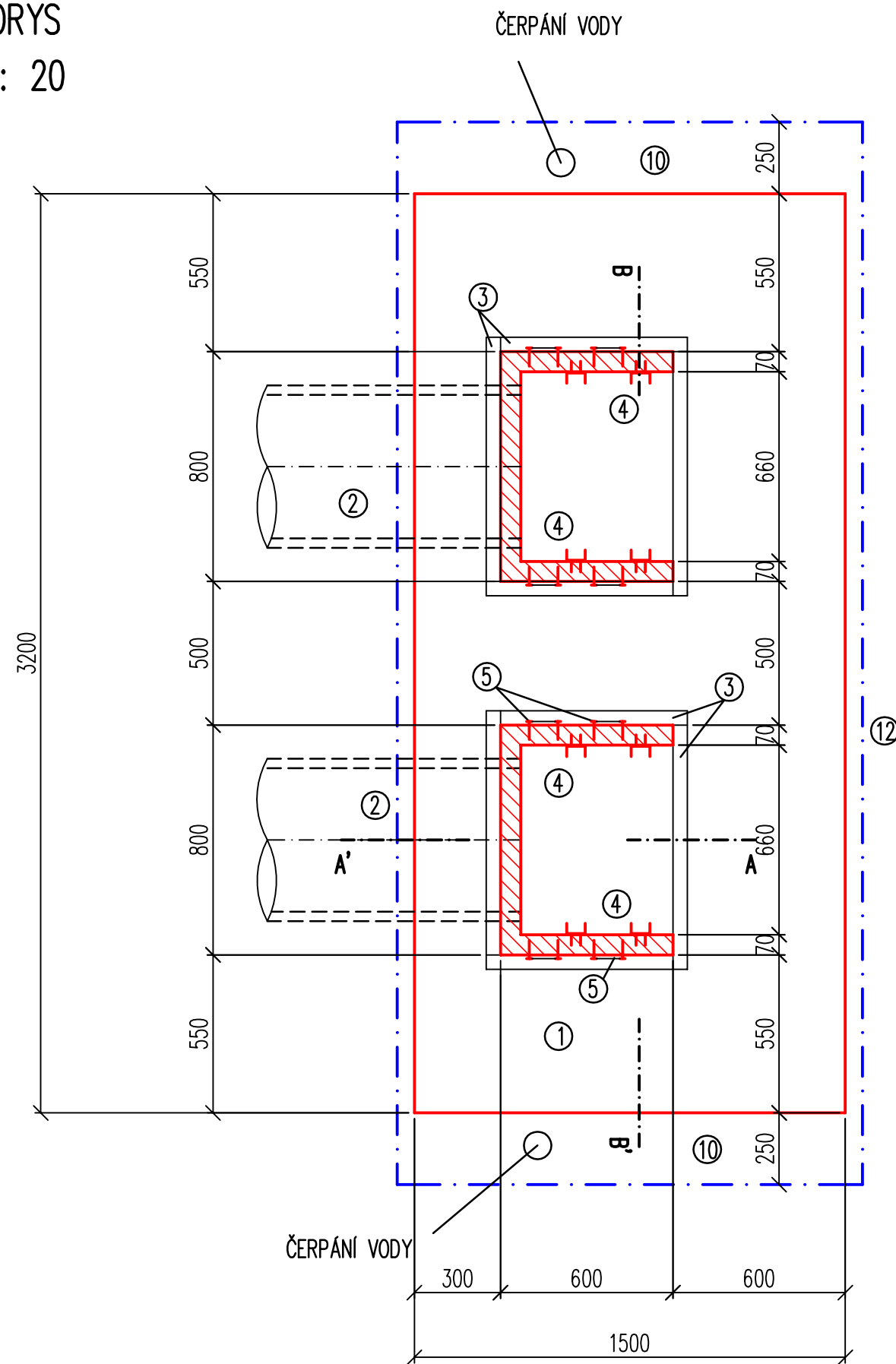
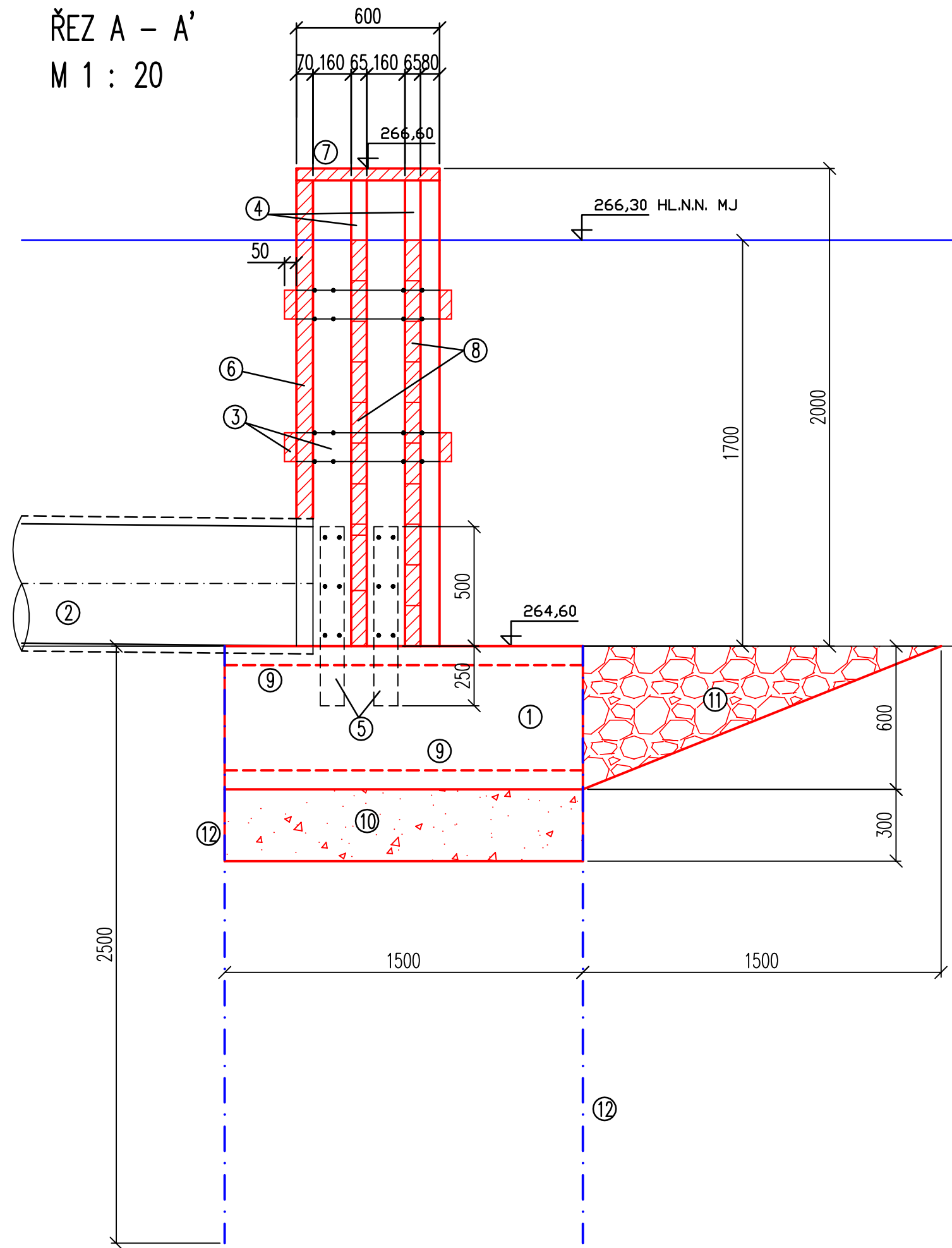


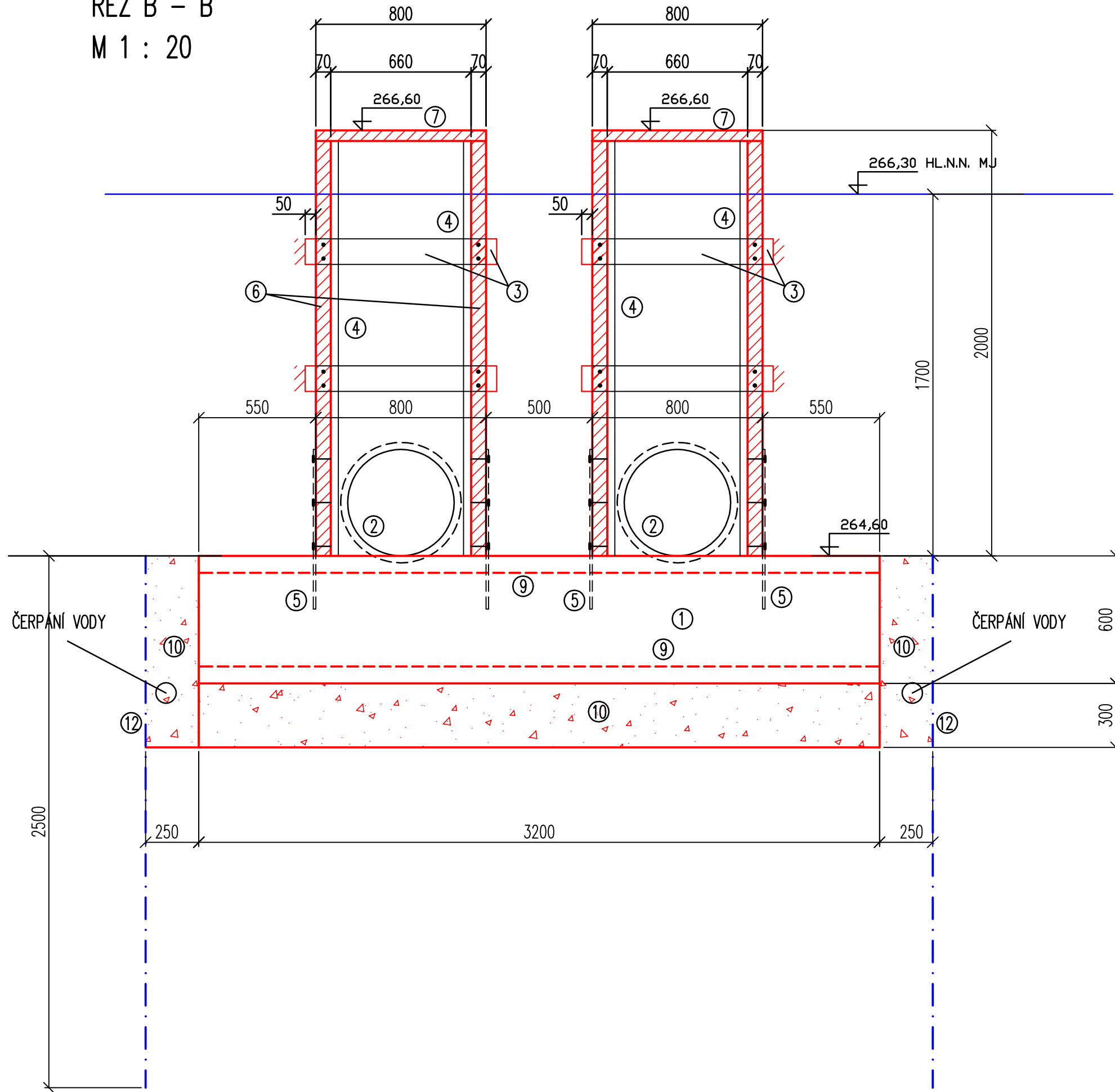
PŮDORYS
M 1 : 20



ŘEZ A – A'
M 1 : 20



ŘEZ B – B'
M 1 : 20



- 1 – BETONOVÝ ZÁKLAD B20, tl. 600 mm
- 2 – ODPADNÍ POTRUBÍ (STÁVAJÍCÍ) – KORUGOVANÁ TROUBA DN 500
- 3 – SVLAKY 120/50 mm
- 4 – VODÍČÍ DŘÁŽKY U65
- 5 – KOTEVNÍ ŽELEZA 750 x 100 x 12 mm
- 6 – DŘEVĚNÁ STĚNA – DUBOVÉ FOŠNY HOBLOVANÉ, tl. 70 mm
- 7 – DŘEVĚNÝ POKLOP
- 8 – DŘEVĚNÉ DLUŽE
- 9 – KARI SÍŤ 2 x (OKO 100 x 100 mm)
- 10 – MAKADAM, ZRNITOST 63 – 125 mm
- 11 – KLÍN Z LK ZRNITOST 63 – 125 mm
- 12 – ŠTĚŤOVÁ STĚNA LARSEN III n, DÉLKA 10,4 m, HLOUBKA BERANĚNÍ 2,5 m
PO DOKONČENÍ STAVBY SERÍZNOUT DO ÚROVNĚ TERÉNU

INVESTOR: AOPK ČR	VYPRACOVAL: ING. VRÁNA, ING. VEJVALKOVÁ	KV+MV AQUA s.r.o. Dominova 2463/15 158 00 Praha 5	
KRAJ LIBERECKÝ	KATASTRÁLNÍ ÚZEMI: DOKSY U MÁCHOVA JEZERA	DATUM: 8.2015	STUPEŇ: DUR A DPS
AKCE: OPATŘENÍ V POVODÍ ROBEČSKÉHO POTOKA MÁCHOVO JEZERO – DOKESKÁ ZÁTOKA		Č.PŘÍLOHY: D.2.7b	POČET A4: 5 A4
PŘÍLOHA: POŽERÁKY		MĚŘÍTKO: 1 : 20	