



LEGENDA ULOŽENÍ KABELOVÝCH TRAS :

- TRASA:
- Š/V ŽLAB KABELOVÝ, OCELOVÝ, Š/V
 - Š/V ŽLAB DRÁTĚNÝ, OCELOVÝ, Š/V
 - SH15 PŘÍCHYTKA KABELOVÉHO SVAZKU
 - ØXmm TRUBKA PVC, ØXmm
 - TR1 TR1 - TRASA NAD POHLEDEM / VE STROPĚ
 - TR2 TR2 - TRASA POD POHLEDEM / NA STROPĚ (NA POVRCHU)
 - TR1 TR1 - TRASA VE STĚNĚ
 - TR2 TR2 - TRASA NA STĚNĚ (NA POVRCHU)
 - TR1 TR1 - TRASA V ZEMI
 - TR1 TR1 - TRASA V DRÁTĚNÉM ŽLABU 100/50 NAD POHLEDEM
 - TR2 TR2 - TRASA V PVC TRUBCE Ø26mm VE STĚNĚ

TRASY:

- KABEL - SBĚRNICE TCP/IP - ETHERNET (UTP/FTP 4x2x0,5)
- KABEL - SBĚRNICE BACNet MS/TP
- KABEL - SBĚRNICE BACNet IP (UTP/FTP 4x2x0,5)
- KABEL - SBĚRNICE eBUS
- KABEL - SBĚRNICE LinkNet
- KABEL - SBĚRNICE M-bus
- KABEL - SBĚRNICE MODBUS RTU
- HLAVNÍ KABELOVÁ TRASA (ŽLAB / KANÁL)
- VEDLEJŠÍ KABELOVÁ TRASA (TRUBKA / LIŠTA / PŘÍCHYTKY)

LEGENDA PRVKŮ MaR :

- DT1 ROZVADĚČ MaR
- ROZVODNICE PODRUŽNÁ MaR
- OCHRANA PROTI PŘEPĚTÍ
- MĚŘIČ ENERGIE
- ZAŘÍZENÍ - VZDUCHOTECHNIKA
- ZAŘÍZENÍ - VYTÁPĚNÍ
- ZAŘÍZENÍ - INDIVIDUÁLNÍ REGULACE MÍSTNOSTI
- ZAŘÍZENÍ - DETEKCE ÚNIKU PLYNU
- ZAŘÍZENÍ - PROSTOROVÉ ČIDLA TEPLoty, TLAKU, VLHKOSTI
- ZAŘÍZENÍ - PROTIPOŽÁRNÍ KLAPKY
- ZAŘÍZENÍ - OSTATNÍ
- STOUPAJÍCÍ / KLESAJÍCÍ VEDENÍ

Revize	Datum	Jméno	Podpis	Popis revize

Objednatel:	Generální projektant:	Generální dodavatel:
 Masarykova univerzita Žerotínova nám. 9, 601 77 Brno		

Projektant: DPS			
HP			Projektant: profese
Zodpovědný projektant	Ing Radek Dohnal		
Vypracoval	Ing Radek Dohnal		
Objednatel	Masarykova univerzita, Žerotínova nám. 9, 601 77 Brno		

Stavba	Datum	Stupeň
MU - REKONSTRUKCE A DOSTAVBA HISTORICKÉHO AREÁLU FILOZOFICKÉ FAKULTY, ARNA NOVÁKA, BRNO Sjednocení SLP systémů a integrace do BMS v areálu AN	2017/04/10	00PS
Objekt	Číslo	Formát
SO 04 BUDOVA E, F	64-1.55/96-16	8 x A4
Část	Kód	Měřítka
D14.5 MĚŘENÍ A REGULACE		150
Název výkresu	Č. výkresu	Revize
PŮDORYS 4.NP	007	00