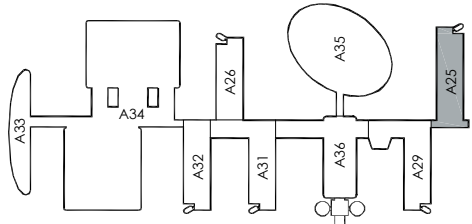

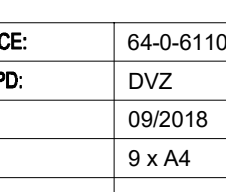


LEGENDA MÍSTNOSTI									
Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m²	KÓD	PODLAHA POPIS	POVRCH, ÚPRAVA	KÓD	PODHLAD POPIS	POZNÁMKA	
101	CHODBA	61,72	L6	SOKL LINOL. V=100		P4	RASTROVÝ s.v. 2800		
102	SCHODIŠTĚ	11,18	L2	LINOLEUM		P5	SOK PLNÝ s.v. 3100		
103	VÝTAH								
104	PŘEDSÍŇ WC ŽENY	4,35	K10	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKL. V=2370	P2	RASTROVÝ s.v. 2370		
105	WC ŽENY + OKLID	3,02	K10	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKL. V=2370	P2	RASTROVÝ s.v. 2370		
106	WC ŽENY-MOBILNÍ +SPROCHA	3,08 2,00	K9 K13	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKL. V=2370	P2	RASTROVÝ s.v. 2370		
107	SKLAD(LABORATORNÍ POMŮCKY)	7,59	L6	SOKL LINOL. V=100		P2	RASTROVÝ s.v. 3000		
108	LABORATÓŘ – PŘÍSTROJOVÁ	23,30	S10	SOKL FABION STĚRKA(CHEM.OODL.)	KER. OBKL. V=2000	P7	RASTROVÝ PODHLED TĚSNĚNÝ s.v. 3000	UT22	FYZIKALNÍ ZATEMŇENÍ UT22
109	MIKROSKOPICKÉ PRAKTIKUM	28,38	K10	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKL. V=2000	P1	RASTROVÝ s.v. 3000		
110	VENKOVNÍ SCHODIŠTĚ								
111	ZAKLADNÍ PRAKTIKUM	50,35	S10	SOKL FABION STĚRKA(CHEM.OODL.)	KER. OBKL. V=2000	P7	RASTROVÝ PODHLED TĚSNĚNÝ s.v. 2900		STŘNÍCI MOTOR, ROLETY UT22
112	CHODBA	27,44	L6	SOKL LINOL. V=100		P4	RASTROVÝ s.v. 2800		
113	LABORATÓŘ-PRAKTIKUM GMD	39,66	S10	SOKL FABION STĚRKA(CHEM.OODL.)	KER. OBKL. V=2000	P7	RASTROVÝ PODHLED TĚSNĚNÝ s.v. 2910	UT23,GMD II	
114	VARNA + STERILIZACE	14,51	S10	SOKL FABION STĚRKA(CHEM.OODL.)	KER. OBKL. V=2000	P7	RASTROVÝ PODHLED TĚSNĚNÝ s.v. 2960	UT23,GMD II	
115	HYGIENICKÁ SMÝČKA	3,68	K10	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKL. V=2370	P7	RASTROVÝ PODHLED TĚSNĚNÝ s.v. 2370	UT23	
116	HYGIENICKÁ SMÝČKA	3,66	K10	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKL. V=2370	P7	RASTROVÝ PODHLED TĚSNĚNÝ s.v. 2370	UT22	
117	HYGIENICKÁ SMÝČKA	5,63	K9	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKL. V=2370	P7	RASTROVÝ PODHLED TĚSNĚNÝ s.v. 2370	UT23 GMD II	
118	OKLID	1,18	K10	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKL. V=2400	P7	RASTROVÝ PODHLED TĚSNĚNÝ s.v. 2370	UT23	
119	PRAKTIKUM MOLEKULÁRNÍ BIOLOGIE	54,26	S10	SOKL FABION STĚRKA(CHEM.OODL.)	KER. OBKL. V=2000	P7	RASTROVÝ PODHLED TĚSNĚNÝ s.v. 2890	UT22	STŘNÍCI MOTOR, ROLETY
121	KOMOROVÁ LEDNICE	6,46	S11	TI PANELY	STĚNY TI PANELY		TI PANELY	UT22	
122	UMÝVÁRNA SKLA	7,77	K10	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKL. V=2000	P7	RASTROVÝ PODHLED TĚSNĚNÝ s.v. 2910	UT22	
123	PŘÍPRAVNA – PŮDY	11,88	S10	SOKL FABION STĚRKA(CHEM.OODL.)	KER. OBKL. V=2000	P2	RASTROVÝ s.v. 2810	UT22	
124	AUTOKLAVY	7,77	K10	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKL. V=2000	P7	RASTROVÝ PODHLED TĚSNĚNÝ s.v. 2860	UT22	
125	ŠATNA MUŽI – STUDENTI	8,48	L6	SOKL LINOL. V=100	KER. OBKL. V=2000 ZA UMYVADLEM	P2	RASTROVÝ s.v. 3020		
126	ŠATNA ŽENY – STUDENTI	9,22	L6	SOKL LINOL. V=100	KER. OBKL. V=2000 ZA UMYVADLEM	P2	RASTROVÝ s.v. 2990		
127	PŘEDSÍŇ WC MUŽI	4,71	K10	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKL. V=2370	P2	RASTROVÝ s.v. 2370		
128	WC MUŽI + PISOÁRY	3,42 3,28	K9 K13	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKL. V=2370	P2	RASTROVÝ s.v. 2370		
129	WC-MUŽI-MOBILNÍ + SPROCHA	2,00	K13	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKL. V=2370	P2	RASTROVÝ s.v. 2370		

-  KAMERA VNITŘNÍ IP
-  KAMERA VNĚJŠÍ IP V KRYTU
-  KAMERA PANORAMATICKÁ
-  KARTOVÝ SYSTÉM ČTEČKA
-  ODCHODOVÉ TLAČÍTKO
-  MAGNETICKÝ SNÍMAČ
-  ELEKTROMAGNETICKÝ ZÁMEK
-  TAMPEROVÁ KRABICE
-  ELEKTRICKÝ ZÁMEK REVERZNÍ



HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU			
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT			
VYPRACOVAL			
KONTROLA			
INVESTOR			
MÍSTO STAVBY			
NÁZEV AKCE:			
UKB – rekonstrukce kamerového systému a zabezpečení vstupu			
OBJEKT: Pavilion A25		ZAK.Č. AKCE:	
		STUPEŇ PD:	
		DATUM:	
ČÁST: Slaboproudá zařízení		FORMÁT:	
		KOPIE:	
NÁZEV VÝKRESU:		SOUBOR:	
PŮDORYS 1.NP - EZS, EKV, CCTV		MĚŘÍTKO:	
		ČÍSLO PŘÍLOHY:	
		1:75	
		001	