



LEGENDA KABELOVÝCH TRAS:

- KABELOVÉ ROZVODY POD OMÍTKOU
- KABELOVÉ ROZVODY V PODHLEDU
- KABELOVÉ ROZVODY V PODLAZE
- KABELOVÉ ROZVODY POD PODLAHOU
- TRASA VE ŽLABU, LIŠTĚ
- TRASA V ELEKTROINSTA. TRUBCE
- TRASA V ZEMI
- POŽÁRNÍ UCPÁVKA
- VÝŠKOVÝ PŘECHOD KABELOVÉ TRASY
- VÝŠKOVÝ PŘECHOD KABELOVÉ TRASY
- STOUPNUTÍ VEDENÍ PRŮBĚŽNÉ
- KLESNUTÍ VEDENÍ PRŮBĚŽNÉ

LEGENDA ČAR:

- DATOVÝ ROZVOD
- ROZVODY EZS

LEGENDA ZNAČEK

- EZS EZS ústředna
- EXP EZS expander
- EZS ovládací klávesnice
- EZS dualní detektor PIR/MW
- EZS - magnetický detektor-kontakt
- EZS - tlačítko ruční hlásič
- EZS - záložní akumulátor
- EZS - optickokouřový detektor
- EZS - venkovní zálohovaná
- EZS - siréna vnitřní
- EZS - zálohovaný zdroj
- EZS - radiový přenos na PCO
- DATA - datový rozvaděč 19"
- STA - zásuvka koncová R/T/S
- DATA - zásuvka datová 2x RJ45
- DATA - zásuvka datová 1x RJ45
- DATA - bezdrátová jednotka wifi
- Dveřní samozavírač
- Kování klíka - koule
- Kování koule - koule
- Kování klíka - klíka
- CCTV - vnitřní kamera s IR
- TEL - el. vrátník s hlas, soupřavou
- TEL - elektrický zámek

ZNAČENÍ ELEKTROINSTALAČNÍCH TRUBEK:


- 1220 - OHEBNÁ TRUBKA Z PVC TYP SUPER MONOFLEX 1220
- 1225 - OHEBNÁ TRUBKA Z PVC TYP SUPER MONOFLEX 1225
- 1232 - OHEBNÁ TRUBKA Z PVC TYP SUPER MONOFLEX 1232
- 1240 - OHEBNÁ TRUBKA Z PVC TYP SUPER MONOFLEX 1240

ZNAČENÍ ELEKTROINSTALAČNÍCH TRUBEK:

- PROSTUPY KABELŮ POŽÁRNĚ DĚLÍČIMÍ KONSTRUKCEMI POŽÁRNĚ UTĚSNIT - POŽÁRNÍ ODOLNOST PŘÍSLUŠNÉ STAVEBNÍ KONSTRUKCE VIZ. POŽADAVKY V TECH. ZPRÁVĚ PBRŠ.
- PŘI KLADENÍ KABELŮ SLABOPROUDÝCH ROZVODŮ DODRŽET ODSTUPY OD OSTATNÍCH ROZVODŮ:
- DO 5m SOUBĚHU 6cm, NAD 5m SOUBĚHU 20cm A PŘI KŘÍŽOVÁNÍ 1cm (MIN. DLE ČSN 33 2000-5-52)
- OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ DLE ČSN 33 2000-4-41:
- SÍŤOVÝ ZDROJ SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
- OSTATNÍ PRVKY MALÝM NAPĚTÍM SELV

Legenda místností

- 101 - SCHODIŠTĚ
- 102 - CHODBA
- 103 - KLUBOVNA
- 104 - WC CHLAPCI
- 105 - WC DÍVKY
- 106 - SKLAD KOSTÝMŮ
- 107 - SKLAD KERAMIKY
- 108 - KERAMICKÁ DÍLNA+SUŠENÍ
- 109 - KLUBOVNA
- 110 - KLUBOVNA
- 111 - KLUBOVNA

 KIP spol. s r.o. LITOMYŠL INŽENÝRSKÁ A PROJEKTOVÁ ČINNOST TOULOVCOVO NAM. 156, 570 01 LITOMYŠL		VEDOUcí ZAKÁZKY ING. PETR ABSOLON	
VYPRACOVAL PAVEL ČADA		ZODP. PROJEKTANT PAVEL BARTOŇ	
MÍSTO STAVBY SADOVÁ 1385, ČESKÁ TŘEBOVÁ		DATUM 6/2017	
STUPEŇ DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY		ZAK. Č. 3094-62	
INVESTOR MĚSTO ČESKÁ TŘEBOVÁ		Č.PARE	
STAVBA PŮDNÍ VESTAVBA VČ. NOVÉHO VÝTAHU DDM ČESKÁ TŘEBOVÁ			
VÝKRES SLABOPROUDÉ ROZVODY 1.NP		MĚRÍTKO 1:50(A2)	PROFESE ELEKTRO
		Č.VÝKR. D.1.4.6.2	