

LEGENDA

16-14H

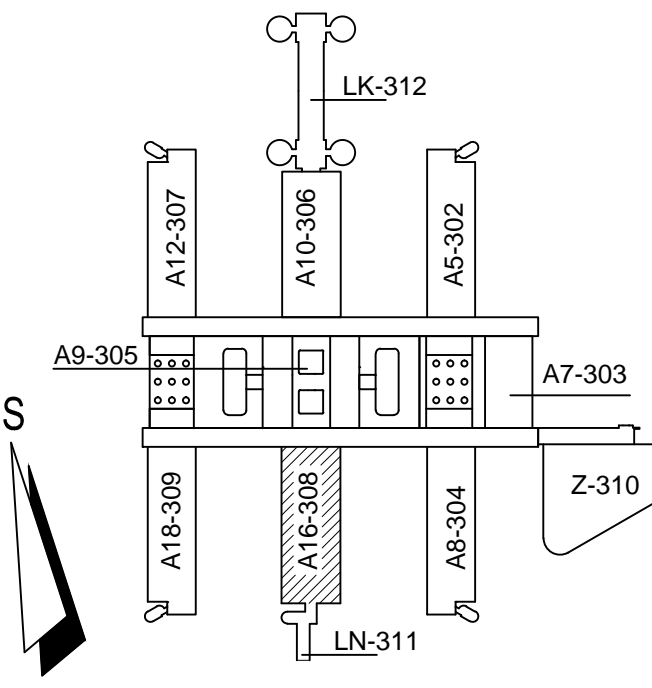
H01

POZNÁMKA

- ROZBOČENÍ KABELŮ PRO JEDNOTNÝ ČAS BUDE PROVEDENO NAD POHLEDEM V PLASTOVÝCH KRABICÍCH NA POVĚRCHU SE SVORKOVNICÍ
- NÁSTĚNNÉ HOODNY V SEMINÁRNÍCH MÍSTNOSTECH BUDOU UMÍSTĚNY NAD DVEŘMI VE VÝŠCE = POLOVINA VÝŠKY MEZI POHLEDEM A HORNÍ HRANOU DVEŘÍ. HOODNY BUDOU Z KRABICE V POHLEDU NAPLOUENÝ KABELEM CXY 2x4x1, KABEL BUDE VEDEN Z POHLEDU V TRUBCE INSET FML 25 POD OMÍTKOU DO PODOMŤOVÉ KRABICE KU 68-1901, KTERÁ BUDE ULOŽENA POD HOODNAMI
- NÁSTĚNNÉ HOODNY NA CHODBÁCH BUDOU UMÍSTĚNY NAD DVEŘMI VE VÝŠCE = POLOVINA VÝŠKY MEZI POHLEDEM A HORNÍ HRANOU DVEŘÍ. HOODNY BUDOU NAPLOUENÝ Z KRABICE KABELEM 1-CXYE-H 2x4x1, KABEL BUDE VEDEN Z POHLEDU V TRUBCE INSET FML 25 POD OMÍTKOU DO PODOMŤOVÉ KRABICE KU 68-1901, KTERÁ BUDE ULOŽENA POD HOODNAMI
- DIGITÁLNÍ HLASOVÝ MAUČEK DHM BUDE INSTALOVÁN NA SPOLEČNÝ PANEL VEDELE VSTUPNÍCH DVEŘÍ DO PAVILONU
- PROTIPOŽÁRNÍ UCPÁVKY VE STUPÁČKÁCH JSOU SOUČÁSTÍ STRUKTUROVÁNÉ KABELAŽE

LEGENDA MÍSTNOSTI					
Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m²	PODLAŽÍ KÓD NÁZEV	POVRCH. OPRAVA	POZNÁMKA
1S01	CHODBA	136,27			
1S02	OSVOJENOSTĚ	11,87			
1S03	VTM	5,00			
1S04	ODPAD	6,21			
1S05	ROZVODNA NN	10,13			
1S06	WC – PŘEDSÍŇ	6,78			
1S07	WC	1,61			
1S08	WC	1,61			
1S09	SPRCHA	5,96			
1S10	NEOBRAZENO	–			
1S11	OKLADNÁ MÍSTNOST	4,24			
1S12	STROJOVNA VZDUCHOTECHNIKY	75,15			
1S13	PŘÍRŮČNÍ SKLAD HOŘLAVÝCH KAPALIN	21,17			
1S14	PŘÍRŮČNÍ SKLAD ALKALIE	21,11			
1S15	PŘÍRŮČNÍ SKLAD KYSELIN	22,34			
1S16	SKLAD SKLA	22,50			
1S17	OČISTECOVY, ULTRA	16,41			
1S18	KOMOROVÁ LEŽADLA	9,20			
1S19	SKLAD LABORATORNÍCH POMŮCK	16,76			
1S21	HLUBOKOMRAŽNÍ PŘÍSTROJE	24,74			
1S22	KOMOROVÁ LEŽADLA	8,96			
1S23	ROZVODNA SLP	17,12			
1S24	NEOBRAZENO	–			
1S25	NEOBRAZENO	–			
1S26	NEOBRAZENO	–			
1S27	PŘEDSÍŇ KOMOR. LEŽADLA	5,62			
1S28	PŘEDSÍŇ KOMOR. LEŽADLA	5,49			
1S29	NEOBRAZENO	–			
1S30	ROZVODNA NN	7,45			

DPS	30.05.2007	ING. ZDENĚK KOŘEŠ	SDRŽOVATEL SKLÁDANÉHO PRŮVODNÉ STAVBY
01	24.10.2008	ING. ZDENĚK KOŘEŠ	SESTAVOVÁNÍ ROZMĚRŮ ZEDNÝCH PRŮVODNÝCH A GROSSTAVNÍCH HOON NA PŘEMĚR Ø28mm
REVIZE	DATUM	AMPA, POPIS	POPIS REVIZE



40,000=281,70 (PODLAHA 1.NP PAVILONŮ)

UKB - 1 - DSP - D - 308 - 12.08 - 003 - 02
UKB - 1 - DSP - D - 308 - 12.09 - 003 - 02
UKB - 1 - DSP - D - 308 - 12.10 - 003 - 02
UKB - 1 - DSP - D - 308 - 12.11 - 003 - 02

JAROMÍR ČERNÝ KAREL TUZA PETR UHLÍŘ

KOORDINACE PROJEKTU	PROJEKTANT PRŮVODNÉ	ZDOP PROJEKTANT
HLAVNÍ PROJEKTANT	HLAVNÍ PRŮVODNÝ	HLAVNÍ PRŮVODNÝ
ING. PRÁVĚK JAROMÍR	ING. PRÁVĚK JAROMÍR	ING. ZDENĚK KOŘEŠ
INVESTOR	MAJITEL PRŮVODNÉHO PRŮVODNÉHO	MAJITEL PRŮVODNÉHO PRŮVODNÉHO
STAVBA	MU V BRNĚ, UNIVERZITNÍ KAMPUS BOHUNICE - AVVA	STAVBA
AVVA - 1. ETAPA - MODRA		DPS
D. SO II-308 PAVILON AVVA - A16		DATUM
12. SLABOPROUDÉ ROZVODY		19. 04.
		ČÍSLO PRŮVODNÉHO
		280108-0020
NÁZEV VÝKRESU	MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
PŮDORYS 1.PP - STA, JČ, ZPN, ZPS	1:50	003
		02