



- LEGENDA STAVEBNÍCH OBJEKTŮ
- SO 102 SILNICE II/366 INTRAVILÁN SKLENÉ
 - SO 103 SILNICE II/366 EXTRAVILÁN SKLENÉ - POHLEDY
 - SO 401 PŘELOŽKA NADZEMNÍHO VEDENÍ NN
 - SO 402 PODZEMNÍ EL. VEDENÍ A SDĚL. VEDENÍ - OPATŘENÍ V PRŮBĚHU STAVEBNÍCH ÚPRAV
 - SO 403 PŘELOŽKA KABELOVÉHO VEDENÍ VN
 - SO 801 KÁCENÍ STROMŮ
 - SO 802 NÁHRADNÍ VÝSADBA
 - SO 901 DOPRAVNÉ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ
 - SO 902 DOČASNÁ POMOCNÁ DOPRAVNÍ STAVBA

- LEGENDA PLOCH - NÁVRH:
- VOZOVKA - KONSTRUKCE "B"
 - VOZOVKA - KONSTRUKCE "B+S" - SANACE CELÉ KCE (SANACE KRAJŮ) - PŘEDPOKLÁDÁNY ROZSAH (BUDE UPŘESNĚNO PŘI REALIZACI PO DOŘEZOVÁNÍ)
 - DLAŽEBNÉ SVAHY A DNA PŘÍKOPŮ
 - NEPEVNĚNÁ KRAJNICE
 - CHODNÍKOVÁ PLOCHA - NASTUPÍŠTĚ ZASTÁVEK BUS
 - ROZSAH ZEMNÍCH PRACÍ - OHNEMOVÁNÍ
 - SJEZDY, KOMUNIKACE POVrch ASFALOBETON: VYROVNÁVKA
 - SJEZDY, KOMUNIKACE POVrch NEPEVNĚNÝ: VYROVNÁVKA
 - KONSTRUKCE "D", MÍSTNÍ A ÚČELOVÉ KOMUNIKACE POVrch ASFALT: VYROVNÁVKA / ŽELEZOBETONOVÉ PANELE (SO 902)
 - SJEZDY, KOMUNIKACE POVrch ZÁKAMOVÁ DLAŽBA; VYROVNÁVKA
 - PŘÍKOPY PRO OSOBY SE SNÍŽENOU SCHOPNOSTÍ ORIENTACE
 - KÁCENÍ STROMŮ (SO 801) A SMYCENÍ KŘOVIN A NÁLETŮ
 - NÁHRADNÍ VÝSADBA (SO 802)
 - UMÍSTĚNÍ JÁDROVÉ VÝVRTY (JV) / VRTANÉ SONDY (VS)
- LEGENDA
- OSA VYTÝČENÍ STANČENÍ
 - ZAMĚŘENÍ
 - HRANÝ KOMUNIKACE BETONOVÁ SILNÍČNÍ OBRUBA +15 cm / SNÍŽENÁ +2-4 CM
 - PODOBUBRINKOVÝ RIGOL SILNÍČNÍ OBRUBNÍK A PŘÍDLAŽBA Z KAMENNÝCH KOSTEK DO BET. LOŽE
 - KAMENNÁ SILNÍČNÍ OBRUBA
 - BETONOVÁ PARKOVÁ OBRUBA
 - PŘÍKOPOVÁ ŽLABOVKA
 - DRENÁŽ DRENÁŽNÍ ŠACHTA
 - VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
 - NÁVRH NOVÝCH SVODIDEL
 - MODERNIZACE / ZRUŠENÍ STÁVAJÍCÍCH SVODIDEL
 - ZÁBRADLÍ
 - HRANICE ZÁBORU
 - HRANICE POZEMKOVÝCH PARCEL
 - HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ
 - ULIČNÍ VPUST / HORSKÁ VPUSŤ - NÁVRH
 - PŘÍKOPY A VYUŠTĚNÍ UZAVZTRUBNĚNÍ PŘÍKOPŮ OSY PRÍČNÝCH PROPUSTKŮ
- LEGENDA - SO 401 PŘELOŽKA NADZEMNÍHO VEDENÍ NN
- * STÁVAJÍCÍ SLOUP NADZEMNÍHO VEDENÍ NN
 - RUŠENÝ SLOUP NADZEMNÍHO VEDENÍ NN
 - NOVĚ NAVRŽENÝ SLOUP NADZEMNÍHO VEDENÍ NN
 - NAVRŽENÁ TRASA NADZEMNÍHO VEDENÍ NN
- LEGENDA - SO 403 KABELOVÉHO VEDENÍ VN
- VÝŠKOVÁ PŘELOŽKA KABELOVÉHO VEDENÍ VN
- LEGENDA - SÍTĚ
- VODOVOD
 - SDĚLOVACÍ VEDENÍ - ZAMĚŘENÝ PRŮBĚH METALICKÉHO KABELU
 - NADZEMNÍ ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN
 - PODZEMNÍ ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN
 - NADZEMNÍ ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN
- POLOHA VŠECH STAV. INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE V SITUACI ZAKRESLENA POUZE ORIENTAČNĚ. PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY JE NUTNÉ VYTÝČENÍ OD SPRÁVCE.

