA	1PP	2,9 m²						
0.03	ŠACHTA	1PP	2,2 m²						
0.05	VÝTAH	1PP	Přibytelná místnost						
0.06	ŠACHTA	1PP	0,8 m²						
Celkový součet:			944,1 m²						

DATA REVIZE	VYPRACOVAL	VYDAL	PORUČÍ REVIZE

INVESTOR: Česká zemědělská univerzita v Praze Kamýcká 129 165 21 Praha 6 – Suchbátol tel.: 23438 1111, 22438 1111 www.czuz.cz		AKCE: CENTRUM EKONOMICKO - MANAŽERSKÝCH STUDIÍ II ČZU v Praze, Kamýcká 129, 165 21 Praha 6 - Suchbátol	
GENERALNÍ PROJEKTANT: STOPRO SPOL. S R.O. Bubínská 100 161 201 001 411 www.stopro.cz		STUPEŇ DOKUMENTACE: DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	
ZPRACOVATEL ČÁSTI: COLSYS s.r.o. Bubínská 100 161 201 001 411 www.colsys.cz		DĚL: D - SO-01 CENTRUM EKONOMICKO - MANAŽERSKÝCH STUDIÍ II	
HP: Ing. Lukáš Kroupa		ČADT: D.1.4.6 SLABOPROUDÉ INSTALACE	
VYPRACOVAL: Jan Miško		PŮDORYS 1.PP	
ZODPOVĚD: Jan Miško		LTV/DATUM: 11/02/2015 / 06/03/2015	
FORMÁT: 15 A4		ZNAČKA: 799	
STUPEŇ: DPS		ČADT: ESO	
OBR. 1: 100		PŘÍLOHA: 1PP	
REVISOR: 01			