


CHODNÍKY PODÉL SIL.I/2 ULICE PARDUBICKÁ, PŘELOUČ

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ A PROVÁDĚNÍ STAVBY

SEZNAM PŘÍLOH:

C.1.1	TECHNICKÁ ZPRÁVA	
C.1.2a	SITUACE - 1., 4., 5., 6. ÚSEK	1 : 250
C.1.2b	SITUACE - 2., 3., 6. ÚSEK	1 : 250
C.1.3a	PODÉLNÉ ŘEZY 1. - 3. ÚSEK	1 : 1 000/100
C.1.3b	PODÉLNÉ ŘEZY 4. - 6. ÚSEK	1 : 1 000/100
C.1.4	VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY	1 : 50
C.1.5a	CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY 1-34	1 : 100
C.1.5b	CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY 1-26	1 : 100

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

± 0.000 = 213,00-219,00 m n.m.		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 Václavkova 169/1, 160 00 Praha 6	
Zodpovědný projektant Ing. Kučera M. <i>Kučera M.</i>		Hlavní inženýr projektu Ing. Kučera M. <i>Kučera M.</i>			
Akce: CHODNÍKY PODÉL SIL.I/2 ULICE PARDUBICKÁ, PŘELOUČ				Investor Město Přelouč	
Objekt: SO 101 CHODNÍKY				Město Přelouč	Kraj Pardubický
Profese: DOPRAVNÍ STAVBY				Technická zpráva	Formát A4
Název výkresu: SO 101 CHODNÍKY				Stupeň DSP+PDPS	Měřítko
				Číslo zakázky 27/16	Paré
				Číslo výkresu C.1	