

PAVILON A35  
STŘECHA

2.NP

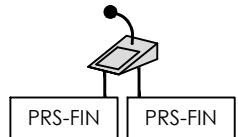
1.NP

1.PP

2.PP

ENERGOCENTRUM

PAVILON A26  
STANICE HLASATELE  
m.č.328 (SOUČÁST PD A26)



1x FO kabel 4f MM (ČSN IEC 60331-25)  
PRAFlaGuard 2x2x0,8 - napájení

STANICE HLASATELE  
RECEPCE



SOUČÁST SO III-334 VENKOVNÍ ROZVOD SLP  
2x FO kabel 4f MM (ČSN IEC 60331-25)  
napojit do LK

EPS

porucha zdroje

NAPÁJENÍ 230V, AC  
dodávka 10-ELEKTROINSTALACE

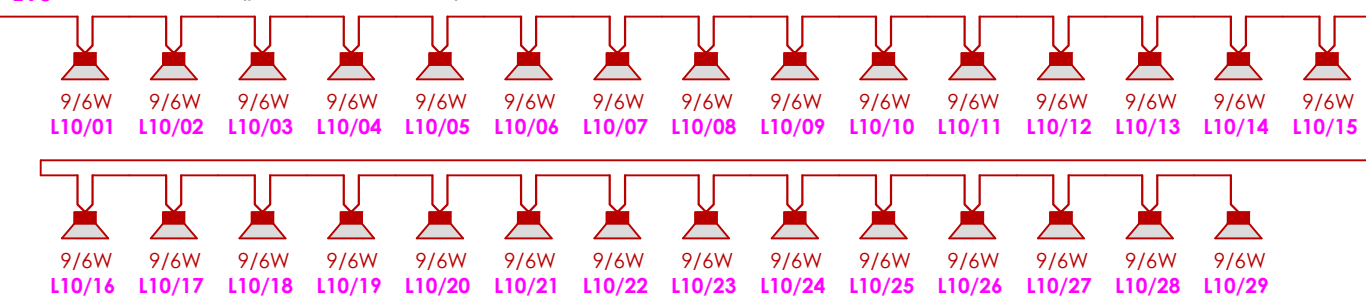
35.2S035.MR.0000/35-MR

SOUČÁST SO III-334 VENKOVNÍ ROZVOD SLP  
2x FO kabel 4f MM (ČSN IEC 60331-25)  
napojit do LK  
PRAFlaDur 4x1,5 - napájení

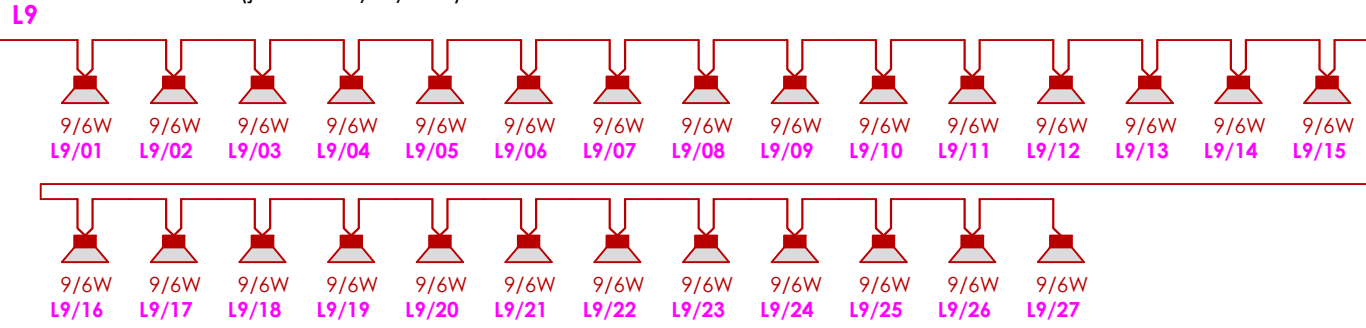
NCU-B LK

L1- L4 PAVILON A26

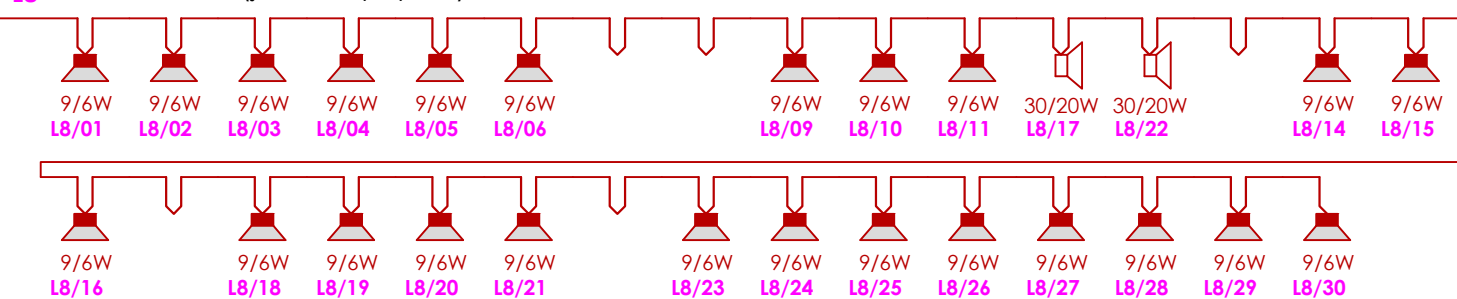
L10 174W (jmenovitý výkon)



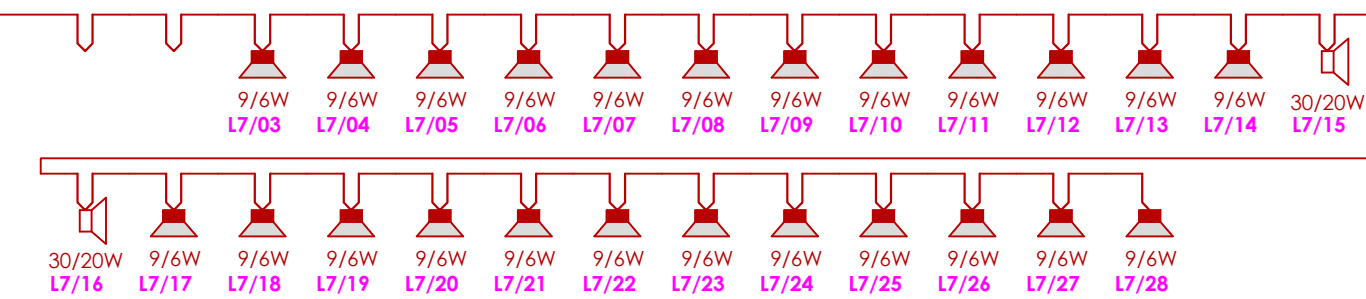
L9 162W (jmenovitý výkon)



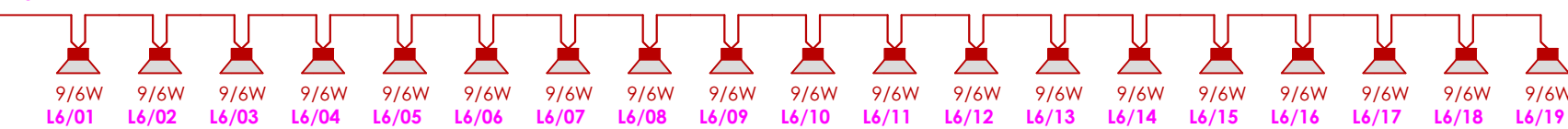
L8 236W (jmenovitý výkon)



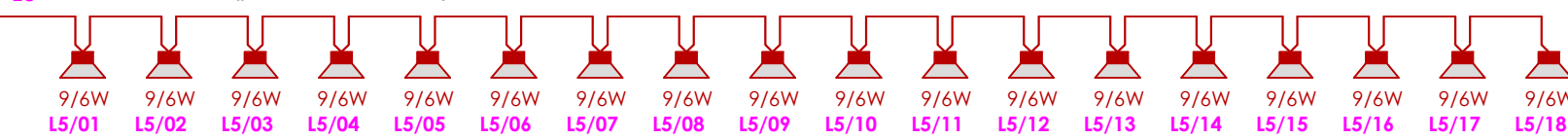
L7 224W (jmenovitý výkon)



L6 114W (jmenovitý výkon)



L5 108W (jmenovitý výkon)



LEGENDA MR :

- REPRODUKTOR STROPNÍ 9/6W/100V EVAC
- ZVUKOVÝ PROJEKTOR 30/20W/100V EVAC
- STANICE HLASATELE
- 2x 250W ZESILOVAČ 2x 250W
- SYSTÉMOVÝ OPTICKO/METALICKÝ PŘEVODNÍK
- PRAFlaDur 2x1,5, 2x 2,5 (linka)
- PRAFlaDur 4x1,5 (napájení pro stanici hlasatele)
- FO kabel 4f MM (ČSN IEC 60331-25) (stanice hlasatele)

UNIVERZITNÍ KAMPUS  
BRNO-BHUNICE, ČESKÁ REPUBLIKA

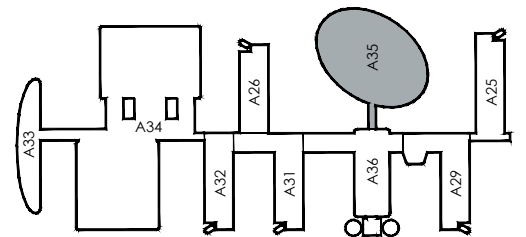
INVESTOR	MASARYKOVA UNIVERZITA
GENERÁLNÍ DODAVATEL	KONSTRUKTIVA KONSIT a.s.
MANAŽER PROJEKTU	ARCHDESIGN, s.r.o.
GENERÁLNÍ PROJEKTANT	A PLUS a. s.
PŘÍMÝ ZPRACOVATEL	TRADE FIDES a. s.



JAROMÍR ČERNÝ KAREL TUZA PETR UHLÍŘ

REVIZE	
00	2013 - 12 - 20
01	
02	
03	

VYPRACOVAL	PAVEL LUPAČ
VED. PROJEKTANT	ING. PAVEL FIALA



±0,000 = 281,700 BPV

ČÍSLO ZAKÁZKY	3113 - 37
STAVBA	CEITEC
STUPEŇ	DSP
NÁZEV PS - SO	SO 310 - PAVILON A35
ČÁST	12 - SLABOPROUDÉ ROZVODY
NÁZEV VÝKRESU	BLOKOVÉ SCHÉMA - MR
DATUM	2013 - 12 - 20
FORMÁT	6 × A4
MĚŘÍTKO	-

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
CEI	DSP	F 310	12	056	00