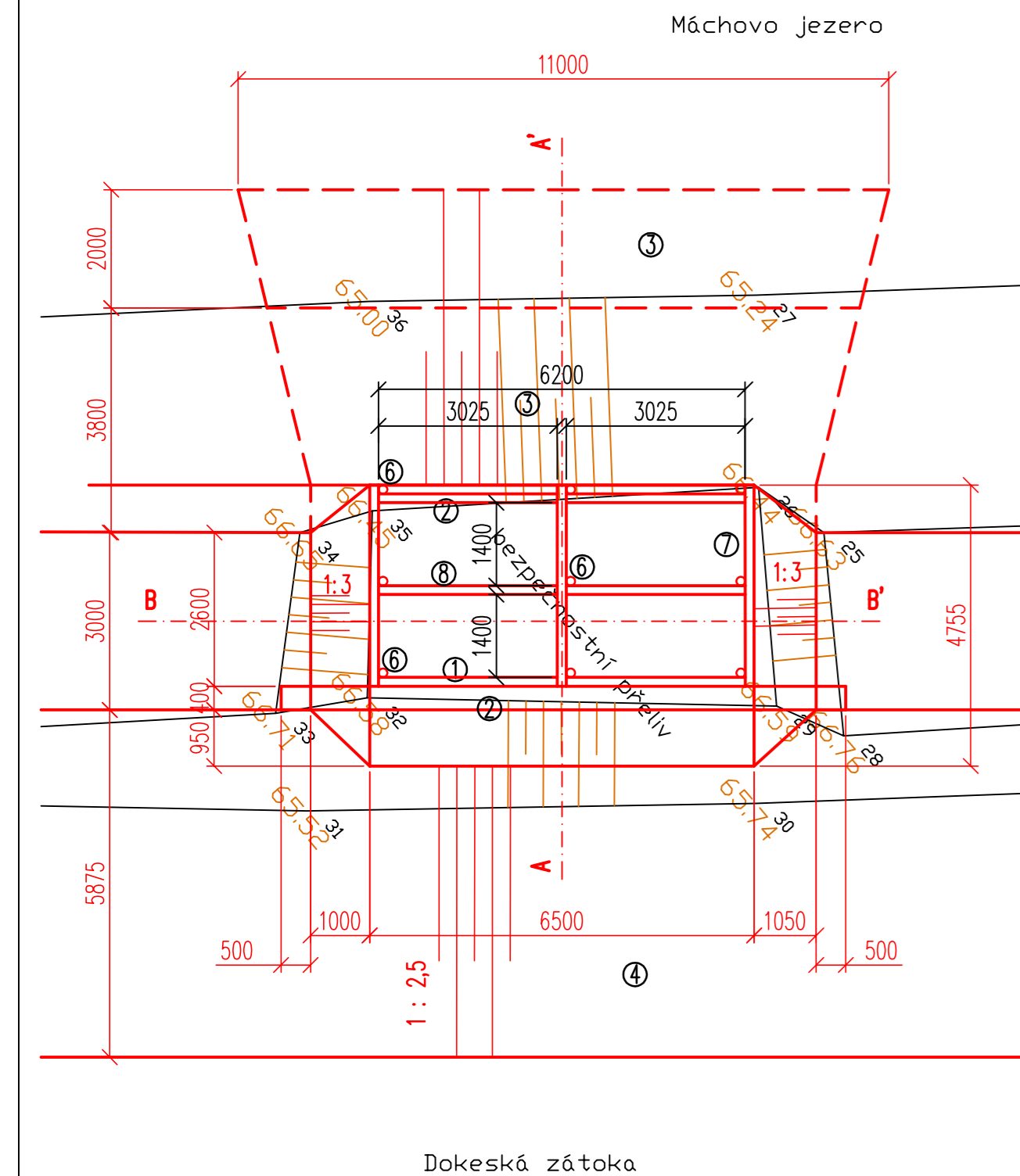
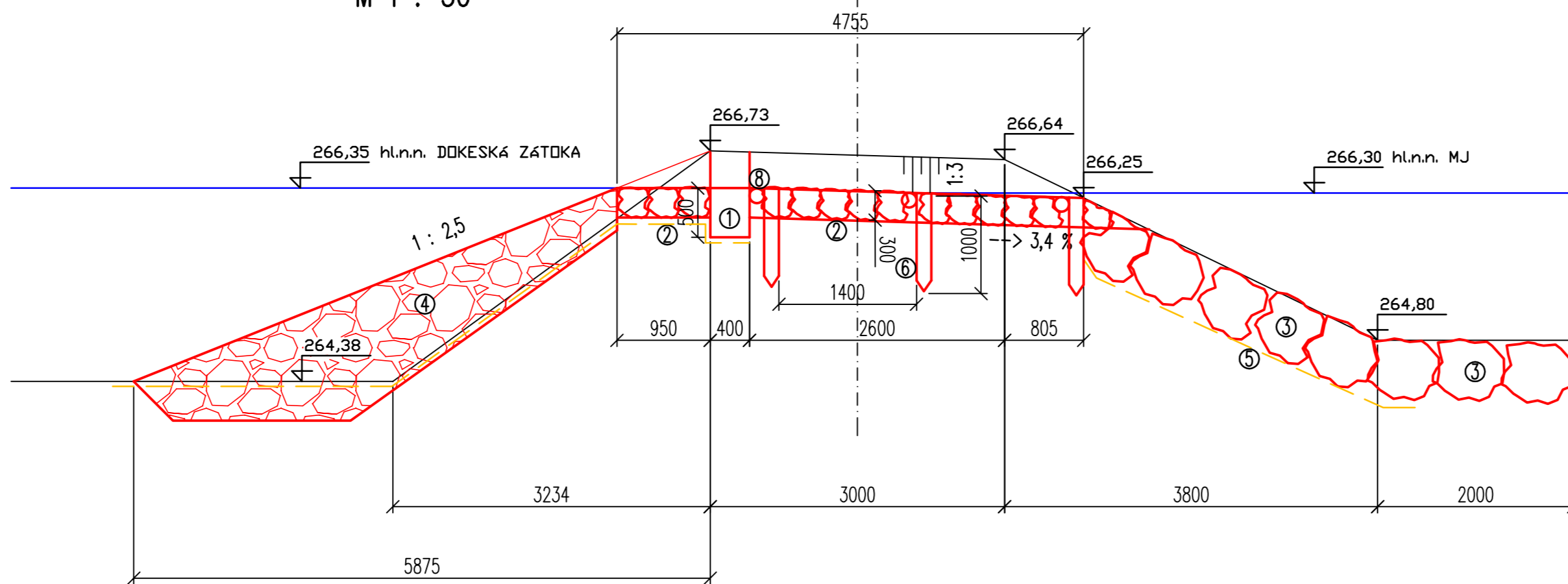


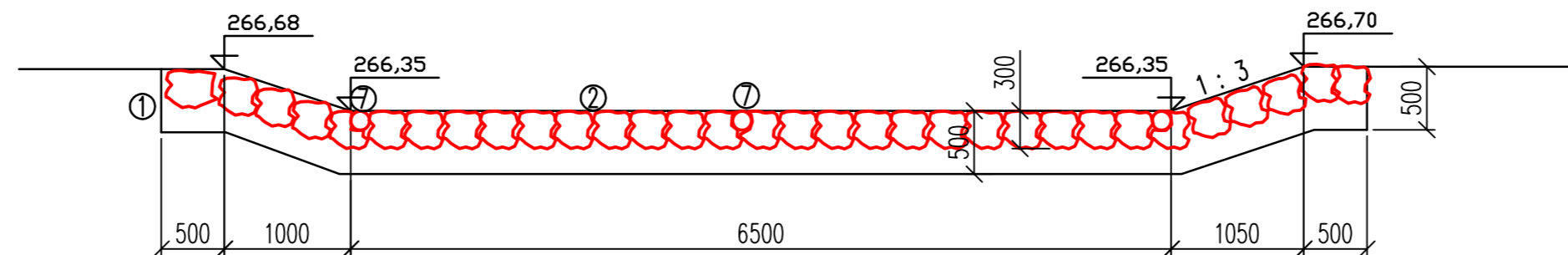
PŪDORYS  
M 1 : 100



ŘEZ A – A'  
M 1 : 50

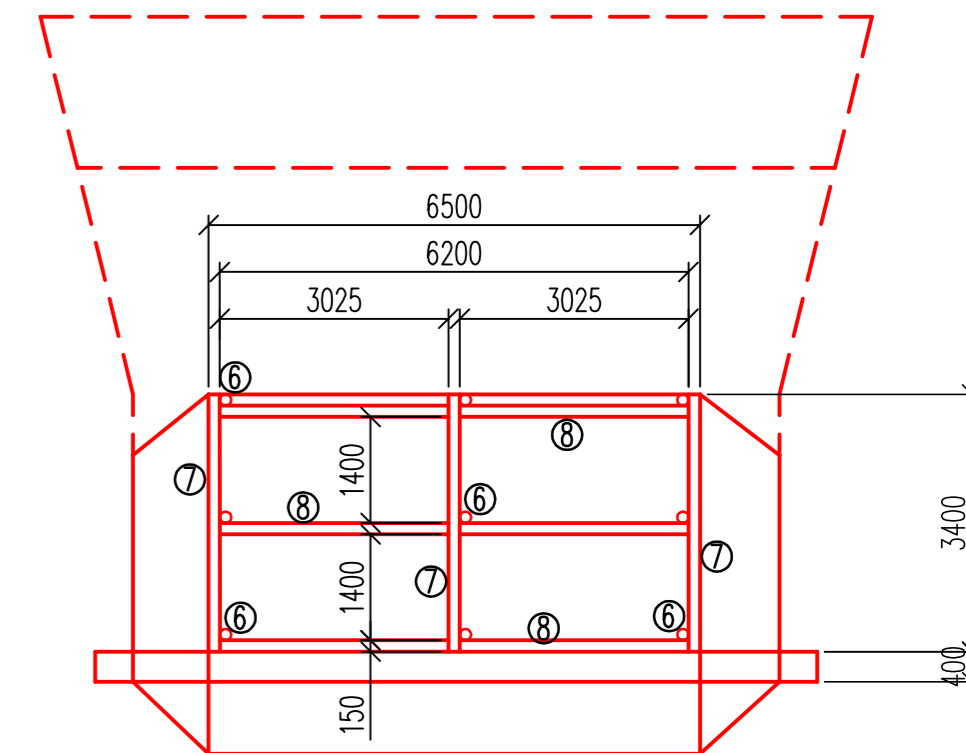


ŘEZ B – B'  
M 1 : 50



- 1 – ZDIVO Z LK NA CEMENTOVOU MALTU
- 2 – DLAŽBA Z LK tl. 0,3 m NA SUCHO S VYKLÍNOVÁNÍM SPÁR (HMOTNOST KAMENE PRŮMĚRNĚ 80 kg), ZATLAČIT KAMENY DO ZEMINY
- 3 – ZÁHOZ Z LK S UROVNÁNÍM LÍCE, HMOTNOST KAMENE 80 – 200 kg
- 4 – PŘITÉŽOVACÍ POHOZ Z LK, ZRNITOST 63 – 125 mm
- 5 – STÁVAJÍCÍ GEOTEXTILII ODSTRANIT POD RÁMEM, OKRAJE ZASUNOUT POD KULATINU A PŘITLAČIT K ZEMINĚ
- 6 – PILOTY ODKORNĚNÉ (DUB), DĚLKA 1,0 m, PRŮMĚR 150 mm – 9 ks
- 7 – KULATINA ODKORNĚNÁ (DUB), DĚLKA 3,40 m, PRŮMĚR 150 mm – 3 ks
- 8 – KULATINA ODKORNĚNÁ (DUB), DĚLKA 3,03 m, PRŮMĚR 150 mm – 6 ks

DETAIL RÁMU – PŮDORYS  
M 1 : 100



RÁM SPOJIT PŘEPLÁTOVÁNÍM A UPEVNIT NA PILOTY HŘEBY

INVESTOR: AOPK ČR	VYPRACOVAL: ING. VRÁNA, ING. VEJVALKOVÁ	KV+MV AQUA s.r.o. Dominova 2463/15 158 00 Praha 5
KRAJ LIBERECKÝ	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: DOKSY U MÁCHOVA JEZERA	
AKCE:  OPATŘENÍ V POVODÍ ROBEČSKÉHO POTOKA MÁCHOVO JEZERO – DOKESKÁ ZÁTOKA		
PŘÍLOHA:  PRŮLEH P2		DATUM:  8.2015
		STUPEŇ:  DUR A DPS
		Č.PŘÍLOHY:  D.2.5
		POČET A4: 4 A4