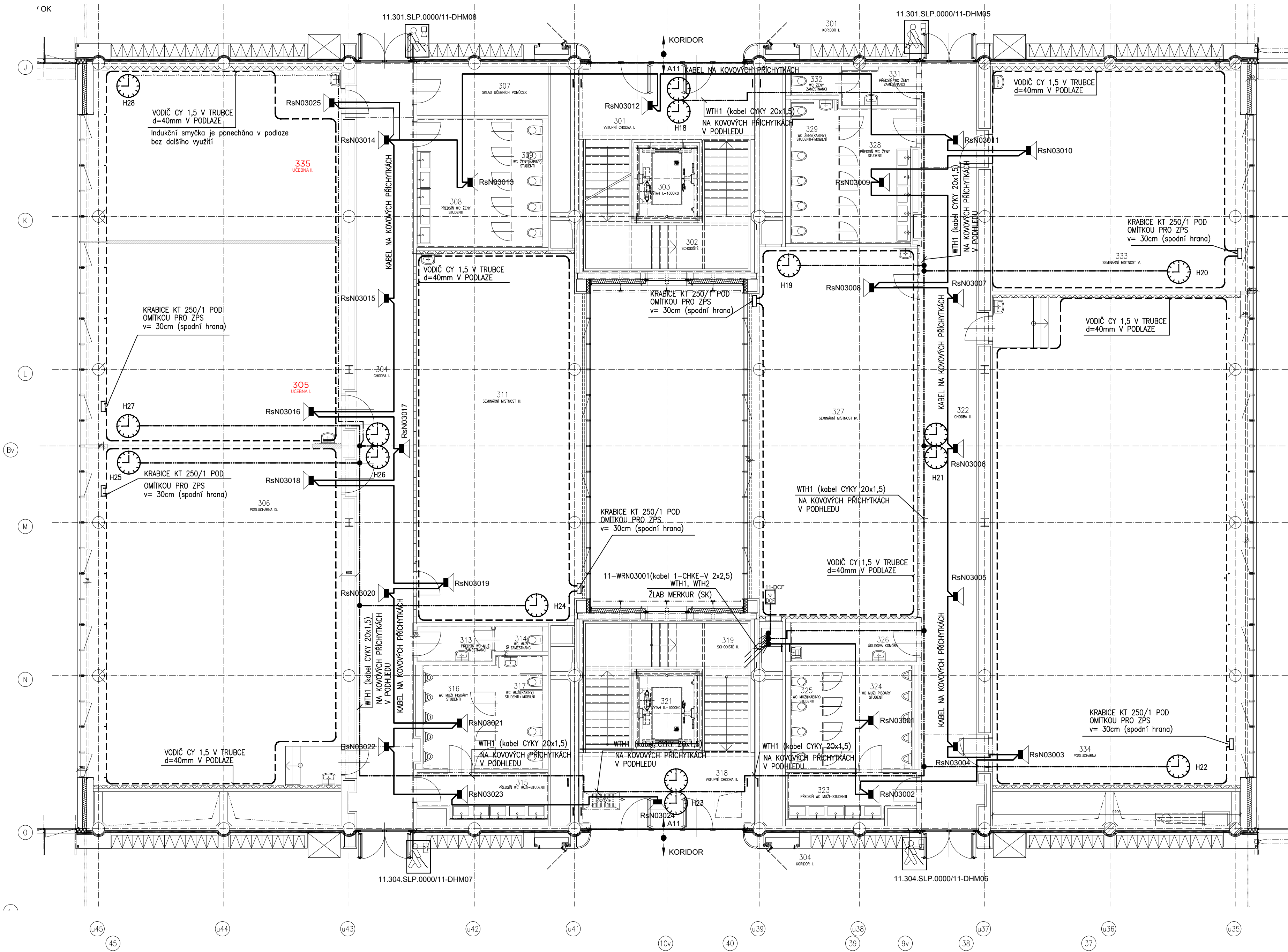


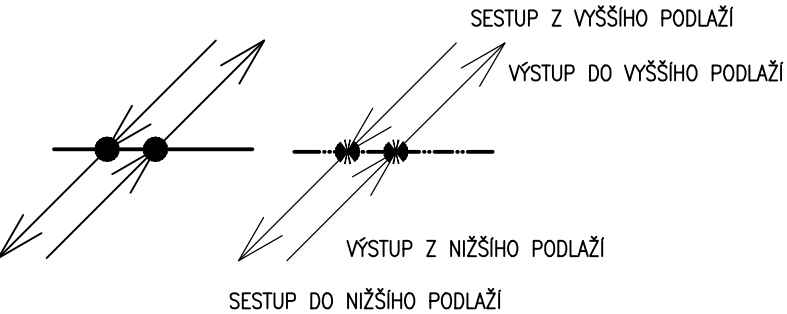
INVESTOR / DEVELOPER	MASARYKOVA UNIVERZITA
ZÁSTUPCE / REPRESENTATIVE	ZDĚNKA KOŇÁŘIKOVÁ
MANAŽER PROJEKTU / PROJ. MANAGER	
ZÁSTUPCE / REPRESENTATIVE	
GENERALNÍ DODAVATEL	SDRUŽENÍ OHL ZS + METROSTAV
ZÁSTUPCE / REPRESENTATIVE	RADEK SVOBODA, ROBERT SCHNEIDER
GENERALNÍ PROJEKTANT / ARCHITECT	A PLUS a.s.
VED. PROJEKTU / PROJECT LEADER	JIŘÍ DUCHÁČEK
PRŮMY ZPRACOVATEL / COMPILER	NETPROSTYS, s.r.o.



## LEGENDA

- RsN02001** REPRODUKTOR STROPNÍ, 9/6W/100V, LBC 3087/41, EVAC
- RpP02001** REPRODUKTOR PANELOVÝ, 6W/100V, LBC 3011/41 + LBC 3012/01, EVAC

OHNIDOLNÝ KABEL K REPRODUKTORŮM, 1-CHKE-V 2x2,5



ZNACENÍ PRO STUPÁNÍ/KLESÁNÍ TRASY (ve směru od rozváděče)

PROTIPOŽÁRNÍ UCPÁVKA TYP1

HLAVNÍ HODINY DSH3M (výr. SVOBODA-ELEKTRO Brno)

PODRUŽNÉ HODINY ANALOGOVÉ typ PHKV28 (seminární místnosti, chodby)  
(Kulatý ciferník C2 – průměr 28cm, výr. SVOBODA-ELEKTRO Brno)

PODRUŽNÉ HODINY DVOUSTRANNÉ ANALOGOVÉ typ PHKV28/2 (chodby)  
(Kulatý ciferník C2 – průměr 28cm, výr. SVOBODA-ELEKTRO Brno)

PŘÍJÍMAČ RADIOSIGNÁLU DCF K DSH3M (výr. SVOBODA-ELEKTRO Brno)  
PŘED KONEČNOU INSTALACÍ JE NUTNO NAJÍT MÍSTO S NEJSILNĚJŠÍM SIGNÁLEM

ROZVOD JČ: linky CYKY 2x1,5 (WTH1) připojení DCF J-Y(STY) 2x2x0,8 (WTH2)

ROZVOD ZPS – Vodič CY 1,5 v trubce INSET FIML 40 v podlaží  
indukční smyčka pro ozvučení seminárních místností pro sluchové postižené

Krabice KT 250/1 pod omítkou

Krabice KOPOS typ 8130 na povrch se svorkovnicí pro rozvod JČ

11-DHM 1 DHM – digitální hlasový majáček

## POZNÁMKA

- HLAVNÍ TRASY JSOU VEDENY V PLECHOVÝCH ŽLABECH MARS
  - ODBOČKY Z HLAVNÍCH TRAS K REPRODUKTORŮM JSOU VEDENY V OHNIDOLNÝCH PŘÍCHÝTKÁCH
  - NÁSTĚNNÉ REPRODUKTORY UMÍSTIT V 1/2 VZDÁLENOSTI MEZI DVEŘNÍ OBRUBNÍ A PODHLED
  - PROSTUPY MEZI PATRY A POŽÁRNÍ OŠEKY UTEŠNĚNY PROTIPOŽÁRNÍ SYSTÉMEM HILT
  - OZNAČENÍ REPRODUKTORŮ : RsN02001
  - OZNAČENÍ KABELŮ : 11-WRN03001
  - PAVILON –
  - ČÍSLO REPRODUKTORU
  - ČÍSLO PODLAŽÍ
  - N=NADZEMNÍ PODLAŽÍ
  - P=PODZEMNÍ PODLAŽÍ
  - ČÍSLO REPRODUKTORU
  - ČÍSLO PODLAŽÍ
  - ČÍSLO KABELU
  - ČÍSLO PODLAŽÍ
- ROZBOČENÍ KABELŮ PRO JEDNOTNÝ ČAS JE PROVEDENO NAD PODHLED V PLECHOVÝCH ŽLABECH NA PLOCHU SE SVORKOVNICÍ
- NÁSTĚNNÉ HODINY V SEMINÁRNÍCH MÍSTNOSTECH JSOU UMÍSTĚNY NAD DVEŘNÍ VE VÝŠCE= POLOVINA VÝŠKY MEZI PODHLED
- A HORNÍ HRANOU DVEŘÍ. HODINY JSOU Z KRABICE V PODHLEDU NÁPOJENY KABELEM CYKY 20x1,5. KABEL JE VEDEN Z PODHLEDU V TRUBE INSET FIML 25 POD OMÍTKOU DO PODOMYTKOVÉ KRABICE KU 68-1901, KTERÁ JE ULOŽENA POD HODINAMI
- ZÁVĚSNÉ HODINY NA CHODBÁCH JSOU UMÍSTĚNY V SOULADU S OSTATNÍMI PRVKY NA STROPE-BUDE ŘEŠENO PŘI MONTÁŽI
- DIGITÁLNÍ HLASOVÝ MAJÁČEK DHM JE INSTALOVÁN NA SPOLEČNÝ PANEL VE DVEŘNÍCH PRVKY NA STROPE-BUDE ŘEŠENO PŘI MONTÁŽI
- UMÍSTĚNÍ KONC. PRVKŮ V PODHLEDU A NA STĚNÁCH PODŘÍZENO KOORDINAČNÍM VÝKRESŮM
- PODHLÉDŮ VYDANÝM VE STAVEBNÍ ČÁSTI

## LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m <sup>2</sup>
301	VSTUPNÍ CHODBA I.	18,60
302	SCHODIŠTĚ I.	25,60
303	VÝTAH I. – 1000 KG	5,30
304	CHODBA I.	64,89
305	ÚČEBNA I.	67,26
306	POSILUČARNA IX.	113,53
307	SKLAD UČEBNÍCH POMŮCEK	9,18
308	PŘEDSÍŇ WC ŽENY-STUDENTI	17,18
309	WC ŽENY(KABINY)-STUDENTI	5,85
310	NEOBSAZENO	
311	SEMINÁRNÍ MÍSTNOST III.	83,83
312	NEOBSAZENO	
313	PŘEDSÍŇ WC MUŽI-ZAMĚSTNAN.	3,84
314	WC MUŽI-ZAMĚSTNANCI	1,78
315	PŘEDSÍŇ WC MUŽI-STUDENTI	8,21

316	WC MUŽI PISOÁRY-STUDENTI	10,66
317	WC MUŽI(KABINY)-STUDENTI + IMOBILI	7,73
318	VSTUPNÍ CHODBA II.	18,60
319	SCHODIŠTĚ II.	25,60
320	NEOBSAZENO	
321	VÝTAH II. – 1000KG	5,30
322	CHODBA II.	64,42
323	PŘEDSÍŇ WC MUŽI-STUDENTI	8,21
324	WC MUŽI PISOÁRY-STUDENTI	13,23
325	WC MUŽI(KABINY)-STUDENTI	4,74
326	OKLIDOVÁ KOMORA	7,46
327	SEMINÁRNÍ MÍSTNOST IV.	83,83
328	PŘEDSÍŇ WC ŽENY-STUDENTI	14,09
329	WC ŽENY(KABINY)-STUDENTI + IMOBILI	9,85
330	NEOBSAZENO	
331	PŘEDSÍŇ WC ŽENY-ZAMĚSTN.	4,27
332	WC ŽENY-ZAMĚSTNANCI	2,05
333	SEMINÁRNÍ MÍSTNOST V.	78,55
334	POSILUČARNA	164,08
335	ÚČEBNA II.	57,14



JAROMÍR ČERNÝ KAREL TUZA PETR UHLÍŘ

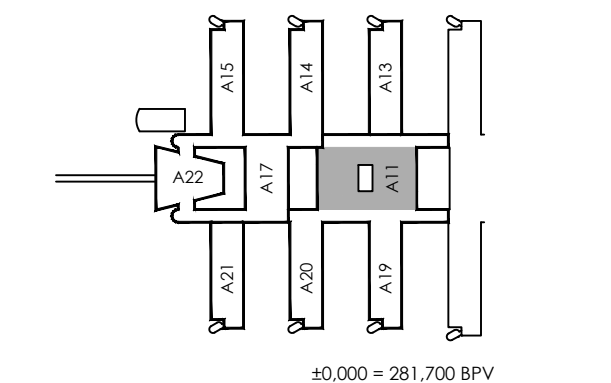
STAVBA / PROJECT UKB - AVVA, FÁZE E

ČÍSLO ZAKÁZKY / ARCHIVE NO. 3089 - 37

STUPEŇ / PHASE DSP

NÁZEV PS - SO / BUILDING TITLE 302 PAVILON A11

ČÁST / PART 12 - SLABOPROUDÉ ROZVODY



NÁZEV VÝKRESU / DRAWING TITLE PŮDORYS 3.NP STA.JČ.ZPN.ZPS.ER

VED. PROJEKTANT / CHECKED BY MILAN HRADIL

VYPRACOVAL / PREPARED BY ALOIS PEČEK

DATUM / DATE 2018 - 10 - 29

FORMÁT / FORMAT 6 x A4

MĚŘÍTKO / SCALE 1:100

STAVBA: UKB E STUPEŇ: DSP ČÍSLO PS - SO: D 302 ČÁST: 12 VÝKRES: 067 REVIZE: 01