



LEGENDA:

- NOVÝ STAV - PŘÍKOP  
— NOVÝ STAV - POLNÍ CESTA (SO-01 až SO-03)

PARAMETRY OBLOUKŮ

ČÍSLO OBLOUKU	POLOMĚR	α	o	z	t
1	25,00	51,25	22,35	2,73	11,99
2	50,00	7,40	6,45	0,10	3,23
3	50,00	5,84	5,09	0,07	2,55
4	50,00	8,43	7,35	0,14	3,68
5	50,00	29,14	25,42	1,66	13,00

- OBL 1  
X= 599137.42,Y= 1199028.86 - ZAČÁTEK OBLOUKU  
X= 599139.21,Y= 1199016.58 - VRCHOL OBLOUKU  
X= 599150.12,Y= 1199010.59 - KONEC OBLOUKU  
OBL 2  
X= 599172.87,Y= 1198991.21 - ZAČÁTEK OBLOUKU  
X= 599175.11,Y= 1198988.87- VRCHOL OBLOUKU  
X= 599177.02,Y= 1198986.26 - KONEC OBLOUKU  
OBL 3  
X= 599195.84,Y= 1198960.58- ZAČÁTEK OBLOUKU  
X= 599197.35,Y= 1198958.52- VRCHOL OBLOUKU  
X= 599199.06,Y= 1198956.63 - KONEC OBLOUKU  
OBL 4  
X= 599217.35,Y= 1198936.39- ZAČÁTEK OBLOUKU  
X= 599219.82,Y= 1198933.65- VRCHOL OBLOUKU  
X= 599222.66,Y= 1198987.31 - KONEC OBLOUKU  
OBL 5  
X= 599260.30,Y= 1198900.31- ZAČÁTEK OBLOUKU  
X= 599270.33,Y= 1198892.05- VRCHOL OBLOUKU  
X= 599283.12,Y= 1198889.71- KONEC OBLOUKU

- DALŠÍ BODY V TRASE:  
1) X= 599154.91,Y= 1199007.97 - ZAČÁTEK PROPUSTKU  
2) X= 599162.40,Y= 1199002.19 - KONEC PROPUSTKU  
3) X=-599284.01,Y=-1198884.12 - KONEC BRODU  
4) X=-599280.40,Y=-1198890.29 - ZAČÁTEK BRODU,  
NAPOJENÍ DO PŘÍKOPU POD CESTOU

POZN.: PŘED ZAPOČETÍM ZEMNÍCH PRACÍ MUSÍ  
DOJÍT K VYTYČENÍ VEŠKERÝCH PODZEMNÍCH VEDENÍ!!!

Výšk. systém : BPV Souřadný systém : JTSK

AKCE :	ZPEVNĚNÉ POLNÍ CESTY V K.Ú. KLENTNICE SO-04-ODOVODŇOVACÍ PŘÍKOP	AGROPROJEKT PSO s.r.o. Slavičková 840/1b, 638 00 BRNO - LESNÁ Tel. 533 033 987 Fax 533 033 961	
KAT. ÚZEMÍ :	KLENTNICE	VED. PROJEKTANT :	ING. J. HERMANY
KRAJ :	JIHOMORAVSKÝ	AUTORIZOVANÝ INŽENÝR :	ING. J. HERMANY
OKRES :	BŘECLAV	PROJEKTANT :	ING. R. DOBEŠOVÁ
OBJEDNATEL :	SPÚ, KPÚ PRO JIMOHORAVSKÝ KRAJ, POBOČKA BŘECLAV	STUPEŇ :	DUR, DSP A DPS
OBJEKT :	SO-04-ODVODŇOVACÍ PŘÍKOP	Č. ZAKÁZKY :	101-2578-12
OBSAH :	VYTYČOVACÍ SITUACE	DATUM :	05/2013
		MĚŘITKO :	1:1000
		PŘÍLOHA Č. :	C.4