




———— NÁVRHOVÝ STAV

— · — · — H R A N I C E P A R C E L K N

POZNÁMKA:

PŘÍKOPY JSOU SITUOVÁNY NA POZEMCÍCH UVEDENÝCH V TECH. ZPRÁVĚ, JINÉ POZEMKY NEBUDOU DOTČENY

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

VÝKOVÝ SYSTÉM:		BALT p.v.		10/2017	
± 0.000 = xxx m n.m.		Datum	
Výpracoval Ing. Kott J.		Kontroloval Ing. Kolář M.	 VDI PROJEKT s.r.o. vodo hospodářská a dopravní infrastruktura Petrohradská 216/3, 101 00 Praha 10		
Zodpovědný projektant Ing. Kolář M.		Hlavní inženýr projektu Ing. Kolář M.			
Akce: Rekonstrukce PC C7, příkopu OP3 a novostavba příkopů SP3, OP2 v k.ú. Kotopeky			Investor ČR - SPÚ, Krajský pozemkový úřad pro Středočeský kraj, Pobočka Beroun		
Objekt: SO 301 Novostavba příkopu OP2 SO 302 Rekonstrukce příkopu OP3			Obec Kotopeky		Kraj Středočeský
			Technická zpráva A.		Formát 3x A4
Profese: Vodohospodářské stavby			Stupeň DSP+PDPS		Měřítko 1:500
Název výkresu:			Číslo zakázky 28/17		Paré
Katastrální situační výkres - ČÁST 1			Číslo výkresu B.3.1		