






Legenda

- stávající terén
- nový terén
- stávající vrchní vedení
- rušené vrchní vedení
- patkovaný sloup
- kabelová koncovka
- kabelová rezerva
- kabelová chránička
- marker

Investor	STŘEDOČESKÝ KRAJ	
	Zborovská 11, 150 21 Praha 5	
	IČ: 70891095	

Koordinace stavby a profesí		
Koordinace stavby a technologie		
Zodpovědná osoba		

Zpracoval	Kontroloval	Schválil	 METROPROJEKT nám. I. P. Pavlova 1786/2, 120 00 Praha 2 tel.: +420 296 154 105, www.metroprojekt.cz
Stanislav Šolc	Ing. Václav Misárek	Ing. Tomáš Mach	
			
Oprávněná osoba kooperanta: Ing. Václav Misárek			IČD: 11 5702 003 02 00 01 007

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. Horák J.	Ing. Horák J.	Ing. Jiráček J.		

stavba:		HIP:		Ing. Škvareková E.	
II/118 PŘÍBRAM - HLUBOŠ, km 30,620 - 31,730		číslo zakázky:		2006-120	
objekt: SO.401 - PŘELOŽKA SDĚLOVACÍHO VEDENÍ		stupeň dokumentace:		PDPS	
část: D - VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE		datum:		01.2012	
obsah:		měřítko: 1 : 250		formát: 3 x A4	
Situace úpravy vrchního vedení		revize:		-	
název dig.souboru:		číslo výkresu:		výtisk číslo:	
5702_PDPS_S0401_003_SIT_VRCH.pdf		03			
číslo přílohy:		D-S0.401-03			