



LEGENDA MÍSTNOSTÍ				
Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m²	PODHL ED	
			KÓD	POPIS
301	CHODBA	57,24	P4 P5	RASTROVÝ S.V. 2800 SDK S.V. 3100
302	SCHODIŠTĚ	11,98		–
303	VÝTAH	3,06		–
304a	WC–MUŽI–ZAMĚŠTNANCI PŘEDSÍŇKA	6,14		RASTROVÝ S.V. 2400
304b	MUŽI–ZAMĚŠTNANCI–PISOÁŘ	2,83	P5	PEVNÝ SDK S.V. 2400
304c	WC–MUŽI–ZAMĚŠTNANCI	1,13	P5	PEVNÝ SDK S.V. 2400
305	WC–MUŽI–IMOBILNÍ – ZAMĚŠTNANCI + SPRCHA	5,00	P2	RASTROVÝ S.V. 2400
306	(01) KOMOROVÁ LEDNICE	10,75		
307	(02) DENNÍ MÍSTNOST	17,70	P2	RASTROVÝ S.V. 2800
308	(P1 LOS) PRACOVNA (ZAMĚŠTNANCI)	14,15	P2	RASTROVÝ S.V. 2800
309	(P2 LOS) PRACOVNA (ZAMĚŠTNANCI)	14,15	P2	RASTROVÝ S.V. 2800
310	VENKOVNÍ SCHODIŠTĚ	–	–	–
311	(P3 LOS) PRACOVNA (ZAMĚŠTNANCI)	15,90	P2	RASTROVÝ S.V. 2800
312	(P4 GEN) PRACOVNA (PROF./DOC.)	16,90	P2	RASTROVÝ S.V. 2800
313	(P5 GEN) PRACOVNA (DIPLOMANI)	16,74	P2	RASTROVÝ S.V. 2800
314	(L2 GEN) LABORATÓŘ –CYTOGENETIKA	17,10	P8	SDK OMYVATELNÝ PLNÝ, S.V. 2800
315	(L1 GEN) LABORATÓŘ (MIKROSKOPY)	16,74	P8	SDK OMYVATELNÝ PLNÝ, S.V. 2800
316	(P6 GEN) PRACOVNA (PROF./DOC.)	16,74	P2	RASTROVÝ S.V. 2800
317	(P7 GEN) PRACOVNA (ASISTENTI)	16,74	P2	RASTROVÝ S.V. 2800
318	(L3 GEN) LABORATÓŘ –GENETIKA ROSTLIN 1	53,10	P8	SDK OMYVATELNÝ PLNÝ, S.V. 2800
319	CHODBA	74,36	P4	RASTROVÝ S.V. 2500
321	(05) TEMNÁ KOMORA, PŘ. DEMI VODY	8,16	P8	SDK OMYVATELNÝ PLNÝ, S.V. 2800
322	(P12 GEN) PRACOVNA (ASISTENTI)	15,89	P2	RASTROVÝ S.V. 2800
323	(P11 GEN) PRACOVNA (DOKTORANDI)	21,70	P2	RASTROVÝ S.V. 2800
324	(P10 GEN) PRACOVNA (PROF./DOC.)	16,60	P2	RASTROVÝ S.V. 2800
325	(L7 GEN) LABORATÓŘ GENETIKA ROSTLIN 2	22,43	P8	SDK OMYVATELNÝ PLNÝ, S.V. 2800
326	(L7 GEN) PRACOVNA (PROF./DOC.)	16,60	P2	RASTROVÝ S.V. 2800
327	(P8 GEN) PRACOVNA (DOKTORANDI)	21,81	P2	RASTROVÝ S.V. 2800
328a	(L6 GEN) LAB. KULTIVACE 1–PŘEDSÍŇ	5,15	P8	SDK OMYVATELNÝ PLNÝ, S.V. 2800
328b	(L6 GEN) LAB. KULTIVACE 1	11,45	P8	SDK OMYVATELNÝ PLNÝ, S.V. 2800
329a	(L5 GEN) LAB. KULTIVACE 2 –PŘEDSÍŇ	5,15	P8	SDK OMYVATELNÝ PLNÝ, S.V. 2800
329b	(L5 GEN) LAB. KULTIVACE 2	11,45	P8	SDK OMYVATELNÝ PLNÝ, S.V. 2800
331	(L4 GEN) LAB. BUNĚČNÁ BIOLOGIE	28,30	P8	SDK OMYVATELNÝ PLNÝ, S.V. 2800
332	(04) UČEBNA, PRAKTIKÁRNA	52,46	P8	SDK OMYVATELNÝ PLNÝ, S.V. 2800
333	(03) SKLAD MATERIÁLU (SKLO, PLASTY, CHEMIKÁLIE)	13,18	P2	RASTROVÝ S.V. 2800
334a	WC–ŽENY–ZAMĚŠTNANCI PŘEDSÍŇKA	6,14	P2	RASTROVÝ S.V. 2400
334b	WC–ŽENY–ZAMĚŠTNANCI	2,29	P5	PEVNÝ SDK S.V. 2400
334c	ÚKLID	1,27	P5	PEVNÝ SDK S.V. 2400
335	WC–ŽENY–IMOBILNÍ – ZAMĚŠTNANCI + SPRCHA	5,00	P2	RASTROVÝ S.V. 2400

LEGENDA PRVKŮ:

SVĚTLA: REPRODUKTORY, SÍŘENÝ:

EPS PRVKY:

ANEMOSTATY, VÝSTKY (VZT + CHLAZENÍ):

REVIZNÍ DVÍŘKA:

PODHL EDY

P2 – RASTROVÝ PODHL ED

RASTROVÝ STROPNÍ PODHL ED S KAZETAMI Z MINERÁLNÍCH DESEK

(ZVUK. POHLTVOST NRC = 0,70, SVĚTELNÁ ODRAZIVOST MIN. 83 %, ROZPTYL SVĚTLA NAD 95 %)

KAZETY Z MINERÁLNÍCH DESEK S HLADKÝM MIKROPORÉZNÍM POVRCHEM. ROZMĚR KAZET 600 X 600 MM.

KAZETY ZAVĚŠENY NA VIDELEM ROŠTU Z KOVOVÝCH PROFILŮ– LÍŠTA Š.=24 MM

VIDITELNĚ ČÁSTI PROFILŮ V ODSTÍNU KAZET

P4 – RASTROVÝ PODHL ED

RASTROVÝ STROPNÍ PODHL ED S KAZETAMI Z MINERÁLNÍCH DESEK

(ZVUK. POHLTVOST NRC = 0,70, SVĚTELNÁ ODRAZIVOST MIN. 83 %, ROZPTYL SVĚTLA NAD 95 %)

KAZETY Z MINERÁLNÍCH DESEK S HLADKÝM MIKROPORÉZNÍM POVRCHEM. ROZMĚR KAZET 600 X 600 MM.

KAZETY ZAVĚŠENY NA POLOZAPUŠTĚNĚM ROŠTU Z KOVOVÝCH PROFILŮ– ÚZKÁ LÍŠTA Š.=15 MM

VIDITELNĚ ČÁSTI PROFILŮ V ODSTÍNU KAZET

P5 – PODHL ED SDK

PLNÝ STROPNÍ PODHL ED ZE SÁDROKARTONOVÝCH DESEK TL. 12,5 mm NA NOSNĚM ROŠTU

ZE SYSTÉMOVÝCH PLECHOVÝCH POZINK. "c" PROFILŮ S POVRCHOVOU ÚPRAVOU BĚŽNOU

MALBOU SE ZVÝŠENOU OTĚRUVZDORNOSTÍ.

P8 – SÁDROKARTONOVÝ PODHL ED OMYVATELNÝ

PLNÝ SDK PODHL ED OMYVATELNÝ PLNÝ

NOSNÝ ROŠT ZE SYSTÉMOVÝCH POZINKOVANÝCH "c" PROFILŮ.

DVOUITĚ OPLÁŠTĚNÍ SDK DESKAMI – 2\*12,5 WHITE

OMYVATELNÝ NÁTĚR ODOLNÝ DEZINFEKČNÍM PROSTŘEDKŮM, JEJICHŽ POUŽITÍ SE PŘEDPOKLÁDÁ

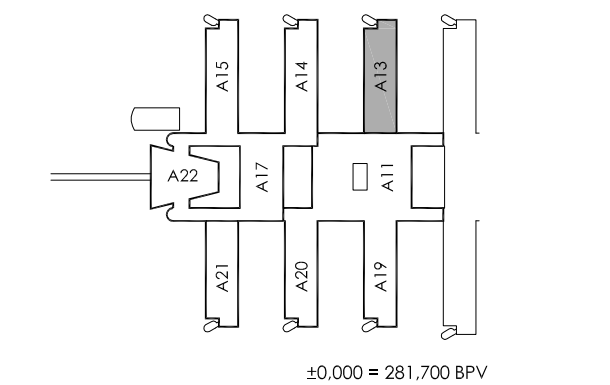
PROSTOR PŘEDPOKLÁDANÝCH ÚPRAV PODHL EDU  
DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ PODHL EDU

REVIZE / REVISION	
NO.	DATUM / DATE
01	
02	
03	
04	
POZNÁMKA / ANNOTATION:	



JAROMÍR ČERNÝ KAREL TUZA PETR UHLÍŘ

STAVBA / PROJECT	UKB - AVVA, FÁZE F
ČÍSLO ZAKÁZKY / ARCHIVE NO.	3089 - 05
STUPĚŇ / PHASE	DWB
NÁZEV PS - SO / BUILDING TITLE	SO IV - 303 PAVILON A13
ČÁST / PART	01 - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ



NÁZEV VÝKRESU / DRAWING TITLE	PŮDORYS PODHL EDŮ 3.NP
VED. PROJEKTANT / CHECKED BY	JIŘÍ BABÁNEK
VYPRACOVAL / PREPARED BY	PATRIK MÜLLER
DATUM / DATE	2013 - 05 - 15
FORMÁT / FORMAT	6 x A4
MĚŘÍTKO / SCALE	1 : 100

STAVBA	STUPĚŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
UKB F	DWB	000	00	502	00
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION