



„MODERNIZACE SILNICE II/366 POHLEDY - KŘÍŽOVATKA S I/43 - II. ETAPA“
KOORDINAČNÍ SITUACNÍ VÝKRES SILNICE II/366 (6. ČÁST)

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 SDEĚL. VEDENÍ - OPATŘENÍ V PRŮBĚHU STAVEBNÍCH ÚPRAV
- SO 403 PŘELOŽKA KABELOVÉHO VEDENÍ VN
- SO 801 KÁČENÍ 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) - PŘEDPOKLÁDANÝ ROZSAH (BUDE UPŘESNĚNO PŘI REALIZACI PO DOŘEZOVÁNÍ)
- DLAŽEBNÉ SVAHY A DNA PŘÍKOPŮ
- NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE
- CHODNÍKOVÁ PLOCHA - NÁSTUPNÍ ZASTÁVKY BUS
- ROZSAH ZEMNÍCH PRACÍ + OHUMUSOVÁNÍ
- SJEZDY, KOMUNIKACE POVRCH ASFALTOBETON: VYROVNÁVKA
- SJEZDY, KOMUNIKACE POVRCH NEZPEVNĚNÝ: VYROVNÁVKA
- KONSTRUKCE "D", MÍSTNÍ A ÚČELOVÉ KOMUNIKACE
- POVRCH ASFALT: VYROVNÁVKA / ŽELEZOBETONOVÉ PANELE (SO 902)
- SJEZDY, KOMUNIKACE POVRCH ZÁKOVÁ DLAŽBA; VYROVNÁVKA
- PŘÍKOPY PRO OSOBY SE SNÍŽENOU SCHOPNOSTÍ ORIENTACE
- KÁČENÍ STROMŮ (SO 801) A SMYČENÍ KŘOVIN A NÁLETŮ
- NÁHRADNÍ VÝSADBA (SO 802)
- UMÍSTĚNÍ JÁDROVÉ VÝVRTY (JV) / VRTANÉ SONDY (VS)

LEGENDA

- OSA VYTÝČENÍ STANČENÍ
- ZAMĚŘENÍ
- HRANY KOMUNIKACE
- BETONOVÁ SILNIČNÍ OBRUBA + 15 cm / SÍŘEŽNA V-2-434
- PODOBUBRINKOVÝ RIGOL
- SILNIČNÍ OBRUBNÍK A PŘÍDLAŽBA
- Z KAMENNÝCH KOSTEK DO BET. LOŽE
- KAMENNÁ SILNIČNÍ OBRUBA
- BETONOVÁ PARKOVÁ OBRUBA
- PŘÍKOPOVÁ ŽLABOVKA
- DRENAŽÍ DRENAŽNÍ ŠACHTA
- VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- NÁVRH NOVÝCH SVOIDEL
- MODERNIZACE / ZRUŠENÍ STÁVAJÍCÍCH SVOIDEL
- ZÁBRADLÍ
- HRANICE ZÁBORU
- HRANICE POZEMKOVÝCH PARCEL
- HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ
- ULIČNÍ VPUSŤ / HORSKÁ VPUSŤ - NÁVRH
- PŘÍPOJKY A VYUŠTĚNÍ UPOZTRUŽNĚNÍ PŘÍKOPŮ OSY PŘÍČNÝCH PROPUSTKŮ

LEGENDA - SO 401 PŘELOŽKA NADZEMNÍHO VEDENÍ NN

- STÁVAJÍCÍ SLOUP NADZEMNÍHO VEDENÍ NN
- RUŠENÝ SLOUP NADZEMNÍHO VEDENÍ NN
- NOVĚ NAVRŽENÝ SLOUP NADZEMNÍHO VEDENÍ NN
- NAVŘENÁ TRASA NADZEMNÍHO VEDENÍ NN

LEGENDA - SO 403 KABELOVÉHO VEDENÍ VN

- VÝŠKOVÁ PŘELOŽKA KABELOVÉHO VEDENÍ VN

LEGENDA - SÍTĚ

- VODOVOD
- SDEĚLOVACÍ 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 KUTNÉ VYTÝČENÍ OD SPRÁVCE.

Klad listů

1. část 2. část 3. část 4. část 5. část 6. část 7. část 8. část

HRADCE N. SVITAVOU POHLEDY

AUTORIZACE

ČÍSLO ZMĚNY DATUM ZMĚNY POPIS/OBSAH ZMĚNY PODPIS

Modernizace silnice II/366 Pohledy - křižovatka s I/43 - II. etapa

C. SITUACNÍ VÝKRESY

stavění objekt

Pardubický kraj
Komenského náměstí 125
532 11 Pardubice
objednatel

spolupráce

ÚSEK SILNICE II/366
místní stavby

PARDUBICKÝ kraj

DK

DOPRAVNÍ INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ
Bozděchova 1668, 500 02 Hradec Králové
tel.: 495 219 036, 495 212 647, fax: 495 221 677
e-mail: dik@dik-hk.cz, http: www.dik-hk.cz

KOORDINAČNÍ SITUACNÍ VÝKRES - ČÁST 6

výkres

1:500 měřítko

PPPS stupeň

ING. MILOŠ BURIANEC
kontrola

ING. DAVID JANEČKA
Hlavní inženýr projektu

A006/20
Stav záznamy

ING. DAVID JANEČKA
zodpovědný projektant

ING. DAVID JANEČKA
zpracoval

09/2020 datum

C.3.6

číslo přílohy