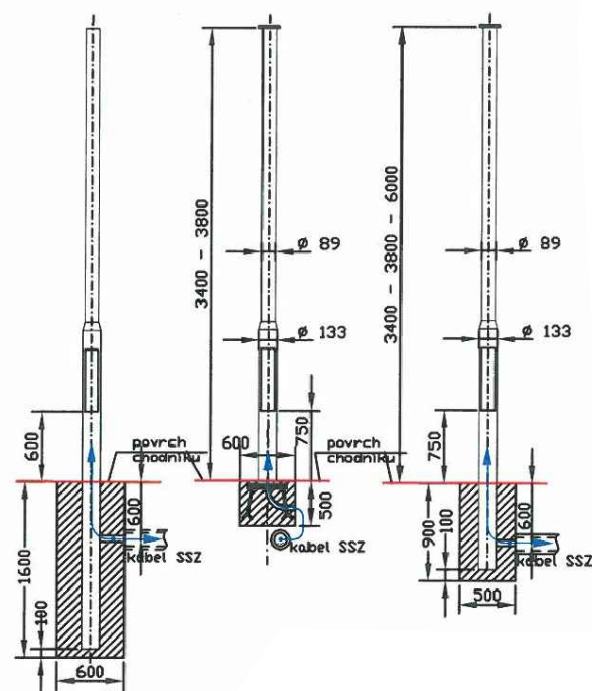


### VZOROVÉ ŘEZY STOŽÁRŮ

VÝLOŽNÍKOVÝ SLOUP ZAPUŠTĚNÝ CHODECKÝ SLOUP NA ZÁKLADOVÝ RÁM CHODECKÝ SLOUP ZAPUŠTĚNÝ



### LEGENDA

- 1 • nový sloup
- VX ► návěstidlo pro vozidla
- PX ► návěstidlo pro chodce
- výložník s údajem o délce
- DPX ► tlačítko pro chodce, kontaktní zámek
- EL.R. ► elektroměrný rozvaděč
- R SSZ ► řadič SSZ
- IP6 ► nová značka
- ◡ sloup VO
- betonová stožár ČEZ
- svítidlo pro přisvětlení chodeckého přechodu
- diodové svítidlo osazené do vozovky
- ◡ pohybový detektor
- nová kabelová trasa SSZ
- nová kabelová trasa VO

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

SOUŘADNÝ SYSTÉM S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV

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

Koordinace stavby a profesí		
Koordinace stavby a technologie		
Zodpovědná osoba		

Hlavní projektant	Vedoucí projektu	Tech. kontrola	Vypracoval	 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 03 PŘISVĚTLENÍ CHOD. PŘECHODU S DETEKČÍ CHODCŮ				číslo zakázky: 2013-001
část: D- VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE				stupeň dokumentace: PDPS
obsah: <b>KABELOVÁ PLÁN</b>				datum: 12.2013
název dig.souboru: cerhenice situace.dwg				měřítko: 1:250 formát: 2 x A4
číslo přílohy: D-IO 03-03				výkres číslo: výtisk číslo:
				<b>03</b>