

# CHODNÍK SMETANOVA – OBRÁNCŮ MÍRU, PŘELOUČ

## DÚR+DSP+PDPS

### SEZNAM:

C.1	TECHNICKÁ ZPRÁVA	
C.2	VÝKRESY	
C.2.1	SITUACE	1 : 250
C.2.2	PODÉLNÝ PROFIL	1 : 500/50
C.2.3	VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ	1 : 50
C.2.4	CHARAKTERISTICKÉ ŘEZY – CHARAKTER STAVBY NEVYŽADUJE	

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

± 0.000 = ..... m n.m.	...	...	05/2017
	Index	Změna	Datum
Vypracoval <b>Bc. Kratochvilová L.</b>	Kontroloval <b>Ing. Kučera M.</b>	<b>VDI PROJEKT s.r.o.</b> vodohospodářská a dopravní infrastruktura Petrohradská 216/3, 101 00 Praha 10	
Zodpovědný projektant <b>Ing. Kučera M.</b>	Hlavní inženýr projektu <b>Ing. Kučera M.</b>		
Akce <b>Chodník Smetanova - Obránců míru, Přelouč</b>		Investor <b>Město Přelouč</b> <b>Čs. armády 1665, 535 33</b>	
Objekt <b>SO 101 CHODNÍK</b>		Obec <b>Přelouč</b>	Kraj <b>Pardubický</b>
		Technická zpráva <b>-</b>	Formát
Profese <b>Dopravní stavby</b>		Stupeň <b>DÚR+DSP+PDSP</b>	Měřítko
Název přílohy <b>STAVEBNÍ ČÁST</b>		Číslo přílohy <b>22/17</b>	Paré
		Číslo přílohy <b>C</b>	