

















M 1 : 200



<b>KATASTR NEMOVITOSTI</b>	
	HRANICE PARCEL
	HRANICE POMOCNÉ
<b>POPIS LOKALITY</b>	
	Stávající objekty
	Oprava konstrukcí
	Směr toku
<b>KONSTRUKCE</b>	
	NOVÉ HRANY TERÉNU
	OPEVNĚNÍ BŘEHŮ/DNA ROVNANINOU Z L.K.
	STÁVAJÍCÍ HRANY TERÉNU
	STÁVAJÍCÍ PLOTY
<b>PŘÍSTUPY</b>	
	PŘÍSTUP KE STAVBĚ
	OBVOD STAVENIŠTĚ
<b>INŽENÝRSKÉ SÍTĚ</b>	
	Plynovod - STL
	Plynovod - STL - ochr. pásmo 1 m
	Elektrické vedení - NN - nadzemní
	Sdělovací vedení - nadzemní
<b>STROMY</b>	
	Stromy - kácení v průběhu stavby

*Před zahájením stavebních prací bude provedeno vytyčení inženýrských sítí.*

Polohopisný systém: S-JTSK Výškopisný systém: B.p.v.

Vedoucí projektant:		Kreslil:	Zodpovědný projektant:	 <b>REGIOPROJEKT BRNO</b> <small>Projektová a inženýrská činnost v oboru stavby vodního, lesního hospodářství a krajinného inženýrství U Svítavy 2, 618 00 Brno IČ: 00220078 tel.: 606 033 120</small>
Ing. Petr Marčák		Ing. Michal Doubek	Ing. Petr Marčák	
Stavebník: Povodí Moravy, s.p.				
K.ú.: Trnava u Zlína		Kraj: Zlínský	Formát:	2 x A4
Název akce / stavebního objektu: <b>TRNÁVKA, TRNAVA U ZLÍNA</b> <b>Dílčí úpravy toku - SO 05</b>			Datum:	09/2019
			Stupeň PD:	DPS
			Archivační č.:	18030-30/33XT-DM
Obsah:			Měřítko:	Výkres číslo:
Situace stavby - SO 05			1 : 200	<b>C.3.e</b>