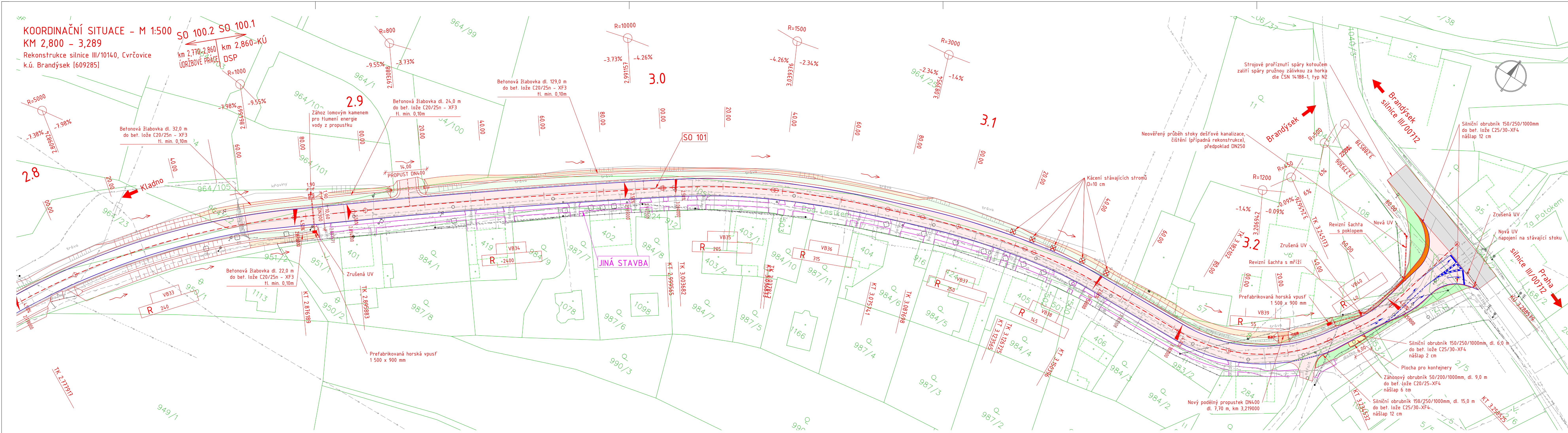


KOORDINAČNÍ SITUACE – M 1:50
KM 2,800 – 3,289
 Rekonstrukce silnice III/10140, Cvrčovice
 k.ú. Brandýsek [609285]



Seznam stavebních objektů	
č. obj	název objektu
SO 101	Rekonstrukce silnice III/10140
SO 120	Úprava chodníků Cvrčovice
SO 190	Dopravní značení
SO 191	Dopravní inženýrské opatření
SO 192	Oprava objízdných tras
SO 301	Odvodnění komunikace

LEGENDA:

- | | |
|--|--|
| | Údržbové práce |
| | Stavající stav, zaměření |
| | Obnova VZD |
| | Hranice pozemků |
| | Slučka |
| | Hranice katastrálního území |
| | Výměna konstrukce vozovky |
| | Frézovaná vozovka a pokládka AC |
| | Nezpevněná krajnice |
| | Zpevněné sjezdy asf. recyklatem |
| | Pochůz plochy, bet. dlažba
Úprava chodníků (SO 120) |
| | Pochůz plochy, barevná dlažba
Vegetační tvárnice |
| | Pochůz plochy, barevná dlažba |
| | Pojízdné plochy, kamen. dlažba |
| | Městská zeleň, travnaté a jiné zelené plochy |
| | Čištění příkopu |
| | Vegetační tvárnice |

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- | | |
|---|-----------------------|
|  | kanalizace dešťová |
|  | kanalizace splašková |
|  | plynovod VTL |
|  | plynovod STL |
|  | plynovod NTL |
|  | vodovod |
|  | sčítací vedení |
|  | VO |
|  | elektrické vedení VVN |
|  | elektrické vedení VN |
|  | elektrické vedení NN |

Upozornění !
Zákresy podzemních zařízení (sítí) neslouží jako vytyčovací výkres.
Před zahájením stavebních prací je nutno zajistit jejich vytyčení dle platných předpisů

Poznámka: Ne všechny sítě jsou v prostoru sta

LEGENDA NOVÝCH INŽENÝRS

- obnova dešťové kanalizace - SO 301
Osa odvodnění (drenáž)

Souřadnicový systém: JTSK
Výškový systém: Bpv

INVESTOR:



Krajská správa a údržba silnic
Středočeského kraje
Zborovská 11, 150 21 Praha 5

OBJEDNATEL



Krajská správa a údržba silnic
Středočeského kraje
Zborovská 11
150 21 Praha 5

M - PROJEKCE

M - PROJEKCE s.r.o.
Resslova 956/13
500 02 Hradec Králové
www.m-projekce.cz

NÁZEV AKCE	
------------	--

REKONSTRUKCE SILNICE III/10140,
CVRČOVICE

ČÁST:

SOUHRNNÉ ŘEŠENÍ STAVBY

PŘÍLOHA:

KOORDINACNI SITUACE, KM 2,800 - 3,289

ZODP. PROJ.

JEKTANT: Ing. Daniel Vala

Ing. Daniel Velez

AL: Ing. Daniel Vala

David Senohrábek, Dis

Č. ZAKÁZKY:	STUPEŇ:	DATUM:

18-021-02	PDPS	10/21
-----------	------	-------