


LEGENDA

- OSA ÚPRAVY VODNÍHO TOKU
- ROZSAH TERÉNNÍCH ÚPRAV
- PŘÍSTUPOVÁ CESTA Z PANEVŮ
- ŽÁBOR STAVENIŠTNÍCH CEST
- HRANICE PARCEL
- HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ
- OBVOD STAVENIŠTĚ
- PROSTOR PRO MEZIDEPONIE ZEMINY A STAVEBNÍHO MATERIÁLU

PANELOVÉ CESTY BUDOU BUDOVÁNY NA NEZPEVNĚNÝCH MÍSTECH V ŠÍŘCE 3,0m BEZ PODSYPY
SJEZDY DO TOKU BUDOU TVOŘENY POZVOLNÝM NÁSYPEM
ZEMINY Z VÝKOPU A PO DOKONČENÍ ÚSEKU BUDOU ODSTRANĚNÝ V PRŮBĚHU STAVBY BUDE ÚSEK, NA KTERÉM SE BUDE PRACOVAT HRAZEN ZEMINOU Z VÝKOPU A PRŮSAKY BUDOU ČERPÁNY ZPĚT DO TOKU

Souř. systém: S-JTSK

Výš. systém: BPV

Svratka, km 164,038-166,580 -PBPP Herálec		 AGROPROJEKT PSO s.r.o. Slavičkova 840/1b, 638 00 Brno Tel. 533033931 www.agroprojektpso.cz	
AKCE:	K.Ú.:	VED. PROJEKTANT:	ING. J. HERMANY
	HERÁLEC NA MORAVĚ [638358], ČESKÝ HERÁLEC [638323], SVRATKA [761567]	AUTOR INŽENÝR:	ING. J. HERMANY
OBEČ:	HERÁLEC [595594], SVRATKA [596868]	PROJEKTANT:	ING. L. SEDLÁKOVÁ
KRAJ:	VYSOČINA [108]	PROJEKTANT:	Č. ZAKÁZKY:
OBJEDNATEL:	POVODÍ MORAVY, s.p., DŘEVAŘSKÁ 11, 602 00 BRNO		105-3083-19
STUPEŇ:	DSP A DPS	MĚŘÍTKO:	1:1 000
OBSAH:	SITUACE POV - km 2,540 - km 3,158	DATUM:	I/2021
		PŘÍLOHA, PARÉ:	C 8