






STAVEBNÍ OBJEKTY

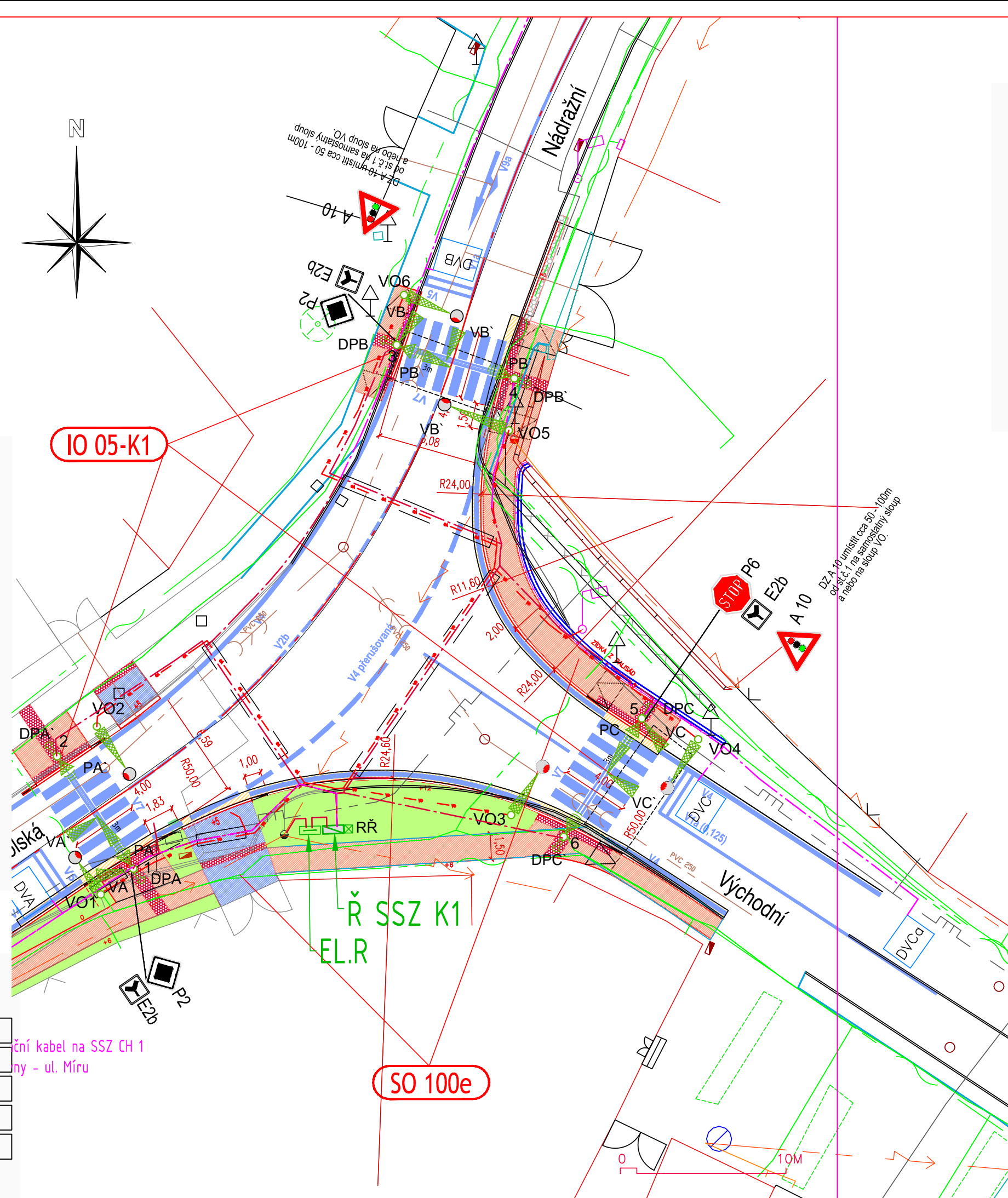
SO 010	DEMOLICE DOMU, ŠKOLSKÁ č.p 15
SO 100a-f	STAVEBNÍ ÚPRAVY PŘECHODŮ A KŘÍŽOVATEK

INŽENÝRSKÉ OBJEKTY












IO 01-1	IO 01 INFORMATIVNÍ MĚŘENÍ RYCHLOSTI 1
IO 01-2	IO 01 INFORMATIVNÍ MĚŘENÍ RYCHLOSTI 2
IO 03	IO 03 PŘÍSVĚTLENÍ CHOD. PŘECHODU S DETEKČÍ CHODCŮ
IO 04-CH1	IO 04-CH1 CHODECKÝ PŘECHOD
IO 04-CH2	IO 04-CH2 CHODECKÝ PŘECHOD
IO 05-K1	IO 05-K1 SVĚTELNÁ KŘÍŽOVATKA
IO 05-K2	IO 05-K2 NASVĚTLENÍ KŘÍŽOVATKY

LEGENDA PLOCH

	KOMUNIKACE PRO AUT. DOPRAVU (ASFALTOVÝ BETON)
	KOMUNIKACE PRO PĚŠÍ (ZÁMKOVÁ DLAŽBA)
	KOMUNIKACE PRO AUT. DOPRAVU (ŽULOVÁ DLAŽBA)
	POJIŽDĚNÉ PLOCHY PRO PĚŠÍ (ZÁMKOVÁ DLAŽBA)
	ZELENĚ

[illegible]

















Legenda sítí:

	– kabely NN nadzemní
	– kabely NN podzemní
	– kabely VN
	– plyn NTL
	– plyn STL
	– plyn VTL
	– kanalizace
	– vodovodní potrubí
	– kabel O2
	– kabel PRE (sdělovací)
	– kabel UPC

Poznámka

- kabel NET4GAS se v daném území nevyskytuje

LEGENDA

1		nový sloup
VX		návěstidla pro vozidla
PX		návěstidla pro chodce
		výložiční s údajem o délce
DPX		tláčítka pro chodce, kontaktní zámek
EL.R.		elektroměrný rozvaděč
R SSZ		řadič SSZ
IP6		nová značka sloup V0
		betonová stožár ČEZ
		světlo pro přisvětlení chodeckého přechodu
		diodové světlo osazené do vozovky
		pohybový detektor
		nová kabelová trasa SSZ
		nová kabelová trasa V0
		kabelová chránička pod komunikací
		STÁVAJÍCÍ ZAPINACÍ BOD

!!!PŘED ZAPOČETÍM STAVEBNÍCH PRACÍ SI MUSÍ ZHOTOVITEL NECHAT VYTÝČIT EXISTUJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ!!!

SOUŘADNÝ SYSTÉM S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV

Investor	<p>Městys CERHENICE</p> <p>Školská 444, 281 02 Cerhenice</p>
----------	---

Koordinace stavby a profese		
Koordinace stavby a technologie		
Zodpovědná osoba		

Hlavní projektant		Vedoucí projektu		Tech. kontrola		Vypracoval	
Ing. Jiráček J.		Ing. Horák J.		Ing. Jiráček J.		Ing. Škvareková E.	
stavba: Bezpečnostní a environmentální úpravy inteligentními dopravními systémy na silnicích č. III/3294 a III/3297 - Cerhenice							
objekt: -							
část: D – VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE							
obsah: KOORDINAČNÍ SITUACE - DETAIL "E"							
název dig.souboru: cerhenice_situace.dwg				číslo přílohy: D-02e			

CR PROJECT s.r.o., POD BORKEM 319, 293 01 Mladá Boleslav

tel.: +420 326 700 666 GSM GATE: +420 606 602 039
fax: +420 326 700 665 e-mail: info@crproject.cz
URL: http://www.crproject.cz

HIP: Ing. Škvareková E.

číslo zakázky: 2013-001

stupeň dokumentace: PDPS

datum: 12.2013

měřítko: 1:250 formát: 3 x A4

výtisk číslo: 02e