



KOMPLETNÍ VÝMĚNA PODKLADNÍCH VRSTEV SILNICE
- STÁVAJÍCÍ DLAŽEBNÍ KOSTKY BUDOU VYMĚNĚNY
ZA ASF. POVRCH

POUZE FRÉZOVÁNÍ VOZOVKY
A POLOŽENÍ NOVÝCH ASF. VRSTEV
+ ULOŽENÍ BET. OBRUBNÍKŮ PO PRAVÉ STRANĚ
VE SMĚRU STANIČENÍ

NAPOJENÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE NA STÁVAJÍCÍ NIVELETU
ZARÍZNUTÍ STÁVAJÍCÍHO ASFALTU A ZALITÍ SPÁRY ASF. ZÁLIVKOU

NAPOJENÍ VJEZDU A VCHODU NA STÁVAJÍCÍ TERÉN
OSAZENÍ BET. OBRUBNÍKŮ - 50x200x1000 mm

SMĚROVÝ OBLOUK
R=1360.00m
Alfa: 199.3868gon
Y: 699657.82m
X: 1052878.94m

NAPOJENÍ ULIČNÍCH VPUSŤÍ BUDE PROVEDENO POTRUBÍM PVC DN 160 SN 10.
PODSYP A OBSPY BUDE PROVEDEN PÍSKEM. NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ KANALIZACE BUDE
PROVEDENO KANALIZAČNÍM SEDLEM PVC DN 160.
ULIČNÍ VPUSŤ UV16 - DL. POTRUBÍ 3,0 m
ULIČNÍ VPUSŤ UV17 - DL. POTRUBÍ 7,0 m

LEGENDA:

- ÚPRAVA STÁVAJÍCÍ SILNICE III/3297 V INTRAVILÁNU - ASFALTOVÝ POVRCH - FRÉZOVÁNÍ
 - ÚPRAVA STÁVAJÍCÍ SILNICE III/3297 V INTRAVILÁNU - ASFALTOVÝ POVRCH - VČ. PODKLADNÍCH VRSTEV
 - ÚPRAVA STÁVAJÍCÍ SILNICE III/3297 V EXTRAVILÁNU - ASFALTOVÝ POVRCH
 - NOVÝ CHODNÍK, OSTRŮVEK - ZÁMKOVÁ DLAŽBA ŠEDÁ, TL. 60 mm
 - STÁVAJÍCÍ PROJEKTOVANÝ CHODNÍK
 - PODÉLNÁ PARKOVACÍ MÍSTA - ZÁMKOVÁ DLAŽBA ŠEDÁ, TL. 80 mm
 - VJEZDY K NEVOVITOSTEM - ZÁMKOVÁ DLAŽBA ŠEDÁ, TL. 80 mm - INVESTOR MĚSTYSY PLAŇANY
 - ÚPRAVY PRO NEVIDOMÉ A TĚLESNĚ POSTIŽENÉ, ZÁMKOVÁ DL. ČERVENÁ RELIEFNÍ - VE VJEZDECH TL. 80 mm
- V CHODNÍKU TL. 60 mm
 - TRAVNATÉ PLOCHY
 - VJEZDY NA POLNÍ POZEMKY - NEJSOU PŘEDMĚTEM PROJEKTU
 - STÁVAJÍCÍ SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
 - NOVÉ SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
 - VODOROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- součástí stavebních úprav silnice bude uložení silničních betonových obrubníků
- vybití příkopů po obou stranách v celé délce úpravy silnice v extravilánu

LEGENDA INŽ. SÍTÍ:

- SDĚLOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ, VE SPRÁVĚ CETIN a.s.
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ NEPROVOZOVANÉ, VE SPRÁVĚ CETIN a.s.
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1 kV, VE SPRÁVĚ ČEZ DISTRIBUCE a.s.
- NADZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1 kV, VE SPRÁVĚ ČEZ DISTRIBUCE a.s.
- KANALIZAČNÍ POTRUBÍ, VE SPRÁVĚ VODOS KOLÍN, s.r.o.
- VODOVODNÍ POTRUBÍ, VE SPRÁVĚ VODOS KOLÍN, s.r.o.

UPOZORNĚNÍ: VŠECHNY INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JE NUTNÉ PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ VYTÝČIT JEJICH
SPRÁVCI, KTERÍ ODPOVÍDAJÍ ZA PŘESNÉ URČENÍ JEJICH POLOHY !!!

Vypracoval: ALEŠ JAMBOR		Autorizovaný projektant: ING. STANISLAV OSTRUŠKA		
Investor: KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC STŘED. KRAJE, PŘÍSP. ORG. ZBOROVSKÁ 81/11, 150 00 PRAHA 5-SMÍCHOV		Formát: A4		
OÚ/MÚ: PLAŇANY / KOLÍN		Formát: A4		
Datum: ÚNOR 2018		Čís. zakázky: 201813		PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ ČINNOST Havelskova 70, 280 02 Kolín III email: ales.jambor@seznam.cz tel.: +420 774 549 441 IČ: 74429884 DIČ: CZ2603210796
Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv III/3297 PLAŇANY				Stupeň: PDPS Měřítko: 1:200 Příloha č.: C.1.5
Příloha: SITUACE STAVBY				