



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

DOKUMENTACE PRO VYDÁNÍ SPOLEČNÉHO POVOLENÍ STAVBY A PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

SEZNAM PŘÍLOH:

C SITUAČNÍ VÝKRESY

C.1 SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ

C.2 KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

1 : 1 000

C.3 KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES


1 : 250

C.4 GEODETICKÝ SITUAČNÍ VÝKRES

1 : 250

C.5 PLÁN KONTROLNÍCH PROHLÍDEK STAVBY

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

NADM_VYSKA		Index	Změna	Datum	
Vypracoval Sýkorová M. <i>Sýkorová</i>		Kontroloval Ing. Kučera M. <i>Kučera M.</i>		 VDI PROJEKT s.r.o. vodohospodářská a dopravní infrastruktura K Botiči 1453/6, 101 00 Praha 10	
Zodpovědný projektant Ing. Kučera M. <i>Kučera M.</i>		Hlavní inženýr projektu Ing. Kučera M <i>Kučera M.</i>			
Akce REKONSTRUKCE CHODNÍKU V OBCI KLENOVKA				Investor Město Přelouč	
Objekt SO 102 PŘELOŽKA SILNICE				Město / Obec Přelouč / Klenovka	Kraj Pardubický
				Technická zpráva	Formát
Profese DOPRAVNÍ STAVBY				Stupeň DUSP+PDPS	Měřítko
Název přílohy C SITUAČNÍ VÝKRESY				Číslo zakázky 124/19	Paré
				Číslo přílohy C	