



Legenda:

- Batonová obruba II. 15 cm; snížená podsádka
- Batonová obruba II. 8 cm; snížená podsádka
- Batonová obruba II. 5 cm; snížená podsádka
- Polymerbetonová obruba s vnitřním odvodem srážkové vody; II. 15 cm; snížená podsádka
- Hranice stavebních úprav
- Svatování
- Rampy
- Nový stožár VO (SO401)
- Stávající uliční vpust
- Průstřední stávajícího příkopu
- Rušený přeek
- Nové svářeči dopravní známení
- Stávající svářeči dopravní známení

Legenda inženýrských sítí:

- Sdílovací kabel - stávající nadzemní
- Sdílovací kabel - stávající podzemní
- Nezaměřený průběh metalického kabelu
- Elektro NN - stávající podzemní
- Elektro VN - stávající podzemní
- Vodovod - stávající
- Kanalizace dešťová - stávající
- Kanalizace výtlačná - stávající
- Veřejné osvětlení - stávající
- Nová příkopka uliční vpust DN150

ČÍSLO REVIZE	DATUM REVIZE	POPIS REVIZE	OPROJEKTOVANĚ
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			
7.			

Projekce dopravní Filip s.r.o. Švermova 1338, 413 01 Roudnice nad Labem, tel.: 416 831 624 IČO: 28714792, DIČ: CZ28714792		VÝSKOVÝ SYSTÉM BP.V SOUŘADICOVÝ SYSTÉM S - JTSK
Vypracoval: Ing. Josef Filip, Ph.D., Ing. Milan Teserl, Ing. Jaroslav Uška Kontroloval: Ing. Josef Filip, Ph.D.		Vedoucí projektu: Ing. Josef Filip, Ph.D.
Investor: Obec Stratov Kraj: Středočeský		Datum: 09/2015
Zakázka: CHODNIKY V OBCI STRATOV		Stupeň: DUR
Odsah: KOORDINAČNÍ SITUACE - část 3		Číslo zakázky: 15-080-1 Počet oměření A4: 6 Číslo přílohy: Měřítko: 1:250