



POZNÁMKA

- HLAVNÍ TRASY JSOU VEDENY V PLECHOVÝCH ŽLÁBECH MARS
- ODBOČKY Z HLAVNÍCH TRAS K REPRODUKTORŮM JSOU VEDENY V OHNÍDOLNÝCH PŘÍCHÝTKÁCH
- NÁSTĚNNÉ REPRODUKTORY UMÍSTIT V 1/2 VZDÁLENOSTI MEZI DVEŘNÍ OBRUBNÍ A PODHLEDEM
- PROSTUPY MEZI PATRY A POŽÁRNÍMI ÚSEKY UTĚSNĚNY PROTIPOŽÁRNÍM SYSTÉMEM HILTI
- OZNAČENÍ REPRODUKTORŮ : RsN02001
- OZNAČENÍ KABELŮ : 17-WRN02001
- ROZBOČENÍ KABELŮ PRO JEDNOTNÝ ČAS JE PROVEDENO NAD PODHLEDEM V PLASTOVÝCH KRABICÍCH NA PLOCHU SE SVORKOVNICÍ
- NÁSTĚNNÉ HODINY V SEMINÁRNÍCH MÍSTNOSTECH JSOU UMÍSTĚNY NAD DVEŘMI VE VÝŠCE= POLOVINA VÝŠKY MEZI PODHLEDEM A HORNÍ HRANOU DVEŘÍ. HODINY JSOU Z KRABICE V PODHLEDU NAPOJENY KABELEM CYKY 20x1. KABEL JE VEDEN Z PODHLEDU V TRUBCE INSET FML 25 POD OMÍTKOU DO PODOMÍTKOVÉ KRABICE KU 68-1901, KTERÁ JE ULOŽENA POD HODINAMI
- ZÁVĚSNÉ HODINY NA CHODBÁCH JSOU UMÍSTĚNY V SOULADU S OSTATNÍMI PRVKY NA STROPĚ-BUDE ŘEŠENO PŘI MONTÁŽI
- DIGITÁLNÍ HLASOVÝ MAJÁČEK DHM JE INSTALOVÁN NA SPOLEČNÝ PANEL VEDLE VSTUPNÍCH DVEŘÍ DO PAVILONU-KOORDINOVAT PŘI MONTÁŽI


LEGENDA

**RsN02001**


REPRODUKTOR STROPNÍ, 9/6W/100V, LBC 3087/41, EVAC

**RpP02001**


REPRODUKTOR PANELOVÝ, 6W/100V, LBC 3011/41 + LBC 3012/01, EVAC




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




SESTUP Z VÝŠŠÍHO PODLAŽÍ
VÝSTUP DO VÝŠŠÍHO PODLAŽÍ




VÝSTUP Z NIŽŠÍHO PODLAŽÍ
SESTUP DO NIŽŠÍHO PODLAŽÍ




ZNAČENÍ PRO STOUPÁNÍ/KLESÁNÍ TRASY (ve směru od rozváděče)

**PU1**


PROTIPOŽÁRNÍ UCÍPÁVKA TYP1

**H01**


HLAVNÍ HODINY DSH3M (výr. SVOBODA-ELEKTRO Brno)

**H01**


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

**H01**


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

**17-DCF**


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

**STA 17-DTA**


KRABICE HENSEL typ K 9060/Z (ukončení koaxiálního kabelu)




ROZVOD JČ: linky CYKY 20x1,5 (WTH1) připojení DCF J-Y(ST)Y 2x2x0,8 (WTH2)




ROZVOD STA - koaxiální kabel BELDEN H 125 (75 Ohm) (WISTA ..)



ROZVOD ZPS - Vodič CY 1,5 v trubce INSET FML 20 v podlaže indukční smyčka pro ozvučení seminárních místností pro sluchově postižené



Krabičky KT 250/1 pod omítkou



Krabičky KOPOS typ 8130 na povrch se svorkovnicí pro rozvod JČ

17-DHM 1

DHM - digitální hlasový majáček

LEGENDA MÍSTNOSTÍ		
Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²
101	CHODBA	96,0
102	SCHODIŠTĚ	16,2
103	VÝTAH - 630 kg	3,7
104	SPISOVNA	19,4
105	ČAJOVÁ KUCHYŇKA	12,6
106	PŘEDSÍŇ WC MUŽI	6,5
107	PISOÁR	1,6
108	KABINA WC MUŽI	1,6
109	SPRCHA	2,9
110	NEOBSAŽENO	
111	KOPIRKA	5,6
112	VEDOUcí ÚDRŽBY A ÚKLIDU	16,6
113	VED. SKUPINY OPDAD. HOSP.	16,6
114	SPRÁVCE STAV. ČÁSTI A TZB	16,6
115	ŘEDITEL SPRÁVY UKB	25,5
116	SEKRETARIÁT, ÚČETNÍ	16,7
117	EKONOM	16,7
118	SPRÁVCE SLP, PO, BZP	16,6
119	ÚKLIDOVÁ KOMORA	7,2
120	NEOBSAŽENO	
121	PŘEDSÍŇ WC ŽENY	6,5
122	KABINA WC ŽENY	1,9
123	SPRCHA	2,9
124	JEDNACÍ MÍSTNOST	32,3

UNIVERZITNÍ KAMPUS

BRNO-BOHUNICE, ČESKÁ REPUBLIKA

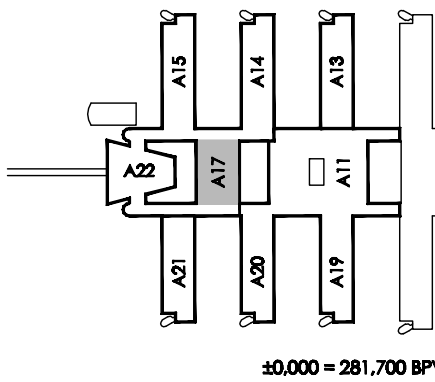
INVESTOR / DEVELOPER	MASARYKOVA UNIVERZITA
ZÁSTUPCE / REPRESENTATIVE	MILENA ZACHARIEVOVÁ
MANAŽER PROJEKTU / PROJ. MANAGER	
ZÁSTUPCE / REPRESENTATIVE	
GENERÁLNÍ DODAVATEL	SDRUŽENÍ UNIBTAV + IMOS Brno + PSG International
ZÁSTUPCE / REPRESENTATIVE	ROMAN MAČÁK
GENERÁLNÍ PROJEKTANT / ARCHITECT	A PLUS a.s.
VED. PROJEKTU / PROJECT LEADER	JIŘÍ DUCHÁČEK
PŘÍMÝ ZPRACOVATEL / COMPIER	NEIPROSTÝ, s.r.o.

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 - 37
STUPEŇ / PHASE	DSP
NÁZEV PS - SO / BUILDING TITLE	311 - PAVILON A17
ČÁST / PART	12 - SLABOPROUDÉ ROZVODY



NÁZEV VÝKRESU / DRAWING TITLE	PŮDORYS 1.NP - STA,JČ,ZPN,ZPS,ZDR
VED. PROJEKTANT / CHECKED BY	MILAN HRADIL
VYPRACOVAL / PREPARED BY	ALOIS PEČEK
DATUM / DATE	2010 - 02 - 20
FORMÁT / FORMAT	6 x A4
MĚŘÍTKO / SCALE	1 : 100

STAVBA	DSP	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
UKB F	DSP	D 311	12	065	00
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION

Půdorys 1.NP - STA,JČ,ZPN,ZPS,ZDR

UKB F - Univerzitní kampus Bohunice, fáze F