

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. TRUBECE
- TRASA V ZEMI
- POŽÁRNÍ UCPÁVKA
- VÝŠKOVÝ PŘECHOD KABELOVÉ TRASY
- VÝŠKOVÝ PŘECHOD KABELOVÉ TRASY
- STOUPNUTÍ VEDENÍ PRŮBĚŽNĚ
- KLESNUTÍ VEDENÍ PRŮBĚŽNĚ

LEGENDA ČAR:

- DATOVÝ ROZVOD
- ROZVODY EZS

LEGENDA ZNAČEK

- EZS ústředna
- EZS expander
- EZS ovládací klávesnice
- EZS dualní detektor PIR/MW
- EZS - magnetický detektor-kontakt
- EZS - tlačítko ruční hlásič
- EZS - záložní akumulátor
- EZS - optickoakustický detektor
- EZS - venkovní zálohovaná
- EZS - sířena 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. soupravou
- 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 DĚLÍČIMI 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

- 301 - SCHODIŠTĚ
- 302 - CHODBA
- 303 - SKLAD
- 304 - KABINET
- 305 - KABINET
- 306 - BEZBARIÉROVÉ WC
- 307 - ÚKLIDOVÁ KOMORA
- 308 - SPRCHA DÍVKY
- 309 - PŘEDSÍŇ SPRCH
- 310 - SPRCHA CHLAPCI
- 311 - KLUBOVNA
- 312 - KLUBOVNA
- 313 - SKLAD
- 314 - CHODBA

 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	
STUPEN DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY		DATUM 6/2017 ZAK. Č. 3094-62	
INVESTOR MĚSTO ČESKÁ TŘEBOVÁ		Č. PARÉ	
STAVBA PŮDNÍ VESTAVBA VČ. NOVÉHO VÝTAHU DDM ČESKÁ TŘEBOVÁ			
VÝKRES SLABOPROUDÉ ROZVODY 3.NP		MĚRÍTKO 1:50(A2)	PROFESE ELEKTRO
		Č. VÝKR. D.1.4.6.4	