



Položka sondy pro ověření vsakovacích poměrů  
V místě sond nejsou žádné inženýrské sítě ani jejich ochranná pásma

Souřadnice osy silnice	
HRANICE SO 103/SO 103	
TK	665653,27 1136762,73
TK	665653,12 1136762,12
KK	665656,18 1136771,27
KK	665478,78 1136797,08
KT	665418,31 1136811,44
TK	665402,45 1136817,88
KT	665354,45 1136862,13
TK	665346,00 1136879,86
KT	665327,71 1136947,14
TP	665325,53 1136978,07
PK	665330,47 1137037,16
KP	665335,52 1137046,90
PT	665380,90 1137084,96
TP	665592,55 1137212,77
PK	665592,55 1137212,77
PK	665642,01 1137246,68
KK	665708,38 1137319,06
KK	665737,89 1137374,69
KT	665766,57 1137452,84
TP	665797,22 1137571,00
PK	665802,36 1137597,19
KP	665803,77 1137620,76
KU	665793,24 1137669,53

Stavební objekt  
SO 103 - Oprava silnice, konec obce - napojení na obchvat

Před zahájením stavby výtýčt všechna podzemní vedení  
zodpovědnými pracovníky jejich provozovateli - zakreslená poloha  
je pouze orientační!

Legenda

- stav
- hranice pozemků die KN
- parcelní číslo
- číslo popisné
- hrana komunikace, plochy
- zeď
- vrata (vjezd)
- plot
- dopravní značka
- strom
- poloha sond vozovky
- kanalizační jednotná, uliční vpust
- vodovodní řád, hydrant
- vodovodní přípojka, soubp
- telefonní kabel
- telefonní vedení vzdušné
- vedení NN vzdušné, stožár
- kabel NN
- vedení VN vzdušné
- kabel VO, svítilno

návrh

- osa komunikace
- SO 103 - hrana komunikace - okraj asfaltu
- SO 103 - hrana komunikace - stávající obrubník
- SO 103 - svodidlo

Plochy a komunikace

- SO 103 - silnice - vozovka s krytem z asfaltového betonu
- SO 103 - stavební úprava místní komunikace v nezbytném rozsahu - vozovka s krytem z asfaltového betonu
- SO 103 - stavební úprava asfaltu v nezbytném rozsahu - kryt z asfaltového recyklatu
- SO 103 - opevnění poškozeného svahu dílžbou z lom.kamene

výtýčovací body - souřadnice viz samostatná tabulka

Hlavní projektant: Ing. arch. Martin Jirovský, Pevráltská 330, 390 01, Tabor, ČKA 03 311  
Zodpovědný projektant: Ing. Robert Juřina, Pevráltská 330, 390 01 Tabor, IČ 880 67 483, tel. 604 159 283  
Vypracoval: Ing. Robert Juřina, Pevráltská 330, 390 01 Tabor, IČ 880 67 483, tel. 604 159 283

Investor: Kraj Vysočina, Žitkova 57, 587 33 Jihlava, IČ 708 907 49

KÚ: Příska  
Akce: II/405 Příska průtah

Obsah: Situace koordinační, 3.etapa

CENTRUM SLUŽBY STARÉ MĚSTO  
WWW.CENTRUMSLUZBYSTAREMESTO.CZ  
SPOJENÉ ATÉLIERŮ KA 21 & M.A.A.T.

Stupeň: PDPS	Paré:
Datum: Prosinec 2015	
Ozn. část: C1.3	
Měřítko: 1:500	Č. výkresu: 1