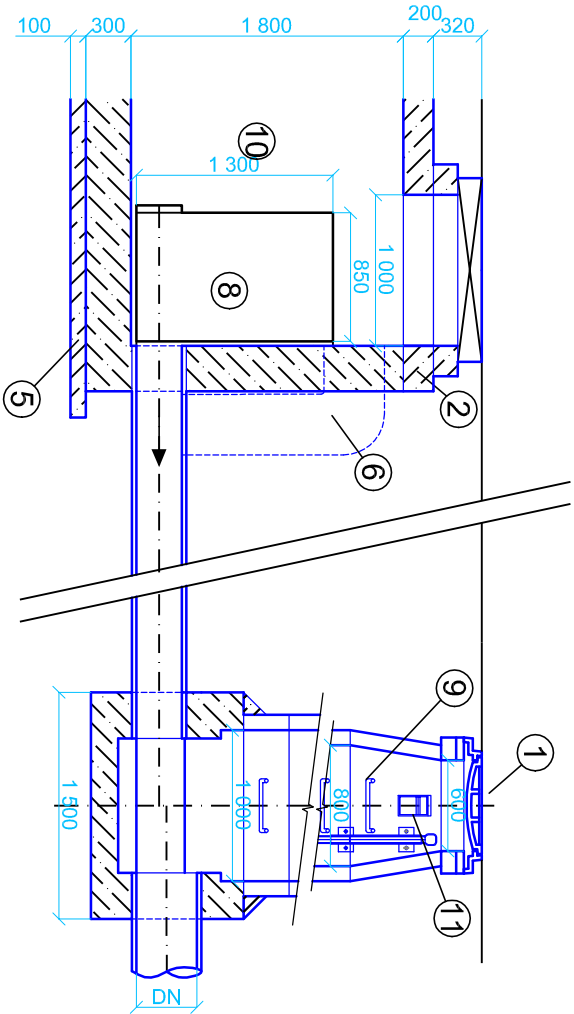
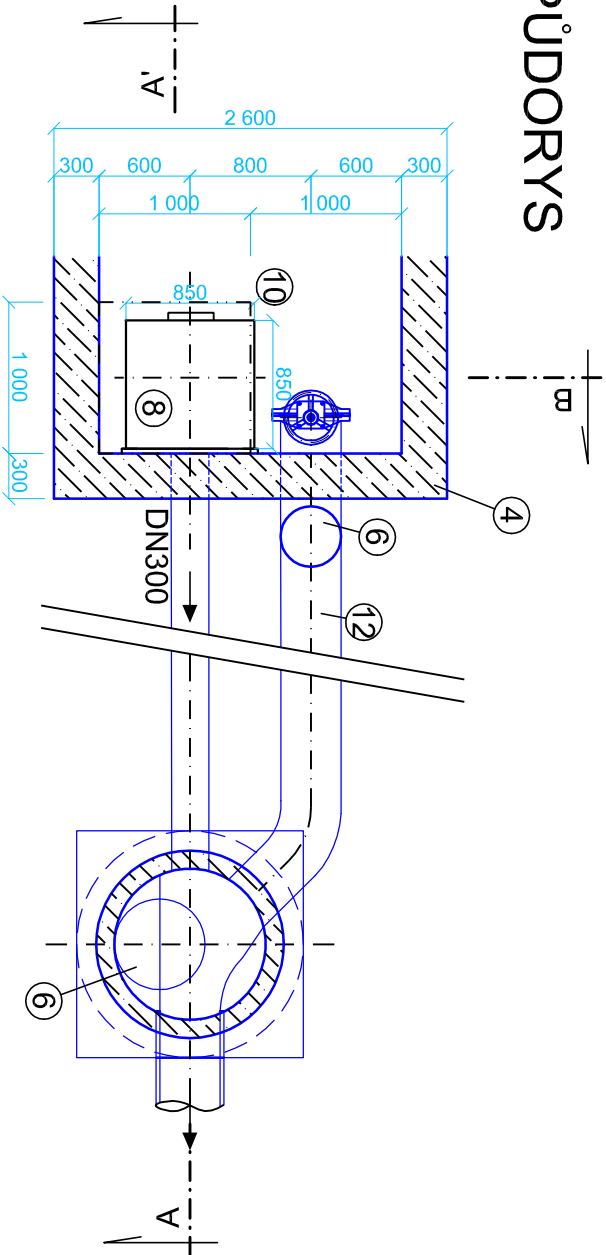


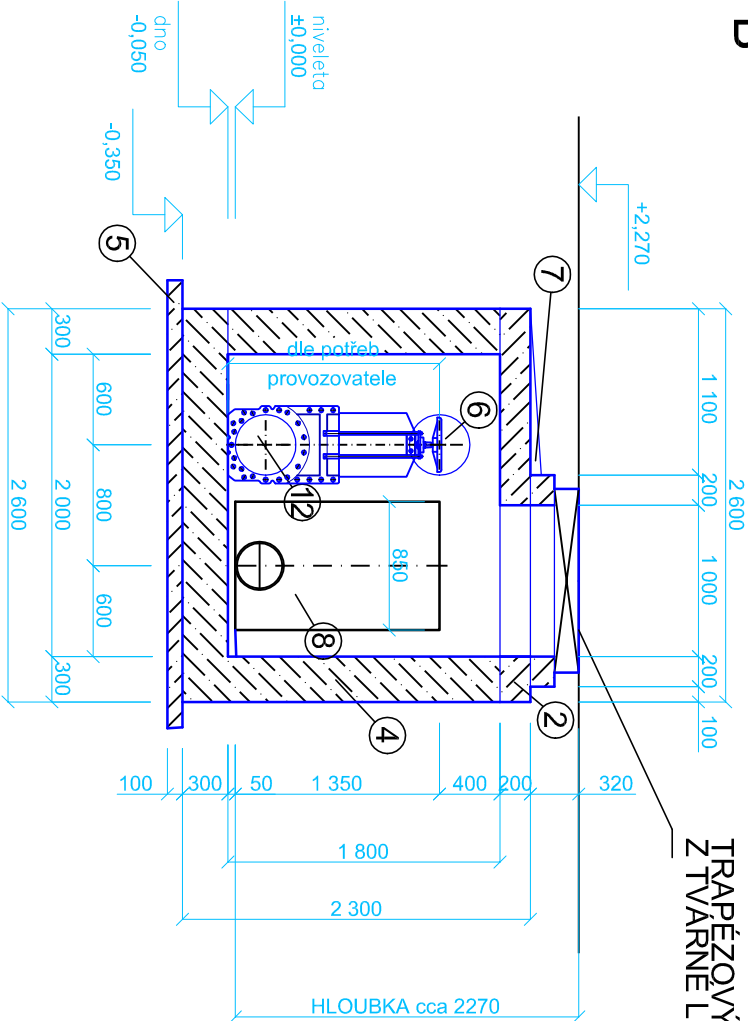
ŘEZ A - A'



PŮDORYS



ŘEZ B - B'



TRAPÉZOVÝ ROVNÝ POKLOP
Z TVARNE LITINÝ PAMETIC 1200x1200 mm

LEGENDA:

1. POKLOP LITINOVÝ Ø625
2. ŽB STROPNÍ DESKA
3. BETON S ČEDIČOVÝM KAMENIVEM
4. VODOSTAVEBNÍ BETON HV4 T100 B20
5. PODKLADNÍ BETON B10
6. BEZPEČNOSTNÍ PŘEPAD DN400
7. SPÁDOVANÁ BETONOVÁ MAZANINA
8. PLOVÁKOVÝ REGULÁTOR PRŮTOKU - KOMPAKT SSK 300
9. STUPADLO OCELOVÉ S PLAST. POVRCHEM DIN 19 555 - DL. 218 mm
10. RETENČNÍ PROSTOR
11. KAPSOVÉ STUPADLO
12. BEZPEČNOSTNÍ OBTOK DN 400

Pozn.
Pro samoodblikování regulátoru je nutné zajistit minimální výšku vzduší
na regulátor min 250 mm.

B.p.v.

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU :			Husa 28 Sychrov 463 44		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL :	TECHNICKÁ KONTROLA :			
NÁZEV AKCE :			ČÍSLO ZAKÁZKY		
ČÁST :			ČÍSLO ARCHIVNÍ		
			FORMÁT A4		
			DRUH PROJEKTU		
			DATUM		
			MĚŘÍTKO		
NÁZEV VÝKRESU : VZOROVÉ OSAZENÍ SSK 300 V MOKRÉ ŠACHTĚ			ČÍSLO VÝKRESU :		
			PARÉ Č.:		