






LEGENDA KPS:

- TPS-IP-TERMINÁL, PERSONÁL-IP
 SIP-IP- SIGNALIZAČNÍ JEDNOTKA IP
 SIP-IP- SWITČER MODUL 2 + 6 POK
 SIP-IP- IŘÁDO UPOZVÝHO VOJÁNÍ S TLAČÍTKEM IP
 SIP-IP- SYSTÉMOU IP
 ROZVOJ KYPS







LEGENDA EKV:

- | | |
|---|---|
|  | ENV - STAVAJÍCÍ ŘÍDICI ÚTEN ENV |
|  | ENV - ŘÍDÍČ JEDNOTKA PRO A ČTEČKY |
|  | ENV - ČTEČKA |
|  | ENV - VÝSTUP - KONTAKT DO POSUVNÝCH DVEŘÍ |
|  | ENV - EL. ZÁMĚR INVERZNÍ - DODÁVKA SLABÝ |
|  | ENV - ELEKTROMECHANICKÝ ZÁMĚR - DODÁVKA SLABÝ |
|  | ENV - ROZVODNÁ KRAJICE PRO EZ |
|  | ENV - ARU |
|  | ENV - MAJÁTEČ ZDRUJ |
|  | ENV - ROZVODY ENV |

LEGENDA SS:

- SS- TISKÁRŇA LÍSTKŮ
- SS- OBDIĚNÁVACÍ TERMINÁL
- SS- VYVOLÁVACÍ TERMINÁL
- SS- NABÍDKOVÁ TV

LEGENDA KT:

- | | |
|---|---|
|  | KIT - VE ŽLABU NEKURIO/MARIS ZAVĚŠENA NA STROPEČ |
|  | KIT - OPĚŠTĚNÍ SDK KURFERN DIE PRB - ŘEŠÍ STAVBA
REKONSTRUKCE STŘEŠNÍ KAPY |
|  | KIT - V PARAPETNÍM ŽLABU |
|  | KIT - KABEL, TRÁSA, TABUŘKA PLYN VE ZDI |
|  | KIT - KABEL, TRÁSA NA PŘÍČITKY/KAHNA PODLEDEKEM |
|  | KIT - KABEL, TRÁSA V PODLAŽE |

POZNÁMKA:

- UMÍSTĚNÍ PRVNÍ SLP A KABELOVÉ TRASY NUTNO ZAPROJEKTOVAT S INTERIOVÝM ŘEŠENÍM A VŠECH STAVEBNÍCH PROCESEMI
- POČÍTE A VÝSKY PRÁVO SLP S NEDODĚROVATÍ Z VÝKRESU SLP - NUTNO ZKONFIGUROVAT S OSLITÁNÍM POŘEŠENÍ A POŽADAVKY INVESTITORA
- RÁMCI REALIZACE BUDĚ PROVÉDENA KAMEROVÁ ZKOUŠKA UMÍSTĚNÍ KAMERY A JEJICH PARALELITU (OHNSKOL), KTEŘÁ BUDĚ SVÝTLAENA INVERZÍ OBRŮZ
- PROJEKTOVACÍ KARABELE A DIMENZE PVC TRUBKÁ KŘÍŽÍ DO DODAVATELSKÁ FIRMA NA ZÁKLADĚ PŘESNÉ SITUAČE NA STA VÁBĚ
- ŘÍDÍCÍ JEDNOTKY KÁBY BUDOU UMÍSTĚNÝ V TPE V MČ. E903 U STÁVAJÍCÍHO ŘÍDÍCÍHO ČLENU
- NÁPOJENÍ STA NA STÁVAJÍCÍ ROZVODY NUTNO ZMĚNOVAT A KONFIGUROVAT SE ZÁSTUPCE INVESTITORA V DOBĚ REALIZACE
- STRAVOVACÍ SYSTÉM PRO APOSTOR BUDE V DOBĚ ROZŘÍZENÁ STÁVAJÍCÍ SYSTÉM SÍŠ AŽ S OUL V DOBĚ REALIZACE NUTNO OBLÉBNAT DODÁVKOU KE ZPROVOZOVÁNÍ V FIRMY DO DAVACÍ STÁVAJÍCÍ SYSTÉM STRUKTUROVANOU KABEL AŽ BUDĚ SOUSPŘEDĚNÁ DO STÁVAJÍCÍHO DATOVÉHO ROZVADĚČE V MČ. E903
- ROZŘADNÁ POZADÁNÍ ÚSEKŮ NUTNO ZATĚSŇIT DLE PLATNÝCH ČSN A DLE PLÁNUJENÝ PŘB

[illegible]