

CHODNÍKY PODÉL ULICE HAVLÍČKOVA, PŘELOUČ

SO 101 CHODNÍKY

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ A PROVÁDĚNÍ STAVBY

SEZNAM PŘÍLOH:

B.1.1 CELKOVÁ (PŘEHLEDNÁ) SITUACE STAVBY

B.1.2 SITUACE STAVBY (KOORDINAČNÍ) 1 : 500

B.1.3a GEODETICKÝ KOORDINAČNÍ VÝKRES 1 : 250


B.1.3b GEODETICKÝ KOORDINAČNÍ VÝKRES 1 : 250

B.1.4 PLÁN KONTROLNÍCH PROHLÍDEK STAVBY

B.1.5 ROZHLEDOVÉ POMĚRY

B.1.6 BEZBARIÉROVÉ UŽÍVÁNÍ STAVEB

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

	Index	Změna	Datum	
Vypracoval M.Šýkorová <i>Šýkorová</i>	Kontroloval Ing. Kučera M. <i>Kučera M.</i>		 VDI PROJEKT s.r.o. vodohospodářská a dopravní infrastruktura Petrohradská 216/3, 101 00 Praha10	
Zodpovědný projektant Ing. Kučera M. <i>Kučera M.</i>	Hlavní inženýr projektu Ing. Kučera M. <i>Kučera M.</i>			
Akce: CHODNÍKY PODÉL ULICE HAVLÍČKOVA, PŘELOUČ			Investor Město Přelouč	
Objekt: SO 101 CHODNÍKY			Město Přelouč	Kraj Pardubický
			Technická zpráva	Formát A4
Profese: DOPRAVNÍ STAVBY			Stupeň DSP+PDPS	Měřítko
Název výkresu: SOUHRNNÉ ŘEŠENÍ STAVBY			Číslo zakázky 17/17	Paré
			Číslo výkresu B.1	