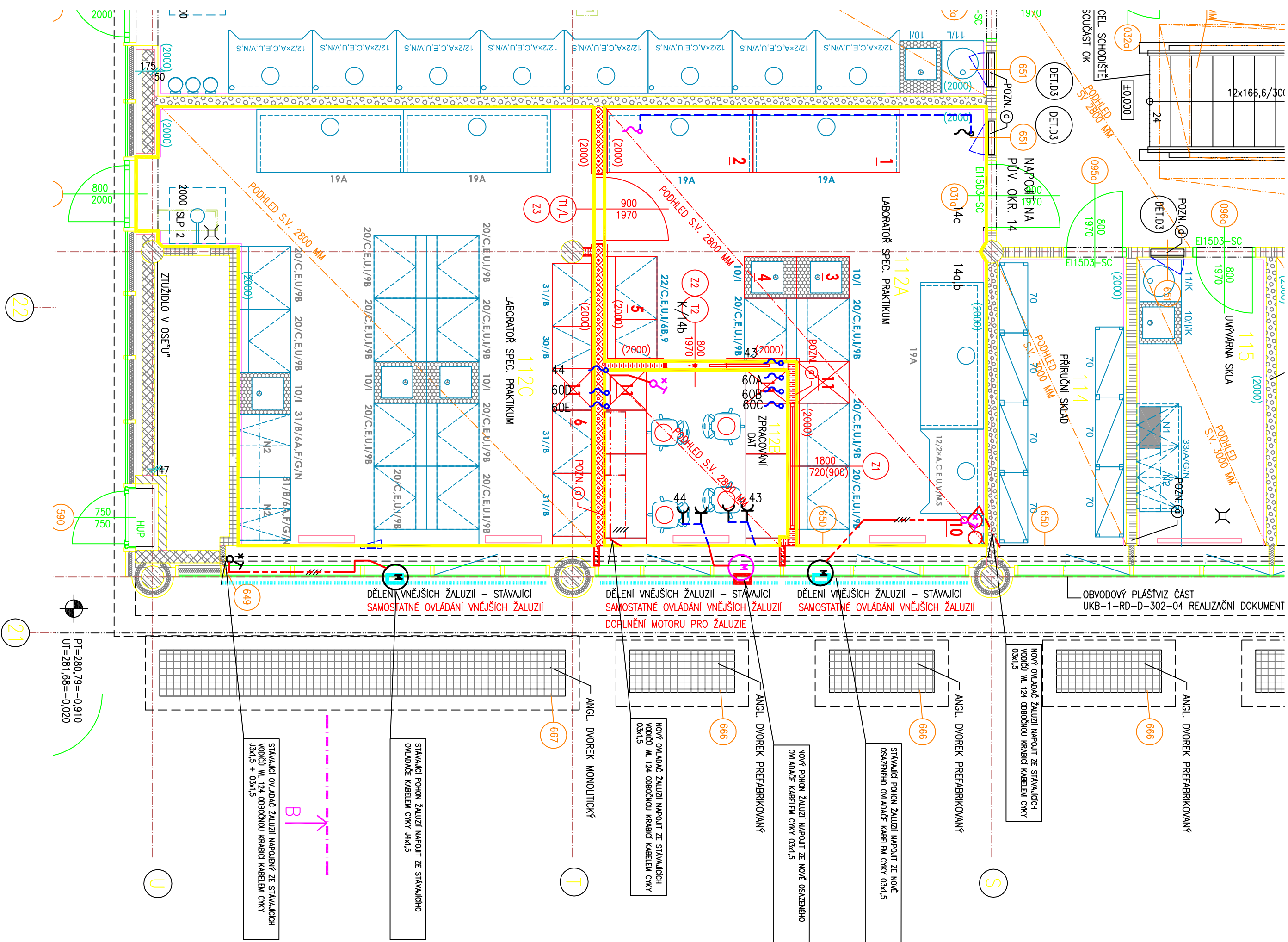


# PŮDORYS 1.NP - (m.č.112) - NOVÝ STAV



LEGENDA MISTNOSTI						
Č.M.	ÚČEL MISTNOSTI	PLOCHA m <sup>2</sup>	PODLAHA		POVRCH, ÚPRAVA	POZNAMKA
			KÓD	POPIS		
112A	LABORATOR SPEC. PRAKTIKUM	27,03	K18	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKL. V=2000	P1 AKUSTICKÝ S.V. 2800
112B	ZPRACOVÁNÍ DAT	6,57	K18	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	P1 AKUSTICKÝ S.V. 2800
112C	LABORATOR SPEC. PRAKTIKUM	34,55	K18	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKL. V=2000	P1 AKUSTICKÝ S.V. 2800

**ŠAROKARTONOVÁ PŘÍČKA W 112, OPLAŠTĚNÁ OBOUSTRANĚ DVOUITĚ DESKAMI GKB 2X 12,5 MM**  
**PROFILY UA 100 PO 6 417mm S VLOŽENOU AKUSTICKOU IZOLACÍ TL.80MM, TL. PŘÍČKY 150MM**



PROFILY UA 100 PO 6 417mm S VLOŽENOU AKUSTICKOU IZOLACÍ TL.80MM, TL. PŘÍČKY 150MM

**SAUROKARTONOVÁ PŘÍČKA W 112, OPĚŠTĚNÁ OBOUSTRANĚ DVOUTÍŽ DESKAMI GKB 2X 12,5 MM  
PROFYLE UA 75 P0 6 417mm S VLOŽENOU AKUSTICKOU IZOLACÍ TL.50MM, TL. PŘÍČKY 125MM**

**PROFILY UA 75 P0 á 417mm S VLOŽENOU AKUSTICKOU IZOLACÍ TL.50MM, TL. PŘÍČKY 125MM**

**SÁDROKARTONOVÁ PRÍČKA, OPLÁSTENÁ OBOSTRANNE DVOJITE DESKAMI KGB 2X 12,5 MM S VLOŽENOU AKUSTICKOU IZOLACIĄ TL 30MM, TL PRÍČKY 82MM**

S VLOŽENOU AKUSTICKOU IZOLACÍ TL.30MM, TL. PŘÍČKY 82MM

NOVĚ OSAZENÁ SESTAVA ZÁSUVKY (SV ZÁS. 230V + 1xZÁS. 230V S PŘEPĚTOVOU  
OCHRANOU) MODUL ZÁSUVKY 45mm OSAZENÁ DO STĚNA JAKO PŘÍPRAVITELNÝ  
KAMÁL ZAPOJENÁ V JEDNOM ZÁSUVKOVÉM OKRUHU NA RUŠENÝ KABELOVÝ  
OD LÁB. STOLU (CZYK 3x2x5) STĚNA JAKO OKRUH 43,44

STÁVAJÍCÍ ŽALUZIOVÝ SPÍNAČ

STÁVAJÍCÍ POHON ŽALUZI

**NOVĚ OSAZENÝ POHON ŽALUZI**

 NOVÉ OSAZOVANÝ ŽALUZIOVÝ SPINAČ NAPIAJE NA STÁVAJÚCI VODIČ WL124 VEDENÝ Z ROZVADIEČE 8 RMS11 KE STÁVAJÚCIMU OVLADAČI ŽALUZII.

RMS11.STAVAJLIC KABEL CYK 33x2,5

NOVÝ VÝVOD PRO ROZVADĚČ MAR NAPAJIT SMYČKOU OD STAVAJÍCÍHO PŘÍVODU  
KABELEM CYKY J3x2,5

## DEMONTÁŽ PŘÍVODŮ ELEKTRO U DEMONTOVANÝCH A PŘESOUVANÝCH STOLŮ LABORATORNÍCH STOLŮ.

V PODLAHI TRASE VRABICI V m.č. 112:POVODNI KABEL DO PÁRTOVEHO ROZVADIEČA POUČINAT JAKO REZERVA.

PRIPOJY PRO POSUVANIE LABORATORNÉ STOLY VTAHNUJÚ Z TRUBEK V PODLAŽE DO PODLAHY ZÁSEKAJÚ NOVÉ TRUBKY K STOLU, KTORÝ PŘESAHUJANÉ STOLU:POVODNI KABELY MĀPOJÚ V PŘECHODOVE VRABICI EV. SVORKÁCH NOVÝM KABELEM A TĚMTO VYVĚSTI POD PODLAHOU V NOVĚ ZALOŽENÝCH TRUBKÁCH DO PŘÍPOJNÉHO MÍSTA LAB. STOLU.

PŘÍPOJNÉHO MÍSTA LAB. STOLU.

NOVÁ KABELAŽ PRO MOTORY ŽALUZIÍ CYKY 14x1.5

NOVÁ KABELAŽ PRO MARIÁNSKÝ J3x2,5

UNIVERZITNÍ KAMPUS									
BRNO-BOHUJNICE, ČESKÁ REPUBLIKA									
INVESTOR		MASARYKOVA UNIVERZITA							
GENERÁLNÍ DODAVATEL		MANAŽER PROJEKTU							
		GENERÁLNÍ PROJEKTANT A PLUS a.s.							
PŘÍMÝ ZPRACOVATEL									

KREJTE		00	2013 - 10 - 25
		01	
		02	
		03	

VYPRACOVAL	VĚSTSLAV VALÁŠEK
VED. PROJEKTANT	JIŘÍ ZABÁNEK

A PLUS a.s.  
NEKOUPELNÍ 79/77  
623 00 BRNO - CZ

JAROMÍR ČERNÝ

KAREL TUZA

PETR UHLÍŘ

20,000 = 281,700 BPV

ČÍSLO ZAKÁZKY	3187 - 05
STAVBA	UKB - AVVA - 1. ETAPA - MODR
STUPEŇ	DMS
NAZEV PS - SO	SO II - 304 - PAVILION A8
ČÁST	
PŮDORIS 1.NP m.č. 112 -	
- SPOTŘEBICOVÉ ROZVODY	
DATUM	2013 - 10 - 25
FORMÁT	6 x A4
MĚŘÍTKO	1:50

CELKOVÁ	CELKOVÁ	CELKOVÁ	CELKOVÁ	CELKOVÁ
UKB 1	DWB	000	00	527
				00