

$\frac{\text{PUDORYS}}{1:100}$



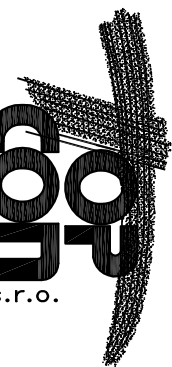
POZNÁMKY:

1. VYTÝČENÍ BUDE PROVEDENO Z BODŮ PLATNÉ A OVĚŘENÉ VYTÝČOVACÍ SÍTĚ

COL
SERVIS
s.r.o.

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

			
TOP CON SERVIS s.r.o., Ke Sílce 1824/56, 182 00 Praha 8, tel/fax: 284 021 740, email: topcon@topcon.cz			
Vedoucí projektu	Zodpovědný projektant	Investor	SOS PARUBICKÉHO KRAJE
ING. M. MIKŠOVSKÝ	ING. I. HEINZ	Místo stavby	VLČÍ HABŘINA
Vypracoval	Kontroloval	Formát	344
ING. I. HEINZ	ING. I. MAREK	Datum	04/2017
		Účel	PPPS
		Měřítko	1:100
		Číslo kopie	Číslo přílohy
			15-16
REKONSTRUKCE MOSTU EV.Č. 3231-1 VLČÍ HABŘINA SO 201 – MOST		C.1.7	
VYTÝČOVACÍ SCHEMA			