



**Legenda VO:**

- Nová kabelová trasa AYK16
- Stávající kabelová trasa
- Rámcová nádobová trasa
- Nové světelné místo veřejného osvětlení
- Stávající světelné místo veřejného osvětlení
- Rámcové světelné místo veřejného osvětlení
- Nové světelné místo pro zvýšení přehlednosti pro chodce nebo MPP
- Nové osvětlené světelné místo VO
- a pro zvýšení přehlednosti pro chodce nebo MPP
- Kabelová spojka
- Kabelová chráněnka

**Legenda:**

- Betonová obruba tl. 15 cm; snížená podsádka
- Betonová obruba tl. 10 cm; snížená podsádka
- Betonová obruba tl. 8 cm; snížená podsádka
- Betonová obruba tl. 5 cm; snížená podsádka
- Bazaltová obruba (□)
- Palisády
- Polymerbetonová obruba s vnějším odvodem srážkové vody
- Pl. 15 cm; snížená podsádka
- Vyská podsádka jednotlivých obrub
- Rampy
- Vodovorné dopravní značení - bílé
- Vodovorné dopravní značení - žluté
- Vozovka - asfaltobeton; piln konstrukce
- Vozovka - rekonstrukce
- Parkoviště - zámková dlažba
- Chodník - zámková dlažba
- Chodník - zámková dlažba - zesílená konstrukce
- Vjezd
- Žulová dlažba
- Zpevněný povrch
- Zvýšená křižovatková plocha - zámková dlažba
- Vegetační dlažba
- Plocha zeleně
- Kamenitko
- Opatření pro nevidomé
- Umrlé vodotěsné

**Legenda stavebních objektů:**

- Chodník - část A (investor obec Stratov + spolfin. SFCD)
- Chodník - část B (investor obec Stratov + spolfin. SFCD)
- Chodník - část C (investor obec Stratov + spolfin. SFCD)
- Chodník - část D (investor obec Stratov + spolfin. SFCD)
- Válebné osvětlení (investor obec Stratov + spolfin. SFCD)
- Nová uliční vpusť DN400
- Stávající uliční vpusť
- Chránička - nová
- Chránička - stará
- Chránička - část A (investor obec Stratov + spolfin. SFCD)
- Chránička - část B (investor obec Stratov + spolfin. SFCD)
- Chránička - část C (investor obec Stratov + spolfin. SFCD)
- Chránička - část D (investor obec Stratov + spolfin. SFCD)
- Nová přípojka uliční vpusť DN150
- Stávající uliční vpusť

**Podzemní sítě zakresleny dle podkladů správce. Před započatím zemních prací je nutné vytyčení a dle potřeby ověření kopanými sondami. V ochranném pásmu IS nebude k výkopovým pracem použito strojní techniky.**

**Světelnou sítí certifikovaně osvětit trvale pružnou zářivkou, osvětit zvlácnou emulzí a zasypat křemítkým pískem. Ložná spára bude osvětlena spojovacími postřikem**

**POKROČOVANÍ CHODNÍKŮ PODLE SMĚRU III/3316 NEBO KŘÍŽENÍ PROFILU KOLEM CHODNÍKŮ VE SMĚRU ŽELEZNIČNÍ ZASTAVKY JE V MK KEDYMA OBNOVU ZEMNÍ S MĚRNOU VYKONANOSTI NA V KOORDINACI ŘEŠENOU SÍŤOVU PRO CHODCE A CHODKYNĚ**

**POKROČOVANÍ CHODNÍKŮ PODLE SMĚRU III/3316 NEBO KŘÍŽENÍ PROFILU KOLEM CHODNÍKŮ VE SMĚRU ŽELEZNIČNÍ ZASTAVKY JE V MK KEDYMA OBNOVU ZEMNÍ S MĚRNOU VYKONANOSTI NA V KOORDINACI ŘEŠENOU SÍŤOVU PRO CHODCE A CHODKYNĚ**

**POKROČOVANÍ CHODNÍKŮ PODLE SMĚRU III/3316 NEBO KŘÍŽENÍ PROFILU KOLEM CHODNÍKŮ VE SMĚRU ŽELEZNIČNÍ ZASTAVKY JE V MK KEDYMA OBNOVU ZEMNÍ S MĚRNOU VYKONANOSTI NA V KOORDINACI ŘEŠENOU SÍŤOVU PRO CHODCE A CHODKYNĚ**

**POKROČOVANÍ CHODNÍKŮ PODLE SMĚRU III/3316 NEBO KŘÍŽENÍ PROFILU KOLEM CHODNÍKŮ VE SMĚRU ŽELEZNIČNÍ ZASTAVKY JE V MK KEDYMA OBNOVU ZEMNÍ S MĚRNOU VYKONANOSTI NA V KOORDINACI ŘEŠENOU SÍŤOVU PRO CHODCE A CHODKYNĚ**

**POKROČOVANÍ CHODNÍKŮ PODLE SMĚRU III/3316 NEBO KŘÍŽENÍ PROFILU KOLEM CHODNÍKŮ VE SMĚRU ŽELEZNIČNÍ ZASTAVKY JE V MK KEDYMA OBNOVU ZEMNÍ S MĚRNOU VYKONANOSTI NA V KOORDINACI ŘEŠENOU SÍŤOVU PRO CHODCE A CHODKYNĚ**

**POKROČOVANÍ CHODNÍKŮ PODLE SMĚRU III/3316 NEBO KŘÍŽENÍ PROFILU KOLEM CHODNÍKŮ VE SMĚRU ŽELEZNIČNÍ ZASTAVKY JE V MK KEDYMA OBNOVU ZEMNÍ S MĚRNOU VYKONANOSTI NA V KOORDINACI ŘEŠENOU SÍŤOVU PRO CHODCE A CHODKYNĚ**

**POKROČOVANÍ CHODNÍKŮ PODLE SMĚRU III/3316 NEBO KŘÍŽENÍ PROFILU KOLEM CHODNÍKŮ VE SMĚRU ŽELEZNIČNÍ ZASTAVKY JE V MK KEDYMA OBNOVU ZEMNÍ S MĚRNOU VYKONANOSTI NA V KOORDINACI ŘEŠENOU SÍŤOVU PRO CHODCE A CHODKYNĚ**

**PROJEKCE DOPRAVNÍ FILIP SRA**  
 Siermova 1338, 413 01 Rudolice nad Labem tel.: 416 831 924  
 IČO: 28714792, DIČ: CZ28714792

HIP: Ing. Milan Tesář

Investor: Obec Stratov, Stratov 90, 289 22 Stratov  
 KÚ: Stratov (756326)

Zodpovědný projektant: Ing. Josef Filip, Ph.D.

Vypracoval: Ing. Milan Tesář

Datum: 04/2017 Číslo zakázky: 15-000-2 Formátu A4: 5

Zakázka: **CHODNÍKY V OBCI STRATOV**

Příloha: **KOORDINAČNÍ SITUACE - část 4**

Měřítko: 1:250  
 Číslo přílohy: B.2.4