

LEGENDA MÍSTNOSTÍ									
Č. M.	ODS. MÍSTNOSTI	PLOCHA m <sup>2</sup>	PODLAŽÍ	POJÍŠKA	POVRCH. OPRAVA	KOD. POHLED	POZNÁMKA		
301	CHODBA	83,00	L1	SOŠ. LIND. V=100 LINDLEM		P4	BASETOVÝ s.s. 2800		
302	CHODBA	12,05	L2	LINDLEM		P4	BASETOVÝ s.s. 2700		
303	OTVĚR	4,98							
304	PRACOVNA	5,98	K6	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBIL. V=2400	P2	BASETOVÝ s.s. 2370		
305	KC-ŽITÍ + OHLÍD	3,84	K6	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBIL. V=2400	P2	BASETOVÝ s.s. 2370		
306	KC-ŽITÍ + MOBLILN + SPRCHA	2,28	K8	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBIL. V=2400	P2	BASETOVÝ s.s. 2370		
307	OTVĚR	3,00	K2	SOŠ. LIND. V=100	KER. OBIL. V=2400	P2	BASETOVÝ s.s. 2800		
308	PRACOVNA (INSTRUMENT)	12,80	L1	SOŠ. LIND. V=100	2x LIND. V=2000	P2	BASETOVÝ s.s. 2800		
309	PRACOVNA	21,41	L1	SOŠ. LIND. V=100 LINDLEM		P2	BASETOVÝ s.s. 2800		
310	VENOVNÍ SCHODIŠTĚ-OHL	13,75	L1			P2	BASETOVÝ s.s. 2800		
311	PRACOVNA	13,75	L1	SOŠ. LIND. V=100 LINDLEM		P2	BASETOVÝ s.s. 2800		
312	PRACOVNA	13,75	L1	SOŠ. LIND. V=100 LINDLEM		P2	BASETOVÝ s.s. 2800		
313	PRACOVNA	13,75	L1	SOŠ. LIND. V=100 LINDLEM		P2	BASETOVÝ s.s. 2800		
314	OPRAVNA SKLA	10,80	S8	SOŠ. FIBRA STĚRAČEM (SOŠ.)	KER. OBIL. V=2000	P7	BASETOVÝ POHLED TĚŠENÝ s.s. 2740	UTZ 2	
315	OPRAVNA - POKY	10,84	S8	SOŠ. FIBRA STĚRAČEM (SOŠ.)	KER. OBIL. V=2000	P7	BASETOVÝ POHLED TĚŠENÝ s.s. 2740	UTZ 2	
316	OPRAVNA SKLA	4,28	K8	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBIL. V=2400	P7	BASETOVÝ POHLED TĚŠENÝ s.s. 2370	UTZ 2	
317	OPRAVNA SKLA	4,28	K2	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBIL. V=2400	P7	BASETOVÝ POHLED TĚŠENÝ s.s. 2370	UTZ 2	
318	KC	4,50	K8	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBIL. V=2400	P7	BASETOVÝ POHLED TĚŠENÝ s.s. 2370	UTZ 2	
319	OPRAVNA SKLA	4,21	K8	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBIL. V=2400	P7	BASETOVÝ POHLED TĚŠENÝ s.s. 2370	UTZ 2	
320	NEBESOVNÍ								
321	LABORATOR - PROTĚR	33,80	S8	SOŠ. FIBRA STĚRAČEM (SOŠ.)	KER. OBIL. V=2000	P7	BASETOVÝ POHLED TĚŠENÝ s.s. 2740	UTZ 2	PRÁVNÍ ZÁKONEM
322	LABORATOR - PROTĚR	16,80	S8	SOŠ. FIBRA STĚRAČEM (SOŠ.)	KER. OBIL. V=2000	P7	BASETOVÝ POHLED TĚŠENÝ s.s. 2740	UTZ 2	
323	LABORATOR - PROTĚR	33,80	S8	SOŠ. FIBRA STĚRAČEM (SOŠ.)	KER. OBIL. V=2000	P7	BASETOVÝ POHLED TĚŠENÝ s.s. 2740	UTZ 2	
324	LABORATOR - PROTĚR	8,47	S8	TI PANELY	TI PANELY	P7	BASETOVÝ POHLED TĚŠENÝ s.s. 2740	UTZ 2	
325	LABORATOR - PROTĚR	13,81	K8	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBIL. V=2000	P7	BASETOVÝ POHLED TĚŠENÝ s.s. 2740	UTZ 2	
326	LABORATOR - PROTĚR	45,78	L1	SOŠ. LIND. V=100	SOŠ. LIND. V=2000	P7	BASETOVÝ POHLED TĚŠENÝ s.s. 2740	UTZ 2	
327	LABORATOR - PROTĚR	48,18	S8	SOŠ. FIBRA STĚRAČEM (SOŠ.)	KER. OBIL. V=2000	P7	BASETOVÝ POHLED TĚŠENÝ s.s. 2740	UTZ 2	
328	LABORATOR - PROTĚR	16,80	S8	SOŠ. FIBRA STĚRAČEM (SOŠ.)	KER. OBIL. V=2000	P7	BASETOVÝ POHLED TĚŠENÝ s.s. 2740	UTZ 2	
329	LABORATOR - PROTĚR	15,95	S8	SOŠ. FIBRA STĚRAČEM (SOŠ.)	KER. OBIL. V=2000	P7	BASETOVÝ POHLED TĚŠENÝ s.s. 2740	UTZ 2	
331	CHODBA	16,31	L1	SOŠ. LIND. V=100 LINDLEM		P4	BASETOVÝ s.s. 2800		
332	LABORATOR - PROTĚR	16,08	S8	SOŠ. FIBRA STĚRAČEM (SOŠ.)	KER. OBIL. V=2000	P7	BASETOVÝ POHLED TĚŠENÝ s.s. 2740	UTZ 2	PRÁVNÍ ZÁKONEM
333	LABORATOR - PROTĚR	10,84	K6	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBIL. V=2000	P2	BASETOVÝ s.s. 2740	UTZ 2	
334	LABORATOR - PROTĚR	13,75	L1	SOŠ. LIND. V=100 LINDLEM		P2	BASETOVÝ s.s. 2740	UTZ 2	
335	LABORATOR - PROTĚR	13,75	L1	SOŠ. LIND. V=100 LINDLEM		P2	BASETOVÝ s.s. 2740	UTZ 2	
336	LABORATOR - PROTĚR	13,75	L1	SOŠ. LIND. V=100 LINDLEM		P2	BASETOVÝ s.s. 2740	UTZ 2	
337	LABORATOR - PROTĚR	13,75	L1	SOŠ. LIND. V=100 LINDLEM		P2	BASETOVÝ s.s. 2740	UTZ 2	
338	LABORATOR - PROTĚR	13,75	L1	SOŠ. LIND. V=100 LINDLEM		P2	BASETOVÝ s.s. 2740	UTZ 2	
339	LABORATOR - PROTĚR	21,13	L1	SOŠ. LIND. V=100 LINDLEM		P2	BASETOVÝ s.s. 2740	UTZ 2	VERTIKÁLNÍ SÍŤOVÝ LINDLEM
341	CHODBA	5,98	K6	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBIL. V=2400	P2	BASETOVÝ s.s. 2370		
342	KC-ŽITÍ + MOBLILN + SPRCHA	4,28	K2	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBIL. V=2400	P2	BASETOVÝ s.s. 2370		
343	KC-ŽITÍ + MOBLILN + SPRCHA	2,28	K8	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBIL. V=2400	P2	BASETOVÝ s.s. 2370		
344	OPRAVNA SKLA	10,80	L1	SOŠ. LIND. V=100 LINDLEM		P4	BASETOVÝ s.s. 2800		

## UNIVERZITNÍ KAMPUS

BRNO-BOHNICE, ČESKÁ REPUBLIKA

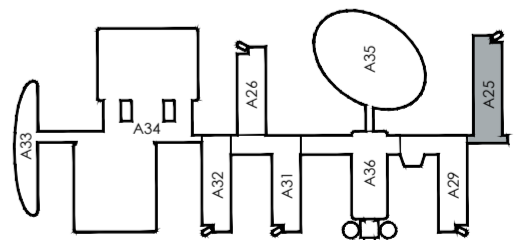
INVESTOR	MASARYKOVA UNIVERZITA
GENERÁLNÍ DODAVATEL	IMOS BRNO a.s. + SYNER MORAVA a.s.
MANAŽER PROJEKTU	ARCHDESIGN, s.r.o.
GENERÁLNÍ PROJEKTANT	A PLUS a.s.
PRÍMÝ ZPRACOVATEL	Ing. ONDŘEJ TICHÝ



JAROMÍR ČERNÝ KAREL TUZA PETR UHLÍŘ

REVIZE	
00	2013 - 10 - 18
01	2021 - 02 - 09 Doplnění ovládání světlíku (přivětrávání)
02	
03	

VYPRACOVAL	ONDŘEJ TICHÝ
VED. PROJEKTANT	ONDŘEJ TICHÝ



±0,000 = 281,700 BPV

ČÍSLO ZAKÁZKY	VE - 0516
STAVBA	CESEB
STUPEŇ	DSP
NÁZEV PS - SO	SO III 302 - PAVILON A 25
ČÁST	12 - SLABOPROUDÉ ROZVODY

NÁZEV VÝKRESU EPS,MR-PŮDORYS 3.NP

DATUM	2013 - 10 - 18
FORMÁT	6 x A4
MĚŘÍTKO	1:100

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
BIO	DSP	F 302	12	016	01