



**VDI PROJEKT s.r.o.**  
vodohospodářská a dopravní  
infrastruktura


**DOKUMENTACE PRO VYDÁNÍ SPOLEČNÉHO POVOLENÍ STAVBY A PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY**

## SEZNAM PŘÍLOH:

### SITUAČNÍ VÝKRESY

<b>C1</b>	<b>SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ</b>	
<b>C2</b>	<b>KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES</b>	<b>1 : 1 000</b>
<b>C3</b>	<b>KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES</b>	<b>1 : 500</b>
<b>C4a</b>	<b>GEODETICKÝ VÝKRES 1. ČÁST VĚTEV "2, 3, 4, 5, 6, 7"</b>	<b>1 : 250</b>
<b>C4b</b>	<b>GEODETICKÝ VÝKRES 2. ČÁST VĚTEV "1"</b>	<b>1 : 250</b>
<b>C4c</b>	<b>GEODETICKÝ VÝKRES 3. ČÁST VĚTEV "8,9"</b>	<b>1 : 250</b>
<b>C5</b>	<b>PLÁN KONTROLNÍCH PROHLÍDEK STAVBY</b>	

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT p.v.

NADM_VYSKA	Index	Změna	Datum	
Vypracoval <b>Sýkorová M.</b>	Kontroloval <b>Ing. Kučera M.</b>		 <b>VDI PROJEKT s.r.o.</b> vodohospodářská a dopravní infrastruktura K Bodči 1453/6, 101 00 Praha 10	
Zodpovědný projektant <b>Ing. Kučera M.</b>	Hlavní inženýr projektu <b>Ing. Kučera M.</b>			
Akce <b>MĚSTSKÝ PARK PŘELOUČ</b>			Investor <b>Město Přelouč</b>	
Objekt <b>SO 101 KOMUNIKACE</b>			Město / Obec <b>Přelouč</b>	Kraj <b>Pardubický</b>
			Technická zpráva	Formát
Profese <b>DOPRAVNÍ STAVBY</b>			Stupeň <b>DUSP+PDPS</b>	Měřítko
Název přílohy <b>C SITUAČNÍ VÝKRESY</b>			Číslo zakázky <b>42/23</b>	Paré
			Číslo přílohy <b>C</b>	