



TK 2.58207
R=150
α
T
O
Z

TK 1.85338
R=530m
α
T
O
Z

TK 1.37561
R=500m
α
T
O
Z

TK 1.18520
R=230m
α
T
O
Z

Oprava nátoku stáv. propustku, nové šikmé čelo z lom. kamene do betonu a prodloužení trubního vedení o 2 m, trouby ŽB DN 600

Obnova hospodářského sjezdu š. 7 m zatrubnění potrubí DN 300

Obnova hospodářského sjezdu š. 8 m zatrubnění potrubí DN 300

Obnova hospodářského sjezdu š. 8 m zatrubnění potrubí DN 300

Obnova hospodářského sjezdu š. 8 m zatrubnění potrubí DN 300

Stávající pro km 1,153 - 1,155

DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ:
Před zahájením zemních prací je bezpodmínečně nutné, aby investor zajistil přesné vymezení podzemních sítí od jednotlivých správců. Zemní práce pak v místech křížení s těmito sítěmi je nutno provádět ručně, se zvýšenou opatrností a za odborného dozoru!

Legenda

VOZOVKA (asfaltový beton, obnova krytu)
1 úsek – 12 460 m² v extravilánu (vč. rozšíření v křižovatkách a vjezdech)

VOZOVKA (asfaltový beton, obnova krytu)
2 úsek – 10 760 m² v extravilánu (vč. rozšíření v křižovatkách a vjezdech)

VJEZDY A SJEZDY (asf. recyklát)
1 úsek – 320 m², 2 úsek – 210 m²

STÁVAJÍCÍ SÍŤ – CETIN

STÁVAJÍCÍ SÍŤ – ČEZ

STÁVAJÍCÍ SÍŤ – VODÁRNA PLZEŇ

 SG GEOTECHNIKA.		SG Geotechnika a.s. Geologická 988/4, 152 00 Praha 5			
Objednatel:	Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, příspěvková organizace				
Název zakázky:	"III/201 41 Mladotice - Velká Černá Hat"				
Číslo zakázky:	Zpracoval:	Schválil:	Měřítko:	Stupeň:	Datum:
18.0244.262Z24	Václav Fiala	Ing.Ivona Novotná	1 : 1000	PDPS	11/2018
SITUACE STAVBY - úsek 1.2, km 1,200 - 2,400					Číslo přílohy
					B.3