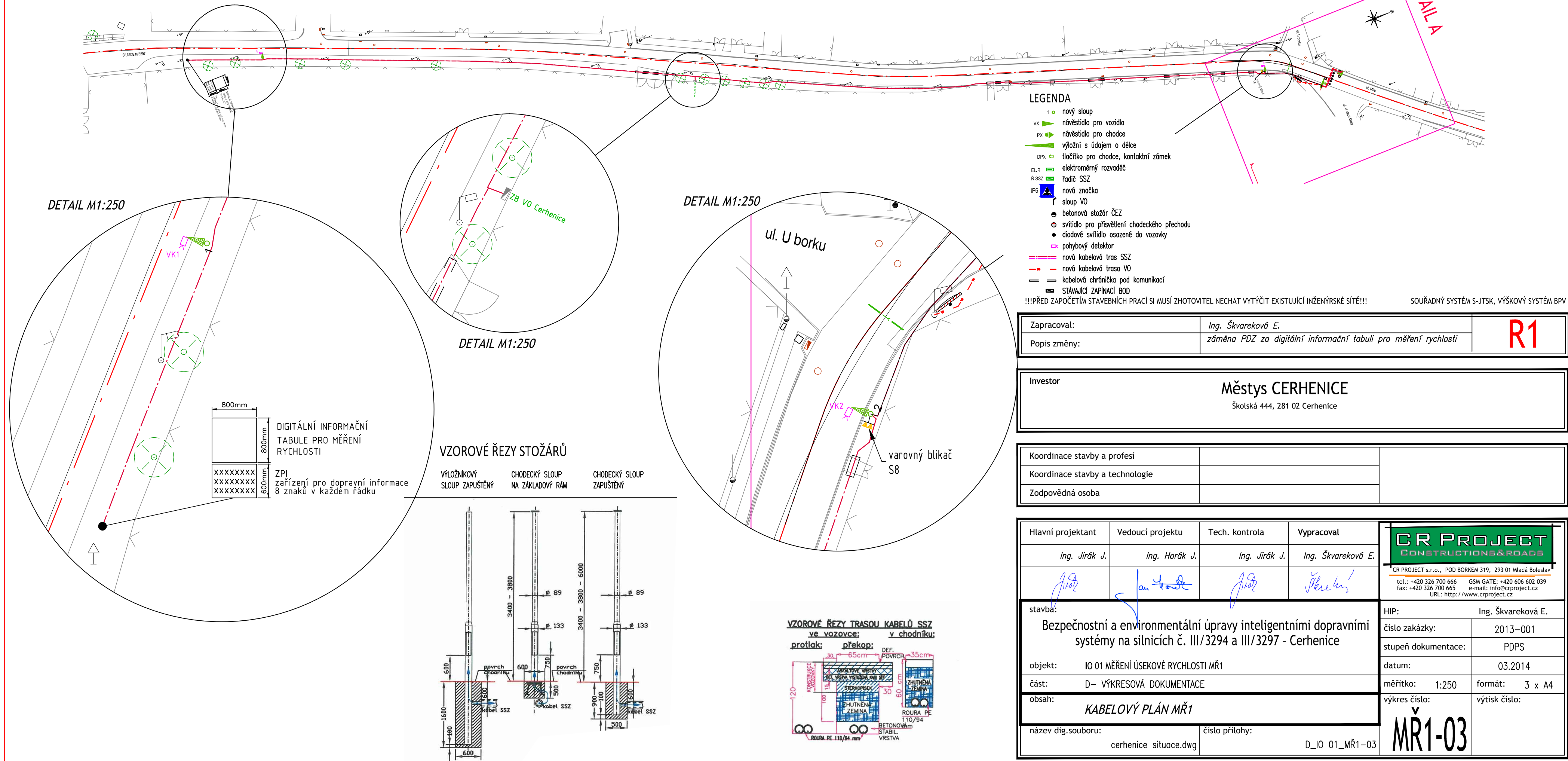


CELKOVÁ SITUACE



LEGENDA

- 1 nový sloup
- VX návěstidlo pro vozidla
- PX návěstidlo pro chodce
- výložník s údajem o délce
- DPX tlačítko pro chodce, kontaktní zámek
- ELR elektroměrný rozvaděč
- R SSZ vodič SSZ
- IP6 nová značka
- sloup VO
- betonová stožár ČEZ
- světlo pro přisvětlení chodce/přechodu
- diodové světlo osazené do vozovky
- pohybový detektor
- nová kabelová tras SSZ
- nová kabelová trasa VO
- kabelová chránička pod komunikací
- STÁVAJÍCÍ ZAPÍNAČI BOD

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

SOUŘADNÝ SYSTÉM S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV

Zpracoval:	Ing. Škvareková E.	R1
Popis změny:	záměna PDZ za digitální informační tabuli pro měření rychlosti	

Investor	Městys CERHENICE Školská 444, 281 02 Cerhenice
----------	---

Koordinace stavby a profesí		
Koordinace stavby a technologie		
Zodpovědná osoba		

Hlavní projektant	Vedoucí projektu	Tech. kontrola	Vypracoval	CR PROJECT CONSTRUCTIONS&ROADS 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
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				HIP: Ing. Škvareková E.
objekt: IO 01 MĚŘENÍ ÚSEKOVÉ RYCHLOSTI MŘ1				číslo zakázky: 2013-001
část: D- VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE				stupeň dokumentace: PDPS
obsah: KABELOVÝ PLÁN MŘ1				datum: 03.2014
název dig.souboru: cerhenice_situace.dwg				měřítko: 1:250
číslo přílohy: D_IO_01_MŘ1-03				formát: 3 x A4
				výtisk číslo: MŘ1-03