

5018/5

KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

REKONSTRUKCE PŘECHODU VODOVODNÍHO POTRUBÍ PŘES KORYTO VODNÍHO TOKU POLNÍ POTOK  
VODOVODNÍ POTRUBÍ BUDE UKOTVĚNO DO 5ks KOTEVNÍCH PRVKŮ  
(UPROSTŘED PŘEMOSTĚNÍ PEVNÉ UCHYCENÍ, OSTATNÍ KLUZNÉ ULOŽENÍ) OBJEMEK NA NOVÉ OC.KONSTRUKCI  
- POTRUBÍ PE100 d160mm, SDR17, BUDE PŘEDIZOLOVANO S OCHRANNOU VRSTVOU SPIRO d280mm  
NA STYKU SE VZDUCHEM,  
POD TERÉNEM BUDE POTRUBÍ PŘEDIZOLOVÁNO A CHRÁNĚNO OCHRANNÝM POTRUBÍM Z PE d280mm  
- V ÚSEKCH S DOSTATEČNÝM KRYTÍM PE100 RC, PN10, d160mm  
- CELKOVÁ DÉLKA TRASY 45,00m

ZAČÁTEK ÚSEKU

VB1-km0,000<sup>00</sup>  
174,54  
(172,94)  
Y=610571,21  
X=1199989,98

VB3-km0,008<sup>00</sup>  
174,76  
(173,11)  
Y=610565,27  
X=1199995,58

VB4-km0,010<sup>00</sup>  
174,84  
(173,13)  
Y=610565,27  
X=1199995,58

VB5-km0,015<sup>00</sup>  
174,92  
(173,21)  
Y=610565,27  
X=1199995,58

VB6-km0,021<sup>00</sup>  
174,63  
(173,28)  
Y=610552,94  
X=1199997,04

VB7-km0,021<sup>00</sup>  
174,60  
(173,28)  
Y=610552,35  
X=1199996,57

VB9-km0,040<sup>00</sup>  
175,14  
(173,64)  
Y=610550,68  
X=11999978,57

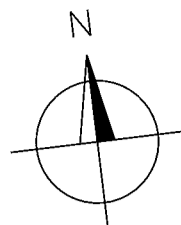
VB10-km0,045<sup>00</sup>  
174,98  
(173,58)  
Y=610548,42  
X=1199974,06

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽ. SÍTÍ:

- Vodovod - Vak Břeclav a.s.
- Kanalizace - neznámý vlastník
- Kanalizace tlaková - Vak Břeclav a.s.
- Plynovod STL - GasNet
- El. vzdušné vedení VN - ED.G
- El. vzdušné vedení NN - ED.G
- El. zemní vedení NN - ED.G
- Sdělovací kabely - CETIN
- Sdělovací kabely - Palanet s.r.o.

LEGENDA OPRAVY VODOVODU:

- Vodovod - tepelně izolovaný úsek
- Vodovod - potrubí bez izolace
- Vodovod - hranice ochranného pásma
- Uzavírací armatura - vodárenské šoupátko
- Vzdušník automatický
- Potrubí stávající ke zrušení



POZNÁMKA:  
- ZÁKRESY PODZEMNÍCH INŽENÝRSKÝCH ZAŘÍZENÍ NESLOUŽÍ JAKO VYTÝČOVACÍ VÝKRES.  
PŘED ZAŘÁZENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ MUSÍ INVEŠTOR ZAJISTIT JEJICH VYTÝČENÍ SPRÁVCEM  
SÍTÍ A JEJICH OZNAČENÍ NA MÍSTĚ DLE PLATNÝCH PŘEDPISŮ.

Zodp. projektant: Jiří Trnáčský, DIS.	Vypracoval: Jiří Trnáčský, DIS.	Výškový systém: B.p.v.	
		Jiří Trnáčský, DIS. PROJEKCE INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Slavkova 41, 680 02 BŘECLAV e-mail: jirka.trnacky@seznam.cz	
Obec: Novosedly	Katastr. úz.: Novosedly na Moravě	Datum: XI/2024	
Investor: Vodovody a kanalizace Břeclav a.s., Čechova 23, Břeclav	Číslo zakázky:		
AKCE: NOVOSEDLY - rekonstrukce přechodu vodovodního potrubí přes Polní potok	Formát: 5 x A4		
	Stupeň: DSP		
	Měřítko: 1 : 100		
OBSAH:	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		Část: C