

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ - NÁVRH / PŘELOŽKY:

- Kanalizace - délka 32,6m
Přeložka vodovodu - délka 102,70m
Kabel VO
Přeložka sdělovacího kabelu
Přeložka kabelové televize
PŘÍPOJKA ULIČNÍ VPUSTI DN 200, SN 8
VEREJNÉ OSVĚTLENÍ
NASVĚTLENÍ PŘECHODU

LEGENDA - OCHRANNÁ PÁSMA

- HRANICE OCHRANNÉHO PÁSMA LESA
HRANICE BIOKORIDORU
HRANICE ZÁTOPOVÉHO ÚZEMÍ Q100
HRANICE PODDOLOVANÉ ÚZEMÍ
HRANICE TECHNICKÉHO OCHRANNÉHO PÁSMA

SVATOBOŘICE-MISTRŮN >>

<< HOVORANY

LEGENDA PLOCH - NÁVRH:

- KONSTRUKCE "A" - VOZOVKA - JÍZDNÍ PRUH, OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA
ASFALTOBETON
KONSTRUKCE "A" - VOZOVKA - MÍSTNÍ KOMUNIKACE
ASFALTOBETON
KONSTRUKCE "B" - VOZOVKA - JÍZDNÍ PRUH,
ASFALTOBETON
KONSTRUKCE "11" - VOZOVKA - INTRAVILÁN - rekonstrukce krytu
KONSTRUKCE "13" - VOZOVKA - INTRAVILÁN - kompletní rekonstrukce
KONSTRUKCE "E1" - VOZOVKA - EXTRAVILÁN - rekonstrukce krytu
KONSTRUKCE "E3" - VOZOVKA - EXTRAVILÁN - kompletní rekonstrukce
KONSTRUKCE "OS" - SMĚROVACÍ OSTRŮVEK - DLÁŽĚNÝ KRYT
KONSTRUKCE "ZA" - AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA, ODTAVNÁ STÁNÍ - DLÁŽĚNÝ KRYT
KONSTRUKCE "SJ" - SJEZD - DLÁŽĚNÝ KRYT
KONSTRUKCE "CH" - CHODNÍK - DLÁŽĚNÝ KRYT
ZÁSYP ZA SILIČNÍ OBRUBOU, NEZPEVNĚNÝ SJEZD - ŠTĚRKODŘ
NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE - ASFALTOVÝ RECYKLÁT
HMATOVÉ ÚPRAVY
VEGETAČNÍ ÚPRAVY

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- S0 101 Okružní křižovatka a větve č. 1, 2, 3
S0 102 Místní komunikace - větve č. 4
S0 103 Chodníky
S0 104 Km 0,000 - 2,428 Svatobořice-Mistřín - Šardice
S0 106 Km 2,428 - 3,883 Šardice
S0 106 Km 3,883 - 5,718 Šardice - Hovorany
S0 107 Km 5,718 - 7,988 Hovorany
S0 108 Odstavné stání v obci Hovorany
S0 181 Dopravní opatření
S0 201 Most ev. č. 422-022
S0 202 Most ev. č. 422-025
S0 301 Dešťová kanalizace
S0 302 Přeložka vodovodu
S0 401 Veřejné osvětlení
S0 402 Přeložka sdělovacího kabelu - CETIN a.s.
S0 403 Přeložka kabelové televize - HC KABEL, s.r.o.
S0 404 Přeložka rozhlasu
S0 405 Nasvětlení přechodu pro chodce
S0 407 Přeložka veřejného osvětlení u mostu 422-025
S0 802 Náhradní výsadba

LEGENDA - NÁVRH:

- OSA JÍZDNÍHO PÁSU
CHODNÍKOVÝ OBRUBNÍK - 150/250/1000MM - PODSTUPNICE 120MM
- ODVODNOVACÍ PROJEKCE ZE ŽULOVÝCH KOSTEK DO BET. LOŽE, ŠÍŘE 0,25m
CHODNÍKOVÝ OBRUBNÍK - 150/150/1000MM - PODSTUPNICE 20MM (VE SJEZDECH 30MM)
- ODVODNOVACÍ PROJEKCE ZE ŽULOVÝCH KOSTEK DO BET. LOŽE, ŠÍŘE 0,25m
ZÁHONOVÝ OBRUBNÍK 100/250/1000MM - PODSTUPNICE 60MM
ZÁHONOVÝ OBRUBNÍK 80/250/1000MM - PODSTUPNICE 60MM
CHODNÍKOVÝ OBRUBNÍK - KO 80/300/155/1000MM
BEZBERNĚROVÝ OBRUBNÍK
PODOBUBNÍKOVÝ RIGOL ZE ŽUL. KOSTEK DO BET. LOŽE, ŠÍŘE 0,5m
(PODELT STÁV. A NOVÉ OBRUBY)
RIGOL ZE ŽULOVÝCH KOSTEK DO BET. LOŽE, ŠÍŘE 0,5m
RIGOL Z BET. TVAROVKY, ŠÍŘE CCA 600MM DO BETONOVÉHO LOŽE
MIKROŠTĚRBOVÁ TROUBA, D400
ULIČNÍ DEŠŤOVÁ VPUSTĚ (S0107, č. 10)
URČ. 500x500MM, TRÍDA DOPRAVNÍHO ZATÍŽENÍ D400 (RÁM-POKLOP)
ULIČNÍ VPUSTĚ U MIKROŠTĚRBOVÉHO ŽLABU (S0105, č. 1)
1000x220MM, TRÍDA DOPRAVNÍHO ZATÍŽENÍ D400
(ČERVENÁ VPUST - OBNOVA STÁVAJÍCÍ, MODRÁ VPUST - DOPLNĚNÍ NOVÉ)
ČERNÁ VPUST - RUŠENÍ STÁVAJÍCÍ
PŘÍPOJKA ULIČNÍ VPUSTI DN 150, SN 8
PŘÍČNÝ PROPUSTEK (ŠIKMÉ CELO / VYTOČOVÝ OBJEKT)
SVODILO JEDNOSTRANNÉ (OCELOVÉ) - ÚROVEŇ ZADRŽENÍ N2
MOSTNÍ ZABRADLÍ (OCELOVÉ)
VYTÝČOVACÍ BODY KOM. - VRCHOLY TEČNOVÉHO POLYGONU (S-JTSK)
DOPRAVNÍ ZAČENÍ STÁVAJÍCÍ - VYMĚNA
DOPRAVNÍ ZAČENÍ STÁVAJÍCÍ - RUŠENÍ
DOPRAVNÍ ZAČENÍ NOVÉ NAVRŽENÉ

LEGENDA - STÁVAJÍCÍ SÍTĚ NEOVĚŘENÉ

- SDĚLOVACÍ VEDENÍ - METALICKÝ KABEL
nezaměřená poloha, neprovázané sítě
VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ - PODZEMNÍ

LEGENDA - STÁVAJÍCÍ SÍTĚ OVĚŘENÉ

- JEDNOTNÁ KANALIZACE
VODOVOD
SDĚLOVACÍ VEDENÍ - ZAMĚŘENÝ PRŮBĚH OPTICKÉHO KABELU
VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ - PODZEMNÍ
VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ - NADZEMNÍ
PLYNOVOD NTL
PLYNOVOD STL
PLYNOVOD VTL
VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ - NN DO 1 KV - PODZEMNÍ
VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ - NN DO 1 KV - NADZEMNÍ
VEDENÍ VYSOKÉHO NAPĚTÍ - VN DO 35 KV - PODZEMNÍ
VEDENÍ VYSOKÉHO NAPĚTÍ - VN DO 35 KV - NADZEMNÍ

ČÍSLO ZMĚNY	DATUM ZMĚNY	POPIS/OBSAH ZMĚNY	PODPIS

II/422 SVATOBOŘICE-MISTRŮN - KŘÍŽ S II/380

název akce			
stavební objekt			
Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, p.o.č. Žerotínovo náměstí 449/3 602 00 Brno objednatel	spolupráce	DTP 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	
Svatobořice-Mistřín, Šardice, Hovorany, Čejč	Jihomoravský kraj		
Situace stavby koordináční - část 08		1:500 měřítko	DSP/PDPS stupeň
výkres			
ING. M. BURIANEC kontroloval	ING. M. BURIANEC hlavní inženýr projektu	A083/17 číslo zápisů	B.2.8
Bc. L. NOVOTNÝ zodpovědný projektant	vedoucí projektant	04/2018 datum	číslo přílohy