



ŘAD 1 - dl. 2 821,10 m  
HDPE 75x4,5 (PE 100RC, SDR 17) - 2 559,96 m  
HDPE 63x3,8 (PE 100RC, SDR 17) - 86,44 m  
HDPE 50x3,0 (PE 100RC, SDR 17) - 174,70 m

LEGENDA

- TLAKOVÁ KANALIZACE - NÁVRH VČ. OCHRAN. PÁSMA
- PRACOVNÍ PRUH, HRANICE STAVBY
- POZEMKY DOTČENÉ TRASOU KANALIZACE
- POZEMKY DOTČENÉ POUZE OCHRAN. PÁSMEM KANALIZACE

VÝŠK. SYSTÉM: BpV		SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK		
INDEX	ZMĚNY	POPIS ZMĚNY	DATUM	PROVEDL
				PODPIS

 Pražská 87/14 301 00 Plzeň +420 377 201 630 http://www.vhp.cz Vodohospodářský podnik d.s.vhp@vhp.cz	INVESTOR: VODOHOSPODÁŘSKÉ SDRUŽENÍ OBCÍ ZÁPADNÍCH ČECH	
	ZPRACOVAL: Ing. Tomášková	Ing. Tomášková
AKCE: STŘÍBRO, TĚCHLOVICE – TLAKOVÁ KANALIZACE	PROJEKTANT: Ing. Tomášková	Ing. Tomášková
	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Hála	Ing. Hála
NÁZEV VÝKRESU: KATASTRÁLNÍ SITUACE - DÍL 4	ČÍSLO ZAKÁZKY: 2158	2158
	DATUM: 03/2020	03/2020
	POČET LISTŮ: 5 A4	5 A4
	MĚŘÍTKO: 1:500	1:500
C.2.4	STUPEŇ: DŮR+DSP	DŮR+DSP
	ČÍSLO VÝKRESU: C.2.4	C.2.4

VÝKRES JE DUŠEVNÍM MAJETKEM VP a.s. NESMÍ BÝT POUŽIT A KOPÍROVÁN TŘETÍ OSOBOU, JI PŘEDÁN ČI JINAK S NIM NAKLÁDÁNO BEZ PÍSEMNÉHO POVOLENÍ