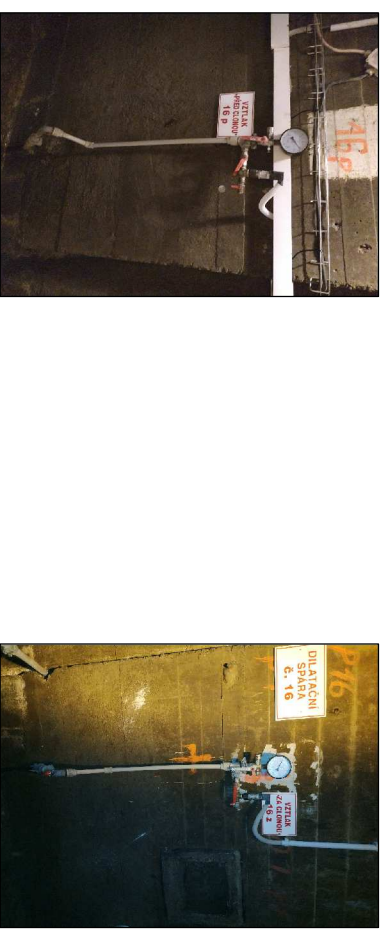
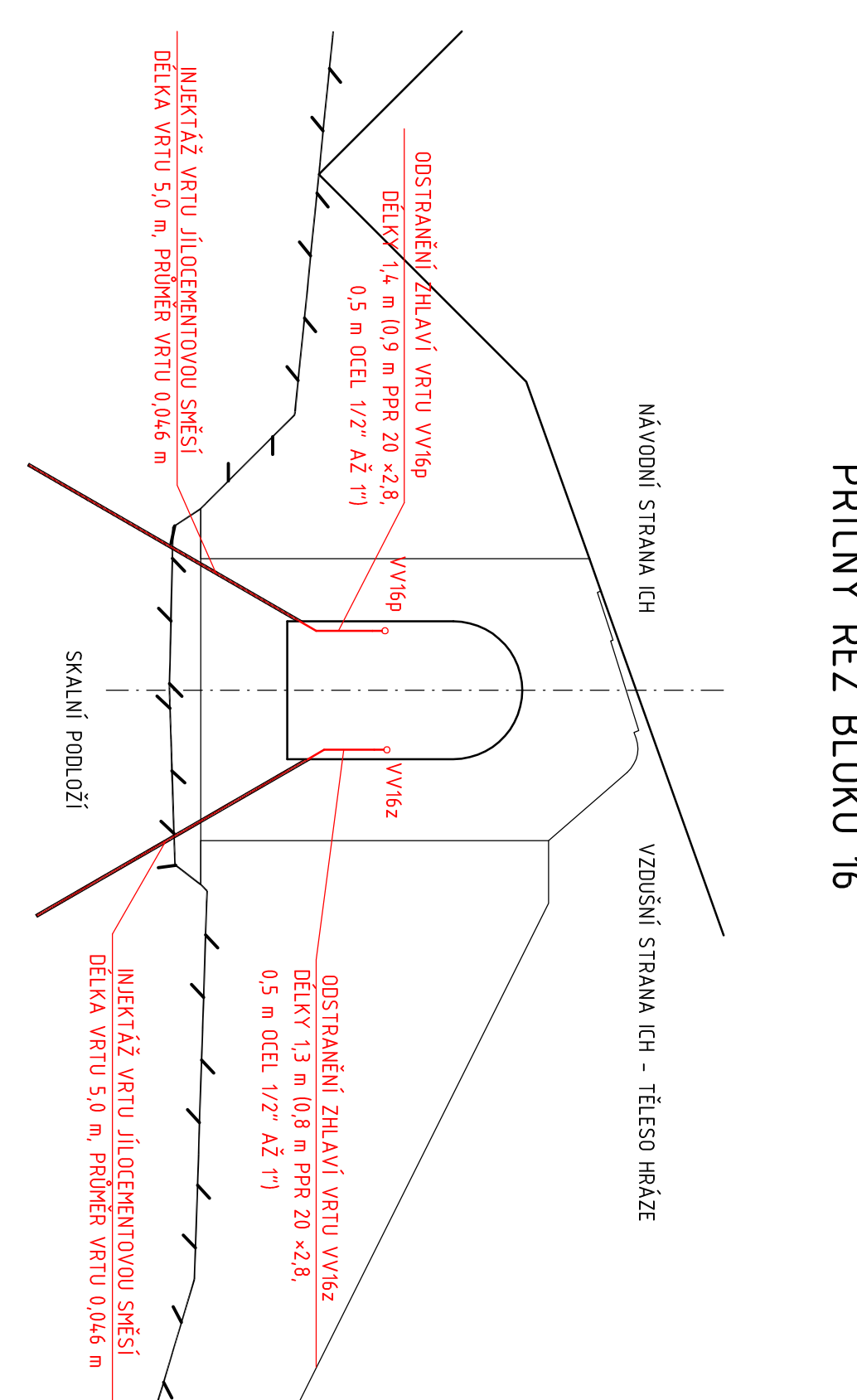
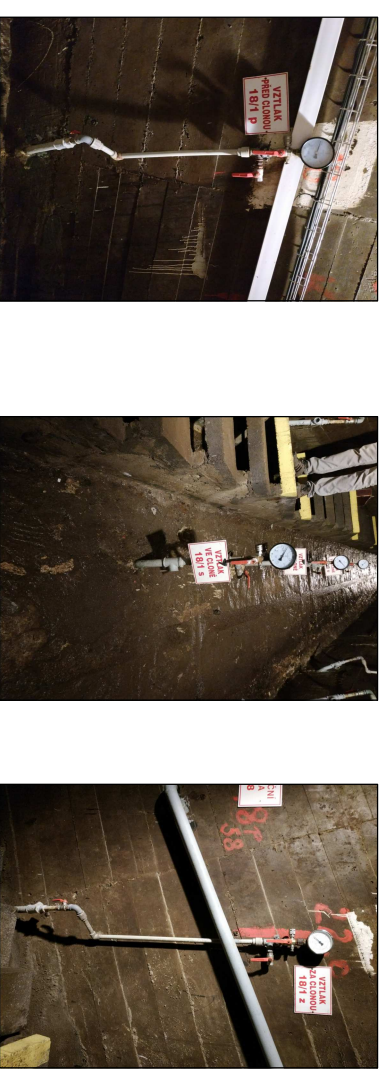
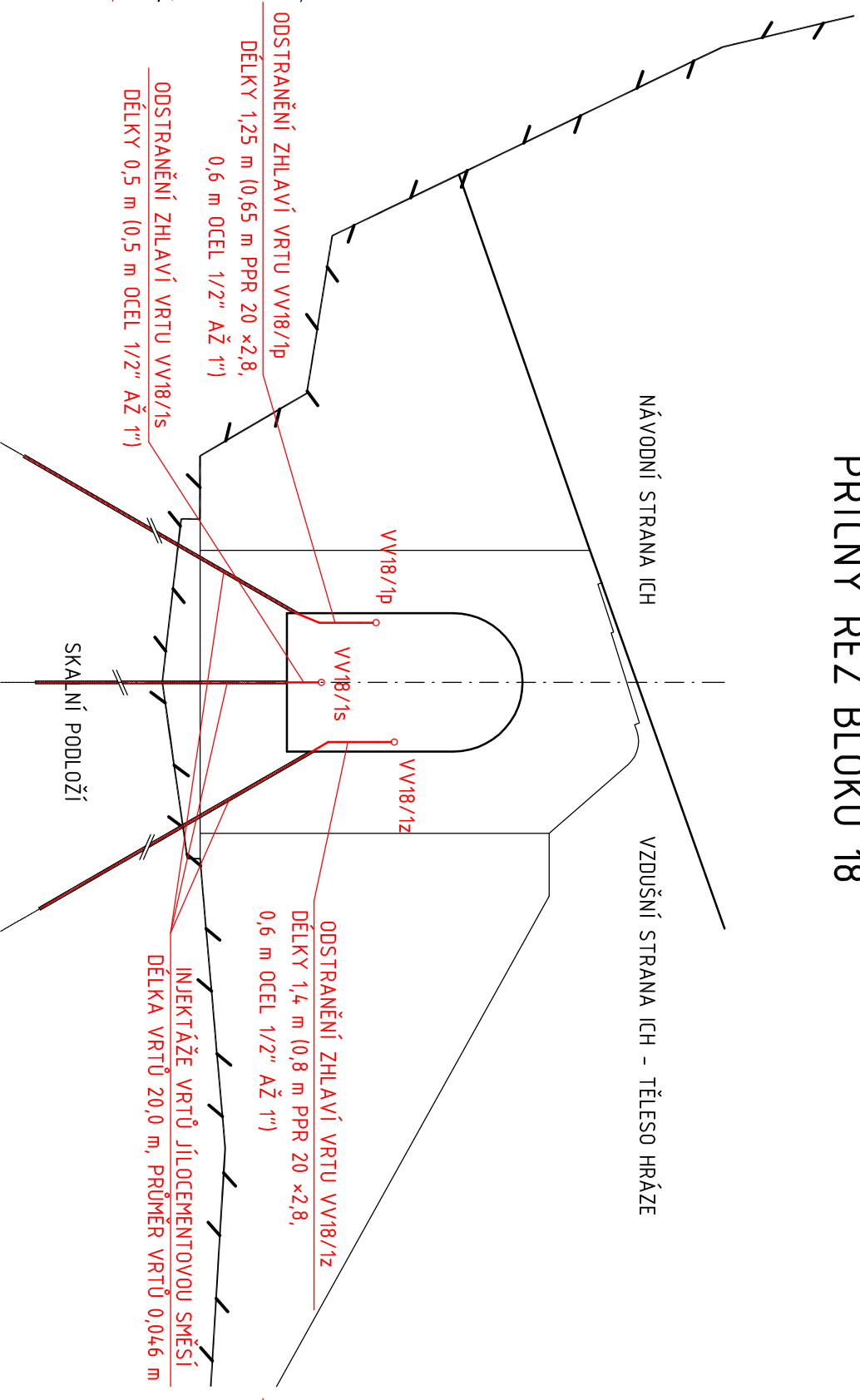


PŘÍČNÝ ŘEZ BLOKU 16

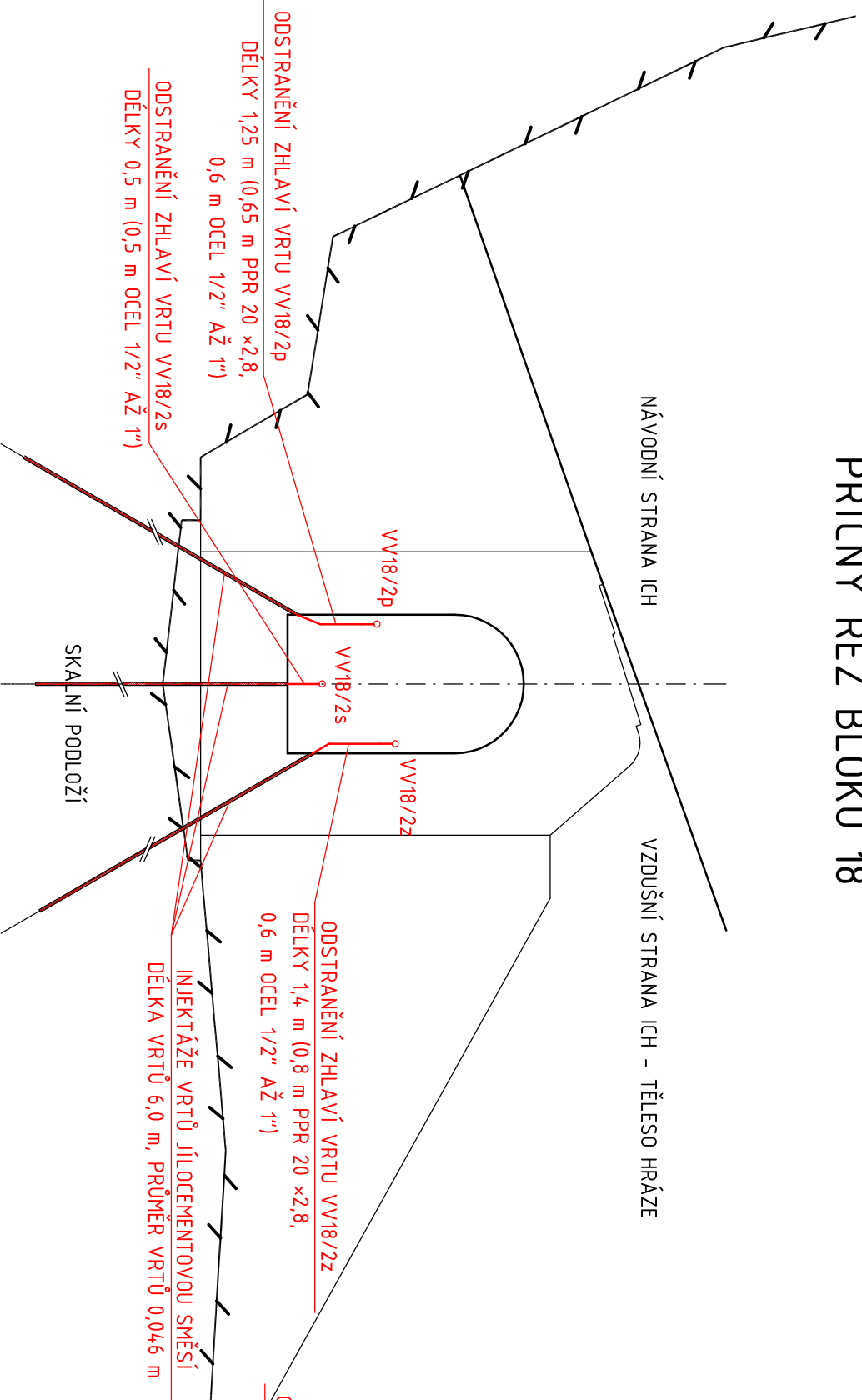


POZNÁMKA: VZTLAKOVĚRNÉ VRTY VV16p A VV16z JSOU VYBAVENY TLAKOVOU SONDOU TY BUDOU PŘED ZAPOČETÍM BOURACÍCH PRACÍ DEMONTOVÁNY - ZAJISTI INVESTITOR.

PŘÍČNÝ ŘEZ BLOKU 18

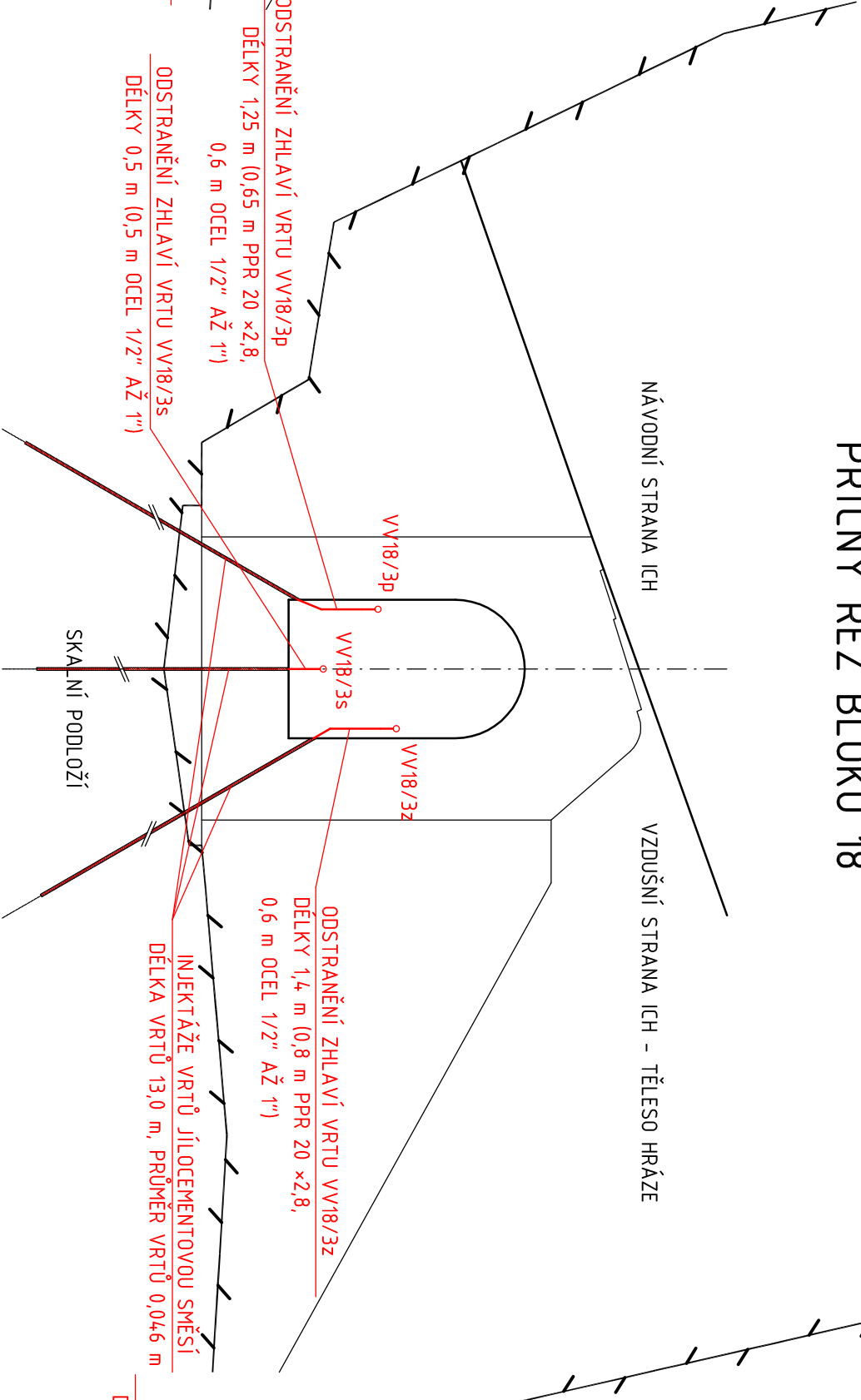


PŘÍČNÝ ŘEZ BLOKU 18

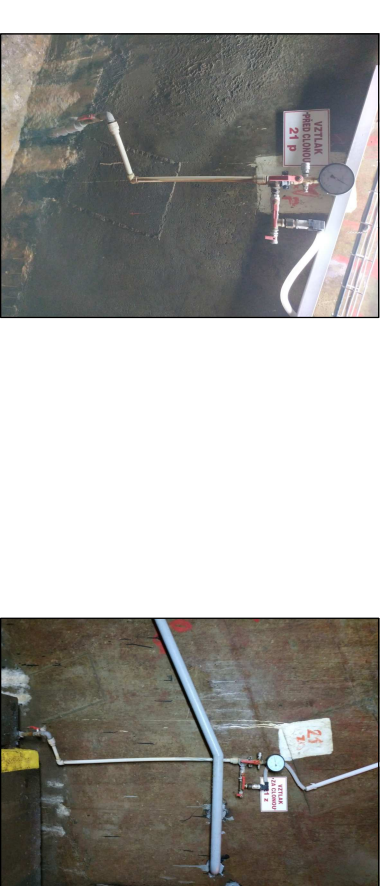
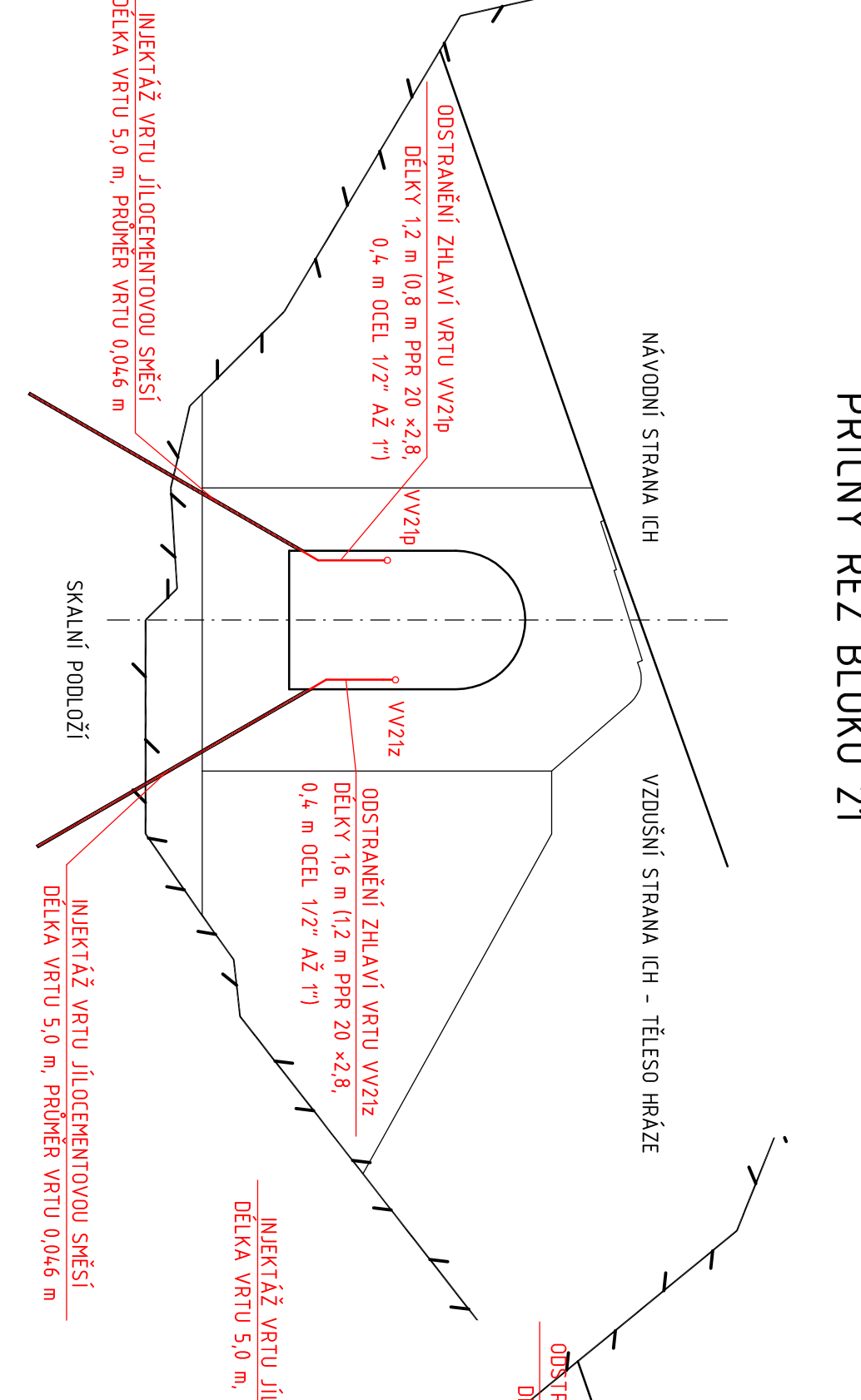


POZNÁMKA: VZTLAKOVĚRNÉ VRTY VV18/2p A VV18/2z JSOU VYBAVENY TLAKOVOU SONDOU TY BUDOU PŘED ZAPOČETÍM BOURACÍCH PRACÍ DEMONTOVÁNY - ZAJISTI INVESTITOR.

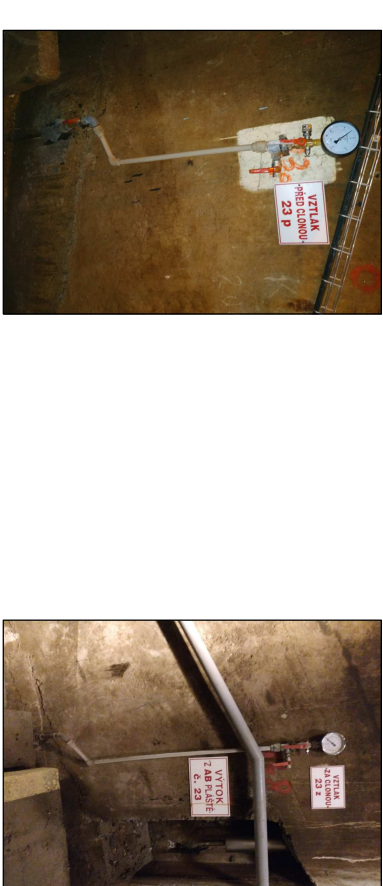
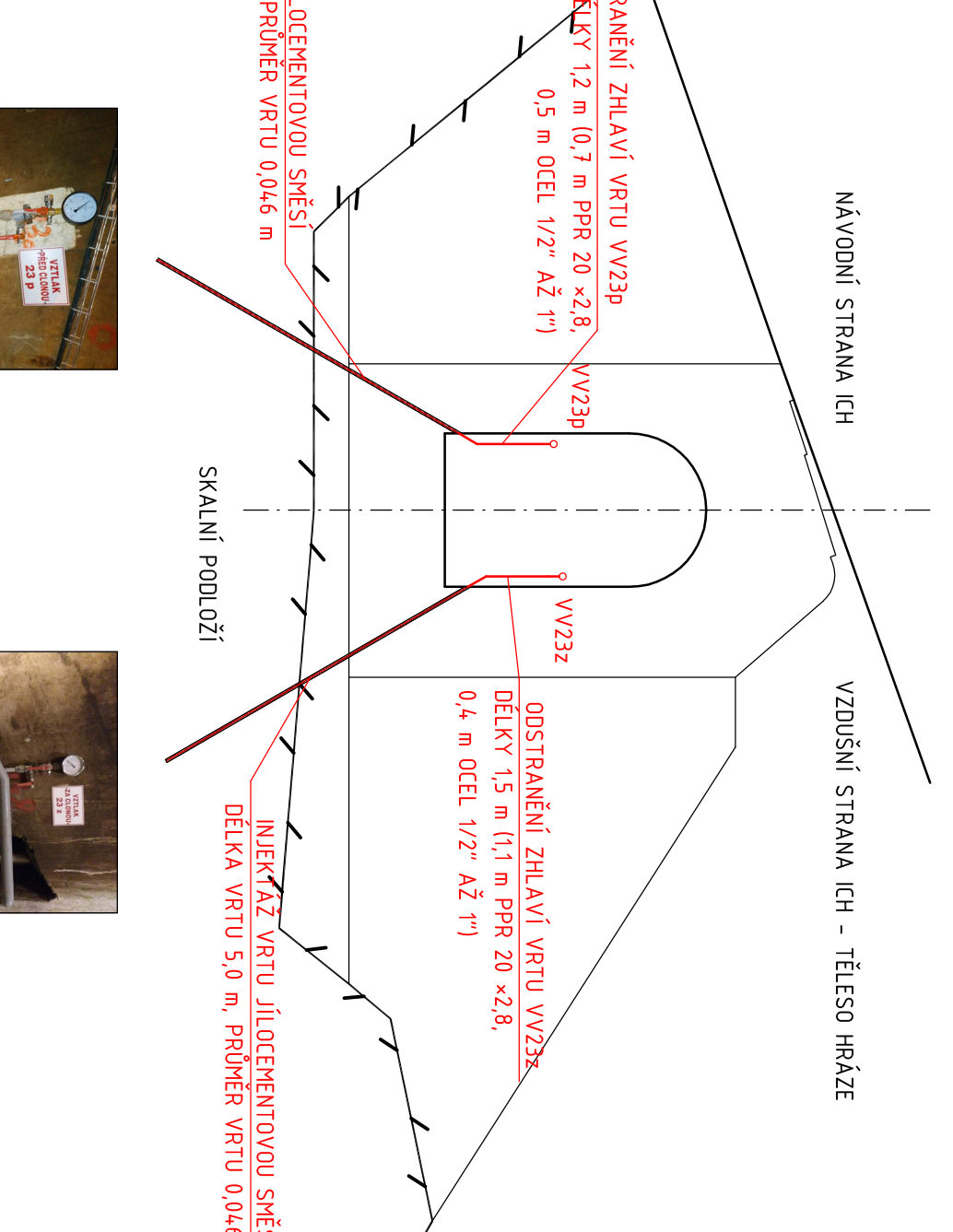
PŘÍČNÝ ŘEZ BLOKU 18



PŘÍČNÝ ŘEZ BLOKU 21



PŘÍČNÝ ŘEZ BLOKU 23



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BpV

VYPRACOVAL		KRESIL		ZOB. PROJEKTANT		KONTROLOVAL	
ING. S. PLEČTÝ		ING. S. PLEČTÝ		ING. V. PYTELKA		ING. O. ŠVARC	
INVESTOR		PROJEKT		VODNÍ DÍLA - TBD		HYDRAULICKÝ	
Převodní dílo, státní podnik, Bělohorská 1278, 130 03 Čimelice, IČ 70883988		HISTORIE		HISTORIE		HISTORIE	
K. Ú. STANOVCE, OKRES KARLOVY VARY, KRAJ ÚSTĚSKÝ		K. Ú. STANOVCE, OKRES KARLOVY VARY, KRAJ ÚSTĚSKÝ		K. Ú. STANOVCE, OKRES KARLOVY VARY, KRAJ ÚSTĚSKÝ		K. Ú. STANOVCE, OKRES KARLOVY VARY, KRAJ ÚSTĚSKÝ	
AKCE		VODNÍ DÍLA - TBD		VODNÍ DÍLA - TBD		VODNÍ DÍLA - TBD	
VD STANOVCE - VZTLAKOVĚRNÉ VRTY A		VD STANOVCE - VZTLAKOVĚRNÉ VRTY A		VD STANOVCE - VZTLAKOVĚRNÉ VRTY A		VD STANOVCE - VZTLAKOVĚRNÉ VRTY A	
INJEKTAŽE		INJEKTAŽE		INJEKTAŽE		INJEKTAŽE	
PROJEKT		PROJEKT		PROJEKT		PROJEKT	
P. 230/20		P. 230/20		P. 230/20		P. 230/20	
DLEH		DLEH		DLEH		DLEH	
05/2020		05/2020		05/2020		05/2020	
STUPĚŇ		STUPĚŇ		STUPĚŇ		STUPĚŇ	
DS1		DS1		DS1		DS1	
MĚŘITEL		MĚŘITEL		MĚŘITEL		MĚŘITEL	
6x A4		6x A4		6x A4		6x A4	
ČÍSLO PŘÍLOHY		ČÍSLO PŘÍLOHY		ČÍSLO PŘÍLOHY		ČÍSLO PŘÍLOHY	
1:100		1:100		1:100		1:100	
PŘÍČNÝ ŘEZ DILATAČNÍHO BLOKU 16, 18, 21, 23		PŘÍČNÝ ŘEZ DILATAČNÍHO BLOKU 16, 18, 21, 23		PŘÍČNÝ ŘEZ DILATAČNÍHO BLOKU 16, 18, 21, 23		PŘÍČNÝ ŘEZ DILATAČNÍHO BLOKU 16, 18, 21, 23	
D.1.2.2.4		D.1.2.2.4		D.1.2.2.4		D.1.2.2.4	