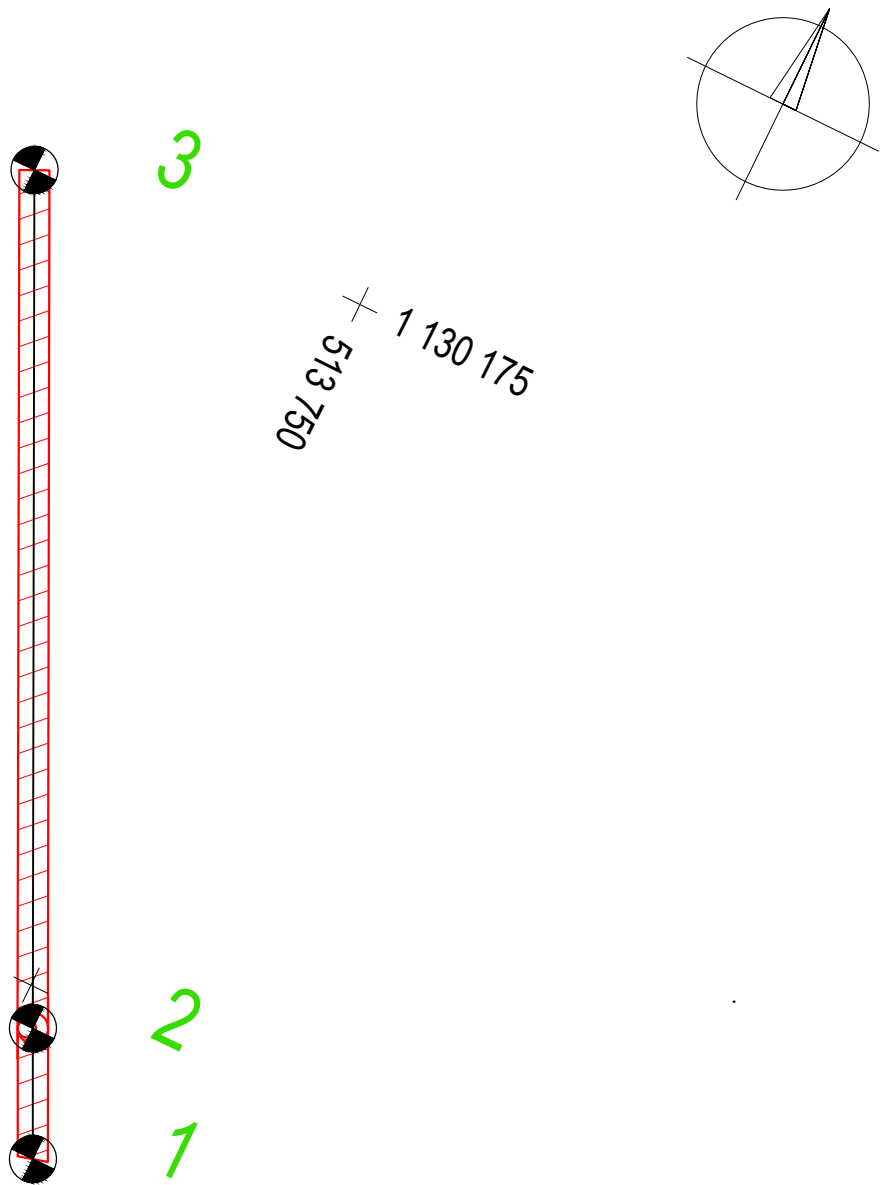






VYTYČOVACÍ SITUACE
M 1 : 250




LEGENDA NAVRHOVANÝ STAV SO 01

- Ochrana stávajícího potrubí
- Zvýšení vstupu do stáv. šachty

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK		VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv	
OBJEDNATEL		POVODÍ MORAVY, s. p. Dřevařská 11, 601 75, Brno ZÁVOD HORNÍ MORAVA U Dětského domova 263, 772 11, Olomouc	
ZHOTOVITEL		SDRUŽENÍ DPB + VALBEK	
 DOPRAVOPROJEKT BRNO a.s. Kounicova 271/13, 602 00 BRNO		VALBEK, spol. s r.o. Děčínská 717/21, 400 03 Ústí n. L. 	

D.1.9

PDPS 2017

ŘEDITEL ATELIÉRU	ING. VLADIMÍR NAVRÁTIL	 Děčínská 717/21, 400 03 Ústí n. L.	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. PETR HUSÁK		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. ŠÁRKA NOVOTNÁ		
VYPRACOVAL	ING. ŠÁRKA NOVOTNÁ		
KONTROLOVAL	ING. JAROMÍR DRAŠAR		
NÁZEV AKCE		DATUM	05/2017
BEČVA, HRANICE - PPO MĚSTA BEČVA, JEZ HRANICE - ZKAPACITNĚNÍ JEZU A RYBÍ PŘECHOD		FORMÁT	2 x A4
		MĚŘÍTKO	1:250
		Č. ZAKÁZKY	14-041-A1-DSP
		ÚČEL	PDPS
NÁZEV ČÁSTI		Č. SOUPRAVY	Č. PŘÍLOHY
VYTYČOVACÍ SITUACE			D.1.9.5

513 750 + 1 130 225
VYTYČOVACÍ BODY

BOD	Y	X
01	513747,4393	1130205,1507
02	513749,3227	1130201,2596
03	513761,6247	1130175,6843