

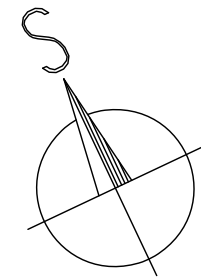
ZEMNÍ PRÁCE

PŮDORYS 1:100

BOD	SOUŘADNICE (S-JTSK)		POZNÁMKA
	Y	X	
0	665857.904	1136740.014	bod křížení
1	665859.809	1136739.141	
2	665855.998	1136740.885	

----	~	----	VZDUŠNÉ SDĚLOVACÍ VEDENÍ (Telefónica Czech Republic, a.s.)
----	↗	----	VZDUŠNÉ VEDENÍ NN (E.ON Česká republika, a.s.)
-x-	←	-x-	STÁVAJÍCÍ VODOVOD (Město Brtnice)
----	←	----	NOVÁ POLOHA VODOVODU (Město Brtnice)
----)	----	KANALIZACE (Město Brtnice)

STÁVAJÍCÍ STAV



1:50

JIHLAVA

DĚLKA NOSNÉ KONSTRUKCE 4200

350 3500 350

OPĚRA 1 OPĚRA 2

BRTNICE

OBRYS PŮV. MOSTU

PRÍSEČKY POTOK

PROVIZORNÍ ZATrubNĚNÍ - PLAST. ROURY 2x DN800

64.65

63.80


63.30

PODKLADNÍ BETON tl. 200mm

SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE min. 350g/m²

SANAČNÍ POLŠTAŘ fr. 0-63 HUTNĚNO NA ld=0.90



VEDOUCÍ	PROJEKTANT	ZODPOV.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTOLOVAL	Vrhové 23 027/001, 01010  Ing. JAN PRACNÝ tel: +420 736 007 086
ING.JAN PRACNÝ	ING.JAN PRACNÝ	ING.LIBOR PUKLICKÝ	ING.FRANTIŠEK POKORNÝ		
<i>JP</i>	<i>JP</i>	<i>Puklický</i>	<i>Pokorný</i>		
OBJEDNATEL: KRAJ VYSOČINA			KRAJ: KRAJ VYSOČINA		DATUM 03/2015
II/405 Příseka-most ev.č.405-002					FORMÁT 6A4
					ŮČEL PDPS
					MĚŘÍTKO 1:50
					Příseka-405-002\ČS_Z-proce.dwg
ZEMNÍ PRÁČE					ČÍSLO PARĚ ČÍSLO VÝKRESU C5