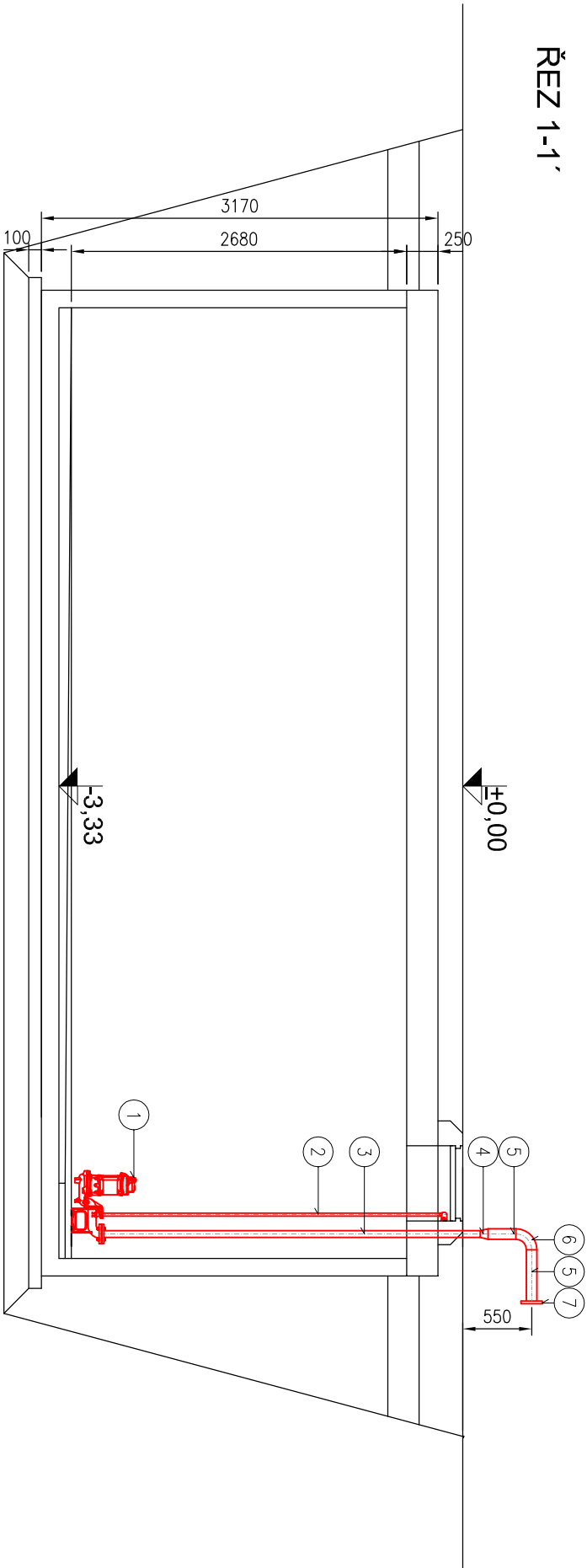
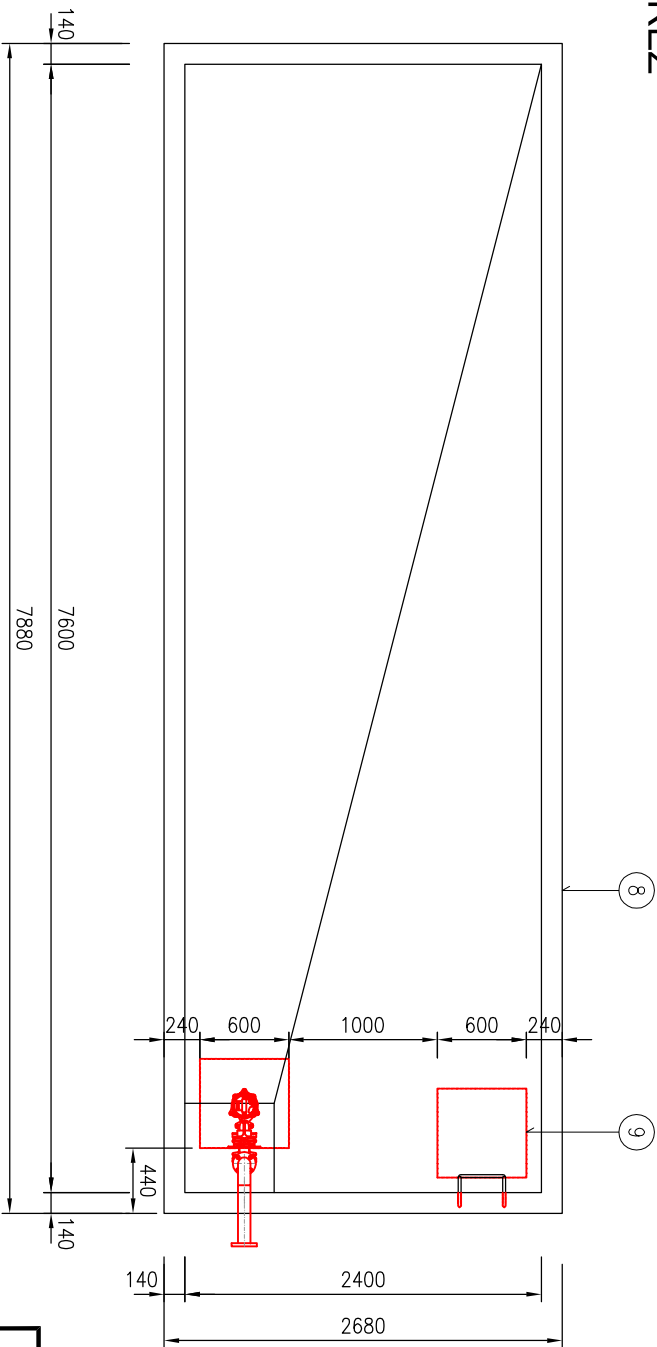


ŘEZ 1-1'



PŮDORYSNÝ ŘEZ



LEGENDA:

- 1 PONORNÉ KALOVÉ ČERPADLO Q=5,0 l/s, H=10 m, PŘIPOJENÍ DN50
- 2 SPOUŠTĚČÍ ZARÍZENÍ, Ø33,7x2 mm, MATERIÁL NEREZ
- 3 TR 54x2 mm, MATERIÁL NEREZ
- 4 REDUKCE SOUDOSÁ, NAVAŘOVACÍ, MATERIÁL NEREZ
- 5 TR 84x2 mm, MATERIÁL NEREZ
- 6 KOLENO 90°, NAVAŘOVACÍ, MATERIÁL NEREZ
- 7 HADICOVÁ SPOJKA B75
- 8 PREFABRIKOVANÁ NADRŽ 2400x7600x2780x140
- 9 POKLOP LITINOVÝ S RAMEN 600x600 mm, TŘÍDA D

B.p.v.

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU : ING. DANIEL KOTAŠKA		PŘÍŠTOVÝ 820 537 01 CHRUDIM E-MAIL: EKOMONTOR@EKOMONTOR.CZ	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL :	TECHNICKÁ KONTROLA :	TEL.: 469 682 303 FAX: 469 682 310
PROFESÍ : V+K			
ING. DANIEL KOTAŠKA	ING. DANIEL KOTAŠKA	ING. DANIEL KOTAŠKA	
INVESTOR : MĚSTO NOVÝ BOR, NÁMĚSTÍ MÍRU 1, 437 01 NOVÝ BOR		ČÍSLO ZAKÁZKY	7631 17 041
NÁZEV AKCE : NOVÝ BOR – VODNÍ ZDROJ PRO HASIČE		FORMÁT A4	2
OBJEKT : – ČÁST : D – DOKUMENTACE OBJEKTŮ A PROVOZNÍCH SOUBORŮ		DRUH PROJEKTU	DSP
		DATUM	02.2018
		MĚŘÍTKO	1:50
NÁZEV VÝKRESU : VODOJEM – TECHNOLOGIE		ČÍSLO VÝKRESU :	PŘÍČ. Č.:
		D3.1	