

LEGENDA:

PLOCHY:

- STÁVAJÍCÍ VOZOVKA
- OBNOVA KONSTRUKCE VOZOVKY
- DLAŽBA Z LOM. KAMENE - OBNOVA KORYTA
- BETONOVÁ DLAŽBA TL. 60 mm
- TĚŽKÝ KAMENNÝ ZÁHOZ - OBNOVA KORYTA

DOPRAVNÍ ZNAČENÍ:

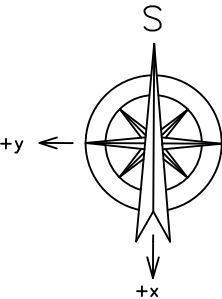
13t B13  
JEDINÉ VOZIDLO 21t E13  
SDZ STÁVAJÍCÍ

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ STÁVAJÍCÍ:

NN PODZEMNÍ

OSTATNÍ ČÁRY A SYMBOLY:

- KN
- HRANICE KÚ
- STÁVAJÍCÍ ZELEN'



Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Objednatel:



Krajská správa a údržba silnic  
Středočeského kraje, příspěv. org.  
Zborovská 81/11,  
150 21 Praha 5

Techinfra, s.r.o., Borského 989/1, 152 00 Praha 5, e-mail: info@techinfra.cz, www.techinfra.cz

Navrhl/vypracoval:

Ing. David Korbelař

Zodpovědný projektant:

Ing. Tomáš Kaplan

Zhotovitel:

Techinfra, s.r.o.  
Borského 989/1  
152 00 Praha 5  
IČ: 05978009



Technická kontrola:

Bc. Jan Bažant

Hlavní inženýr projektu:

Ing. Tomáš Kaplan

Kraj:	Středočeský kraj	Čís. sml. obj.:	SMLD-0516/00066001/2024
Okres:	Benešov	Čís. akce:	998/2024
Kat.území:	Jeníkov u Vlašimi	Datum:	06/2024
Objednatel:	Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace		
Akce:	III/11216 Chmelná, havárie dvou propustků - PD		
Název přílohy:	KOORDINAČNÍ SITUACE		
		Formát:	-
		Měřítko:	1:250
		Stupeň:	DÚSP/PDPS
		Čís. přílohy:	C.2
		Souprava:	