

LEGENDA MÍSTNOSTI						
Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m²	PODLAHA KÓD NÁZEV	POVRCH. OPRAVA	POZNÁMKA	POHLED KÓD POPIS
301	CHODBA	56,60	L1 UNOLEUM	-	SKL. LNOL. V.100	P3 RÁSTROVÝ V. 2800
302	SCHODIŠTĚ	12,90	L2 UNOLEUM	-	-	-
303	VÝTĚH	3,06	-	-	-	-
304	PŘEDŠK. WC MUŽI-STUDENTI	5,90	K7 KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAM. OBKLAD V.2400	-	P2 RÁSTROVÝ V. 2400
305	WC MUŽI - STUDENT	4,99	K15 KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAM. OBKLAD V.2400	-	P2 RÁSTROVÝ V. 2400
306	CHODBA	61,46	L1 UNOLEUM	-	SKL. LNOL. V.100	P3 AKUSTICKÝ V. 2800
307	WC ŽENY - ZAMĚSTNANCI	6,92	K7 KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAM. OBKLAD V.2400	-	P2 RÁSTROVÝ V. 2400
308	KNIHOVNA, ZASEDACÍ MÍSTNOST	57,12	L1 UNOLEUM	-	SKL. LNOL. V.100	P1 RÁSTROVÝ V. 2800
309	KOPÍRKA, TISKARNA, TREZOR	10,78	L1 UNOLEUM	KER.OBKAD 2000/2000	SKL. LNOL. V.100	P2 RÁSTROVÝ V. 2800
310	SCHODIŠTĚ	19,02	-	-	-	-
311	PRACOVNA ODBASIS/DOKTOR	25,00	L1 UNOLEUM	-	SKL. LNOL. V.100	P2 RÁSTROVÝ V. 2800
312	PRACOVNA ASISTENT	16,25	L1 UNOLEUM	-	SKL. LNOL. V.100	P2 RÁSTROVÝ V. 2800
313	PRACOVNA DOCENT	16,70	L1 UNOLEUM	-	SKL. LNOL. V.100	P2 RÁSTROVÝ V. 2800
314	PRACOVNA DOCENT	16,70	L1 UNOLEUM	-	SKL. LNOL. V.100	P2 RÁSTROVÝ V. 2800
315	WC MUŽI - ZAMĚSTNANCI	6,50	K7 KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAM. OBKLAD V.2400	-	P2 RÁSTROVÝ V. 2400
316	PRACOVNA ODBORNY ASISTENT	16,53	L1 UNOLEUM	-	SKL. LNOL. V.100	P2 RÁSTROVÝ V. 2800
317	PRACOVNA ODBORNY ASISTENT	15,60	L1 UNOLEUM	-	SKL. LNOL. V.100	P2 RÁSTROVÝ V. 2800
318	PRACOVNA ODBORNY ASISTENT	16,60	L1 UNOLEUM	-	SKL. LNOL. V.100	P2 RÁSTROVÝ V. 2800
319	PRACOVNA ODBORNY ASISTENT	16,60	L1 UNOLEUM	-	SKL. LNOL. V.100	P2 RÁSTROVÝ V. 2800
320	NEBESAZENO	-	-	-	-	-
321	PRACOVNA LABORANT	15,95	L1 UNOLEUM	-	SKL. LNOL. V.100	P2 RÁSTROVÝ V. 2800
322	SKLAD, ARCHIV	10,90	L1 UNOLEUM	KER.OBKAD 2000/2000	SKL. LNOL. V.100	P2 RÁSTROVÝ V. 2800
323a	PRACOVNA ODBORNY ASISTENT	16,60	L1 UNOLEUM	-	SKL. LNOL. V.100	P2 RÁSTROVÝ V. 2800
323b	PRACOVNA ODBORNY ASISTENT	16,60	L1 UNOLEUM	-	SKL. LNOL. V.100	P2 RÁSTROVÝ V. 2800
324	VEDOUcí KATEDRY	28,50	L1 UNOLEUM	-	SKL. LNOL. V.100	P2 RÁSTROVÝ V. 2800
325	SEKRETARAT	22,76	L1 UNOLEUM	-	SKL. LNOL. V.100	P2 RÁSTROVÝ V. 2800
326	SHRANOVÁNÍ MÍSTNOST	46,63	L1 UNOLEUM	KER.OBKAD 2000/2000	SKL. LNOL. V.100	P1 RÁSTROVÝ V. 2800
327	KLADNA KUCHYNKA	9,00	L1 UNOLEUM	KERAM. OBKLAD V.2400	SKL. LNOL. V.100	P2 RÁSTROVÝ V. 2800
328	PŘEDŠK. WC ŽENY-STUDENTI	6,02	K7 KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAM. OBKLAD V.2400	-	P2 RÁSTROVÝ V. 2400
329	WC ŽENY - STUDENT	5,00	K15 KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAM. OBKLAD V.2400	-	P2 RÁSTROVÝ V. 2400
330	NEBESAZENO	-	-	-	-	-
331	PRACOVNA DOCENT	16,60	L1 UNOLEUM	-	SKL. LNOL. V.100	P2 RÁSTROVÝ V. 2800
332	WC ŽENY-STUDENTI	1,12	K7 KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAM. OBKLAD V.2400	-	P5 SÁDKOKARTON V. 2400
333	WC ŽENY-STUDENTI	1,12	K7 KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAM. OBKLAD V.2400	-	P5 SÁDKOKARTON V. 2400
334	OKLID	1,33	K7 KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAM. OBKLAD V.2400	-	P5 SÁDKOKARTON V. 2400
335	WC MUŽI PISÁRY-STUDENTI	2,77	K2 KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAM. OBKLAD V.2400	-	P5 SÁDKOKARTON V. 2400
336	WC MUŽI - STUDENT	1,12	K2 KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAM. OBKLAD V.2400	-	P5 SÁDKOKARTON V. 2400
337	WC ŽENY - STUDENT	1,20	K7 KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAM. OBKLAD V.2400	-	P5 SÁDKOKARTON V. 2400
338	WC ŽENY	1,20	K7 KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAM. OBKLAD V.2400	-	P5 SÁDKOKARTON V. 2400
339	PISAR	1,20	K7 KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAM. OBKLAD V.2400	-	P5 SÁDKOKARTON V. 2400
340	WC MUŽI	1,20	K7 KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAM. OBKLAD V.2400	-	P5 SÁDKOKARTON V. 2400

- LEGENDA**
- OSTŘEDNA EZS
 - PASIVNÍ ČIDLO POHYBU VĚJŘ (UMÍSTĚNO NA STĚNĚ VE VÝŠCE 2,4m)
 - PASIVNÍ ČIDLO POHYBU VĚJŘ ČTYŘNÁSOBNÝ (UMÍSTĚNO NA STĚNĚ VE VÝŠCE 2,4m)
 - PASIVNÍ ČIDLO POHYBU STROPNÍ (UMÍSTĚNO NA STROPĚ)
 - ČIDLO ROZBITÍ SKLA (UMÍSTĚNO NA STROPĚ)
 - PASIVNÍ ČIDLO POHYBU S ANTIMASKINGEM UMÍSTĚNO NA STĚNĚ VE VÝŠCE 2,4m)
 - MAGNETICKÝ KONTAKT (PŘÍPEVNĚNÝ KE DVEREM NEBO OKNU ZE STRANY CHRÁNĚNÉHO PROSTORU)
 - PROPOJOVACÍ KRAVCE S TAMPER KONTAKTEM (V PODHLEDU)
 - OVLAĐACÍ KLÁVESNICE EZS (UMÍSTĚNÁ NA STĚNĚ VE VÝŠCE 1,3m)
 - TIŠŇOVÝ HLASIČ TLAČÍTKOVÝ (UMÍSTĚNÝ NA STĚNĚ VE VÝŠCE 1,2m)
 - TIŠŇOVÝ HLASIČ TLAČÍTKOVÝ - PRO INVALIDY (UMÍSTĚNÝ NA STĚNĚ VE VÝŠCE 1,2m)
 - EXPANDÉR (STANDARDNĚ UMÍSTĚNÝ NAD PODHLEDEM NEBO PŘÍSTUPNĚ V INSTALAČNÍ ŠACHTĚ)
 - EXPANDÉR S PŘÍJÍMAČEM BEZDRŮTOVÝCH TLAČÍTEK
 - KABEL K PRVĚM EZS (TYP VIZ POZNÁMKA)
 - SĚBRNICOVÝ KABEL SUPERBUS ABO1
 - NAPÁJECÍ ZDROJ VČETNĚ AKUMULÁTORU
 - VIBRAČNÍ DETEKTOR

- LEGENDA EKV**
- ŘÍDÍCÍ JEDNOTKA SNÍMAČ ID KARET
 - SNÍMAČ HLAVA KARET, PROTOKOLY EM4002 A MIFARE (NA STĚNĚ VE VÝŠCE 1,2m, PŘÍPOJENO KABLEM UTP)
 - ELEKTROMAGNETICKÝ ZÁMEK ZABUDOVANÝ DO DVERÍ (PŘÍPOJENO KABLEM JITY 2x1)
 - ELEKTROMAGNETICKÝ ZÁMEK REVERZNÍ (PŘÍPOJENO KABLEM JITY 2x1)
 - MAGNETICKÝ KONTAKT (PŘÍPEVNĚNÝ KE DVEREM NEBO OKNU ZE STRANY CHRÁNĚNÉHO PROSTORU)
 - TLAČÍTKO PRO ODCHOD (NA STĚNĚ VE VÝŠCE 1,2m)
 - KABEL K PRVĚM EKV

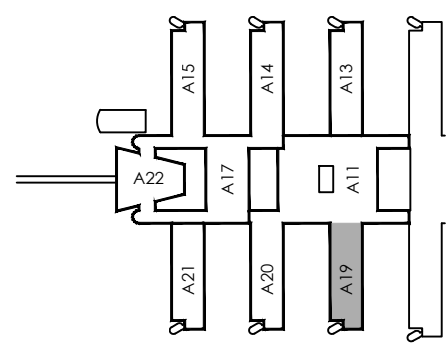
- LEGENDA CCTV**
- DVR záznamové jednotka
 - KAMERA PEVNÁ, VNITŘNÍ KRYT
 - KAMERA PEVNÁ, VNĚJŠÍ KRYT
 - KABEL PRO PŘENOS VIDEOSIGNÁLU
 - POŽÁRNÍ UCÍPKA TYP 1
 - STOUPACÍ VEDENÍ

- POZNÁMKA**
- ROZVOJBY POUŽÍVALI V MAXIMÁLNÍ MÍŘE TRASY SK
 - SĚBRNICOVÉ VEDENÍ JE KABLEM SUPERBUS ABO1
 - MAGNETICKÉ KONTAKTY JSOU VYBAVENY KABLEM O DÉLCE CCA 3M, KTERÝ SE PŘÍPOJUJE DO SVORKOVNIC
 - KE SVORKOVNICAM MAGNETICKÝCH KONTAKTŮ HORIZONTÁLNĚ A ODCHODOVÝM TLAČÍTKŮM VEDE KABEL 4x0,22
 - K ČIDLOM PIR, DETEKTORŮM TRÁŠENÍ SKLA A VIBRAČNÍM DETEKTORŮM VEDE KABEL 2x0,5+4x0,22
 - KE ČTEČCE IDENTIFIKAČNÍCH KARET VEDE KABEL FTP 5e LSZH
 - K ZÁVOROVÉMU KONTAKTU VEDE KABEL JITY 2x1
 - VŠECHNY KABELY VČETNĚ OVLÁDÁČŮ KONSTRUKCI A TRAS V CHRÁNĚNÉ OHLAVKOVÉ CESTĚ PŘEVEDENY PODLE VÝHL. 235b/2008, VČ. PŘÍLOH
 - UMÍSTĚNÍ KONCOVÝCH PRVKŮ NA PODHLEDU BUDE PODŘÍŽENO KOORDINÁČNÍM VÝKRESŮM VE STAVEBNÍ ČÁSTI
 - ČIDLA PIR SE UMÍSTÍ DO VÝŠKY 2,4 m, V PŘÍPADĚ POTŘEBY NEJINĚ 1,8 m
 - TYPY KABELŮ:
 - ① STÍNĚNÝ KABEL 4x0,22
 - ② STÍNĚNÝ KABEL 2x0,5+4x0,22
 - ③ KABEL FTP 5e LSZH

REVIS / PROJEKT	
NO. / DATA / DATE	
01	2020-01-14 REKONSTRUKCE CCTV ALIŠ HAREK
02	
03	
04	
POZNÁMKA / ANNOTATION	



JAROMÍR ČERNÝ	KAREL TUZA	PETR UHLÍŘ
STAVBA / PROJECT	UKB - AVIVA FÁZE E	
ČÍSLO DOKUMENTU / ARCHIVOVO	3069-37	
STUPŇ / PHASE	DSP	
NÁZEV PRŮJ. / BUILDING TITLE	306 - FAVILEN A 19	
CAS / PART	12 - SLABOPROUDÉ ROZVOJ	



NÁZEV PRŮJ. / DRAWING TITLE	PŮDORYS 3.NP
VED. PRŮJ. / PROJECT LEADER	EKL EKV, CCTV
VYPRACOVAN / PREPARED BY	ALIŠ HAREK
DATA / DATE	2020-01-14
FORMÁT / FORMAT	16 x A4
MĚŘÍTKO / SCALE	1:50