

- LEGENDA - povrchy
- KOMUNIKACE - ASFALTOVÝ BETON (POVRCHOVÁ OPRAVA)
 - SLEZDY - ASFALTOVÝ BETON
 - CHODNÍK - ASFALTOVÝ BETON
 - CHODNÍK - BET. DLAŽBA
 - ZELEN
 - KROVINATÝ POROST - KÁČENÍ
 - STROM STAVAJÍCÍ - NOVÝ
 - STROM STAVAJÍCÍ - STARÝ
 - HORSKÁ VPUSŤ
 - VOZIDLOVÝ PÁS (NÁSTUPNÍSTE BUS)
 - VOZIDLOVÝ PÁS PRO PŘECHÁZENÍ
 - OBROD STAVENÍŠTĚ
 - GEODETICKÉ BODY

- LEGENDA - inženýrské sítě stávající
- CETN a.s. - podzemní
 - CETN a.s. - nadzemní
 - CETN a.s. - neprovozaný
 - T-Mobile ČR a.s. - podzemní
 - T-Mobile ČR a.s. - nadzemní
 - TSN Toužim - VO podzemní
 - TSN Toužim - VO nadzemní
 - ČEZ a.s. - NN podzemní
 - ČEZ a.s. - NN nadzemní
 - ČEZ a.s. - VN nadzemní
 - ČEZ a.s. - VN nadzemní
 - ČEZ a.s. - VN dle
- LEGENDA - inženýrské sítě nové
- kanalizace
 - přípojky ke vpusťm

- LEGENDA - inženýrské sítě stávající
- Vodáka a.s. - kanalizace dešťová
 - Vodáka a.s. - kanalizace jednotná
 - Vodáka a.s. - vodovod
 - ČEZ a.s. - vodovod
 - GasNet s.r.o. - plyn NTL
 - GasNet s.r.o. - plyn STL
 - GasNet s.r.o. - plyn VTL
- LEGENDA - inženýrské sítě nové
- kanalizace
 - přípojky ke vpusťm

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- SO.101 II/207 TOUŽIM
- SO.102 II/207 TOUŽIM - RADYNE
- SO.103 II/207 RADYNE
- SO.104 II/207 RADYNE - SMILOV
- SO.105 II/207 SMILOV
- SO.120 ÚPRAVA MK A CHODNÍKŮ TOUŽIM
- SO.121 ÚPRAVA MK A CHODNÍKŮ RADYNE
- SO.122 ÚPRAVA PLOCH SMILOV
- SO.180 DIO
- SO.301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE TOUŽIM
- SO.302 DEŠŤOVÁ KANALIZACE TOUŽIM - RADYNE
- SO.303 DEŠŤOVÁ KANALIZACE RADYNE
- SO.304 DEŠŤOVÁ KANALIZACE RADYNE - SMILOV
- SO.305 DEŠŤOVÁ KANALIZACE SMILOV

POZNÁMKA:

ZÁKRES INŽ. SÍTÍ NESLOUŽÍ JAKO VÝTOČNÝ VÝKRES

POLOHU KABELŮ NECHAT VÝTOČNÝM SPRÁVCEM A Ověřit KOPANÝMI SONDAMI

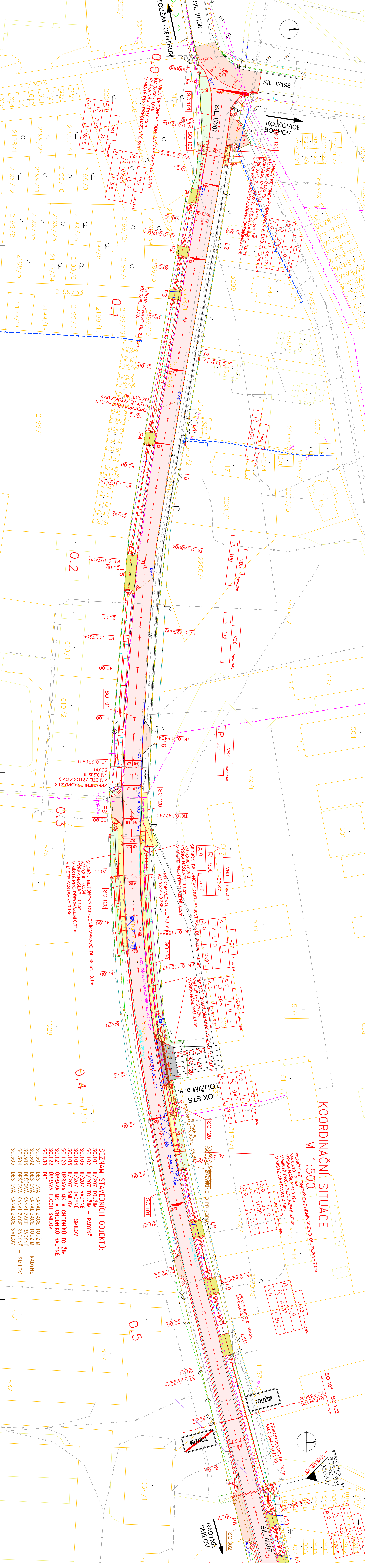
Soutřadnicový systém: JTSK

Výškový systém: Bpv

Číslo zadavatele:	20 802 00	Hf:	Ing. Roman VRZAL
Schválil:	Ing. Václav Hvizdál	Zedp. projektant:	Ing. Roman VRZAL
Tech. kontrola:	Ing. Petr VACHTA	Výpracoval:	Ing. Roman VRZAL
Objednatel:	KSJS Karlovarský kraj	Obec:	Toužim, Radyně, Smilov
Acce:	II/207 Modernizace silnice Toužim - Smilov	Datum:	02/2021
		Stupeň:	DUSP/RPSP
		Souprava:	C. přílohy
			C.3.1

KOORDINAČNÍ SITUACE

M 1:500



SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- SO.101 II/207 TOUŽIM
- SO.102 II/207 TOUŽIM - RADYNE
- SO.103 II/207 RADYNE
- SO.104 II/207 RADYNE - SMILOV
- SO.105 II/207 SMILOV
- SO.120 ÚPRAVA MK A CHODNÍKŮ TOUŽIM
- SO.121 ÚPRAVA MK A CHODNÍKŮ RADYNE
- SO.122 ÚPRAVA PLOCH SMILOV
- SO.180 DIO
- SO.301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE TOUŽIM
- SO.302 DEŠŤOVÁ KANALIZACE TOUŽIM - RADYNE
- SO.303 DEŠŤOVÁ KANALIZACE RADYNE
- SO.304 DEŠŤOVÁ KANALIZACE RADYNE - SMILOV
- SO.305 DEŠŤOVÁ KANALIZACE SMILOV

POZNÁMKA:

ZÁKRES INŽ. SÍTÍ NESLOUŽÍ JAKO VÝTOČNÝ VÝKRES

POLOHU KABELŮ NECHAT VÝTOČNÝM SPRÁVCEM A Ověřit KOPANÝMI SONDAMI

Soutřadnicový systém: JTSK

Výškový systém: Bpv

Číslo zadavatele:	20 802 00	Hf:	Ing. Roman VRZAL
Schválil:	Ing. Václav Hvizdál	Zedp. projektant:	Ing. Roman VRZAL
Tech. kontrola:	Ing. Petr VACHTA	Výpracoval:	Ing. Roman VRZAL
Objednatel:	KSJS Karlovarský kraj	Obec:	Toužim, Radyně, Smilov
Acce:	II/207 Modernizace silnice Toužim - Smilov	Datum:	02/2021
		Stupeň:	DUSP/RPSP
		Souprava:	C. přílohy
			C.3.1