

LEGENDA - NAHRADNÍ VÝSADBA



STROMY LISTNATE

LEGENDA - ODSTRAŇOVANÉ DŘEVINY

227

ČÍSLO DŘEVINY



ODSTRAŇOVANÁ DŘEVINA - ZE ZDRAVOTNÍCH DŮVODŮ



ODSTRAŇOVANÁ DŘEVINA - PRO REALIZACI STAVBY

OBJEKTY STAVBY:

SO 101

SO 101 silnice III/30315 – Na Mýtě – Vysoká Srbská

SO 102

SO 102 silnice III/30315 – Vysoká Srbská – Nizká Srbská

SO 103

SO 103 silnice III/30317 – Bezděkov n/M – Nizká Srbská

SO 104

SO 104 silnice III/30317 – Nizká Srbská – Machov(odb. Běhy)

SO 105

SO 105 silnice III/30317 – Machov(odb. Běhy) – Machov (č.p. 10)

SO 106

SO 106 silnice III/30317 – Machov(č.p. 9) – Machov (č.p. 68)

SO 107

SO 107 silnice III/30317 – Machovská Lhota – státní hranice

SO 201

SO 201 most ev. č. 30315-1

SO 202

SO 202 most ev. č. 30315-2

SO 203

SO 203 most ev. č. 30317-1

SO 204

SO 204 most ev. č. 30317-3

SO 205

SO 205 most ev. č. 30317-4

SO 206

SO 206 most ev. č. 30317-5

SO 207

SO 207 most ev. č. 30317-6

SO 401

SO 401 Sdělovací vedení – opatření v průběhu stavebních úprav

SO 801

SO 801 Sadové úpravy

SO 901

SO 901 Dopravně inženýrské opatření

SO 902

SO 902 Oprava objízdných tras

LEGENDA PLOCH - NÁVRH:

VOZOVKA - KONSTRUKCE "A+S3"

NOVÁ KONSTRUKCE - ASFALTOBETON

VOZOVKA - KONSTRUKCE "B" A "B"+S3"

FRÉZOVÁNÍ A SANACE 20% PLOCHY A NOVÝ DVOUVRSTVÝ KRYT

VOZOVKA - KONSTRUKCE "C" A "C"+S3"

FRÉZOVÁNÍ, LOKÁLNÍ SANACE A NOVÝ DVOUVRSTVÝ KRYT

VOZOVKA - KONSTRUKCE "D" A "D"+S1" A "D"+S3"

FRÉZOVÁNÍ, LOKÁLNÍ SANACE A NOVÝ DVOUVRSTVÝ KRYT

VOZOVKA - KONSTRUKCE "E" A "E"+S1"

FRÉZOVÁNÍ, LOKÁLNÍ SANACE A NOVÝ DVOUVRSTVÝ KRYT

VOZOVKA - KONSTRUKCE "F1"+S3" A "F2"+S3"

LOKÁLNÍ OPRAVY A ZESÍLENÍ KONSTRUKCE O 50 MM

VOZOVKA - KONSTRUKCE "F1"+S3" A "F2"+S3"

LOKÁLNÍ OPRAVY A PŘEKRYTÍ DVOUVRSTVÝM NÁTĚREM

VOZOVKA - KONSTRUKCE "F1"+S3" A "F2"+S3"

NOVÁ KONSTRUKCE - DLAŽĚNÁ

LEGENDA PLOCH - NÁVRH:

SJEZDY, KOMUNIKACE, ZPEVNĚNÉ PLOCHY

POVRCH ASFALTOBETON; VYROVNÁVKA

SJEZDY, KOMUNIKACE, ZPEVNĚNÉ PLOCHY

POVRCH BETONOVÝ; VYROVNÁVKA

SJEZDY, KOMUNIKACE, ZPEVNĚNÉ PLOCHY - VYUŽITÍ STÁVAJÍCÍ DLAŽBY

POVRCH DLAŽDĚNÝ; VYROVNÁVKA

SJEZDY, KOMUNIKACE, ZPEVNĚNÉ PLOCHY

POVRCH NEZPEVNĚNÝ; VYROVNÁVKA

CHODNÍKY

DLAŽBA

CHODNÍKY - VYUŽITÍ STÁVAJÍCÍ DLAŽBY

DLAŽBA; PŘEDLAŽDIT A VYROVNAT

RELIEFŇÍ DLAŽBA, TL. 60 MM

BETONOVÁ DLAŽBA

RELIEFŇÍ DLAŽBA, TL. 80 MM

BETONOVÁ DLAŽBA

VEGETAČNÍ ÚPRAVY

NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE

ŠTERKODŘT

LEGENDA - STÁVAJÍCÍ SÍTĚ OVĚŘENÉ

SĎELOVACÍ VEDENÍ (METALICKÝ KABEL)

SĎELOVACÍ VEDENÍ (OPTICKÝ KABEL)

SĎELOVACÍ VEDENÍ (NADZEMNÍ VEDENÍ)

VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ - NN DO 1 KV - PODZEMNÍ

VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ - NN DO 1 KV - NADZEMNÍ

VEDENÍ VYSOKÉHO NAPĚTÍ - VN DO 35 KV - NADZEMNÍ

VEDENÍ VELMI VYSOKÉHO NAPĚTÍ - VVN - NADZEMNÍ

PLYNOVOD NTL

PLYNOVOD STL

PLYNOVOD VTL

VODOVOD

KABEL VAK

LEGENDA - PLÁNOVANÉ SÍTĚ

Bezděkov nad Metují – splašková kanalizace a ČOV (DÚR)

(zpracovatel Jindřich Rezníček)

LEGENDA - STÁVAJÍCÍ SÍTĚ NEOVĚŘENÉ

JEDNOTNÁ KANALIZACE

SPLAŠKOVÁ VÝTLAČNÁ KANALIZACE

SPLAŠKOVÁ KANALIZACE

DEŠŤOVÁ KANALIZACE

ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE

VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ - PODZEMNÍ

VODOVOD

POZNÁMKA:

Průběh podzemních inženýrských sítí je zakreslen pouze informativně, podle

vyjádření jejich správců. Před zahájením stavebních prací je nutné požádat

správcu o jejich přesné výtčty. V místech předpokládané kolize stavby s

podzemními sítěmi, bude jejich hloubka uložení ověřena ručně kopanými

sondami. O výše uvedeném bude provede zápis do stavebního deníku.

LEGENDA - NÁVRH

HRANICE STAVBY

OSA JÍZDNÍHO PÁSU

CHODNÍKOVÝ OBRUBNÍK - 150/150/1000MM - PODSTUPNICE 20MM

CHODNÍKOVÝ OBRUBNÍK - 150/150/1000MM - PODSTUPNICE 50MM

CHODNÍKOVÝ OBRUBNÍK - 150/250/1000MM - PODSTUPNICE 120MM

ZÁKONOVÝ OBRUBNÍK 80/250/1000MM - PODSTUPNICE 60MM

ZÁKONOVÝ OBRUBNÍK 80/250/1000MM - PODSTUPNICE 60MM

DLAŽDĚNÝ RIGOL DO BETONOVÉHO LOŽE, ŠÍŘE DLE POPISU V SITUACI

ULIČNÍ DEŠŤOVÁ VPUSŤ, ÚSEK Č.4, VPUSŤ Č.1 - ČSN EN 124

MRŘ 160x60x500MM, TRÍDA DOPRAVNÍHO ZATÍŽENÍ D400 (RAM+POKLAP)

PODOBUBRNÍKOVÁ VPUSŤ, ÚSEK Č.4, VPUSŤ Č.1 - ČSN EN 124

ŠACHTA OSAZENÁ VTKOVOU MRŘÍ, ÚSEK Č.4, VPUSŤ Č.1 - ČSN EN 124,

S ODLÁŽDĚNÍM / BEZ ODLÁŽDĚNÍ

PŘÍPOJKA ULIČNÍ VPUSŤ

ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE, DN 400

OCHRANA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ (CHRÁŇKA, KABELOVÝ ŽLAB)

OBJEKTY KE ZRUŠENÍ

POLOHA VZOROVÉHO ŘEZU A

SKLONOVÉ POMĚRY

SVODIDLO JEDNOSTRANNÉ VPRAVO

VÝTYČOVACÍ BODY

NÁSTUPNÍ PLOCHA AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY DLAŽĚNÁ,

DĚLKA 12 M, ŠÍŘKA 1,5 M, VÝŠKA PODSTUPNICE SILN.OBRUBY 16 CM,

SOUČÁSTÍ JE KONTRASTNÍ A SIGNALNÍ PAS (ČERVENÁ BARVA)

SANACE KRAJE VOZOVKY

MÍSTO PROVEDENÍ VRTANÉ SONDY Č.

PODÉLNÝ PROPUSTEK (SCHEMA)

PŘÍČNÝ PROPUSTEK

Na Mýtě

Bezděkov n/M

Nizká Srbská

Machovská Lhota

státní hranice

Vysoká Srbská

ČÍSLO PANE

ČÍSLO ZMĚNY

DATUM ZMĚNY

POPIS/BSAH ZMĚNY

PODPIS

III/30315, III/30317 BEZDĚKOV NAD METUJÍ – MACHOV – MACHOVSKÁ LHOTA – STÁTNÍ HRANICE

název akce

stavební objekt

Královéhradecký kraj

Přivovarské náměstí 1245

500 03 Hradec Králové

objednatel

Bezděkov n/M, V. Srbská, Machov, Machovská Lh.

místo stavby

Královéhradecký kraj

spolupráce

Číslo zakázky

A021/16

04/2016

datum

číslo přílohy

B.2.6

Tato dokumentace ve stupni DSP+PDPS nenahrazuje RDS a nelze dle ní stavbu realizovat. Provedení RDS objednatel nezajišťuje.