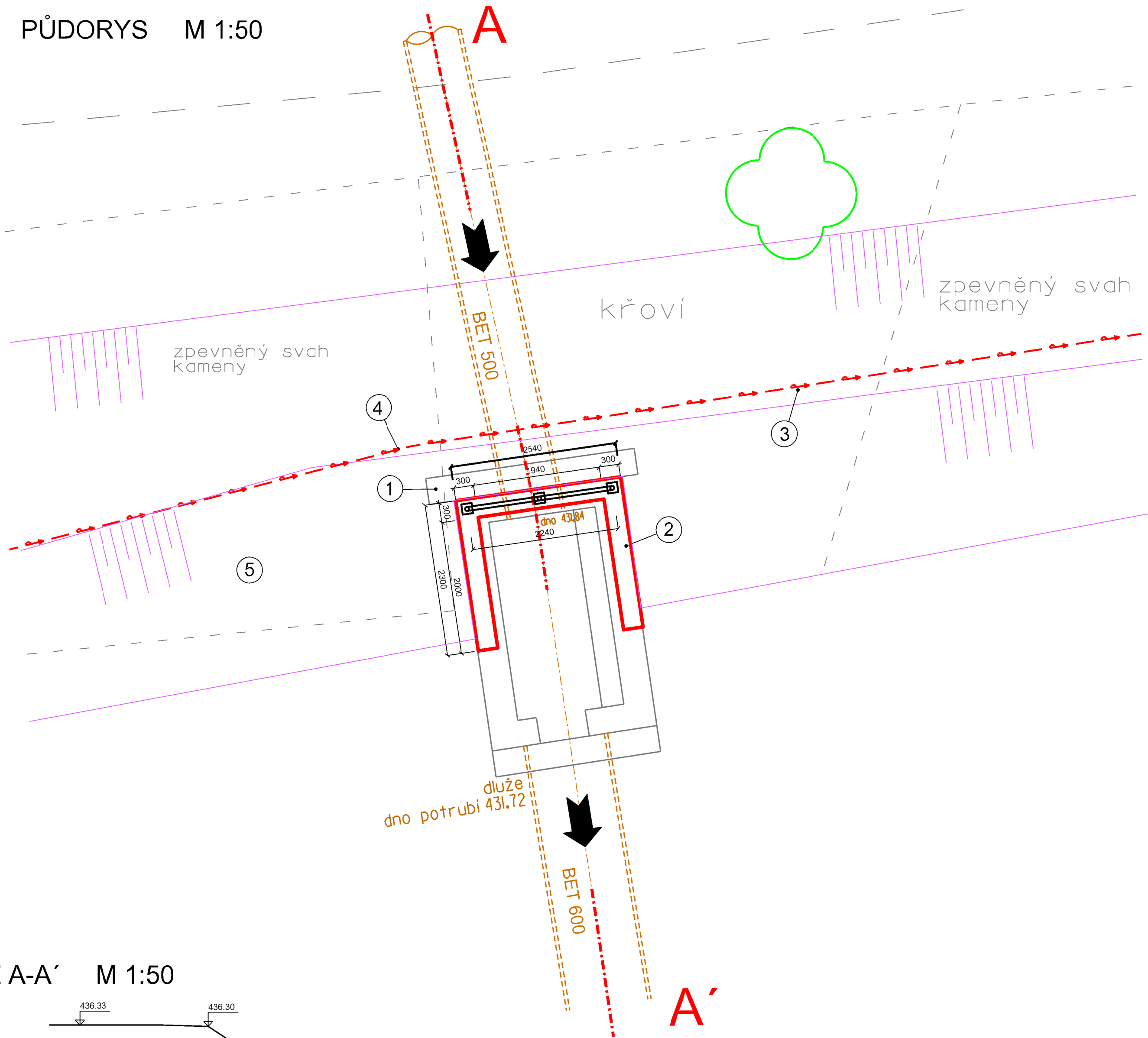


ÚPRAVA VÝUSTNÍHO OBJEKTU Z PODVESNÍHO RYBNÍKA

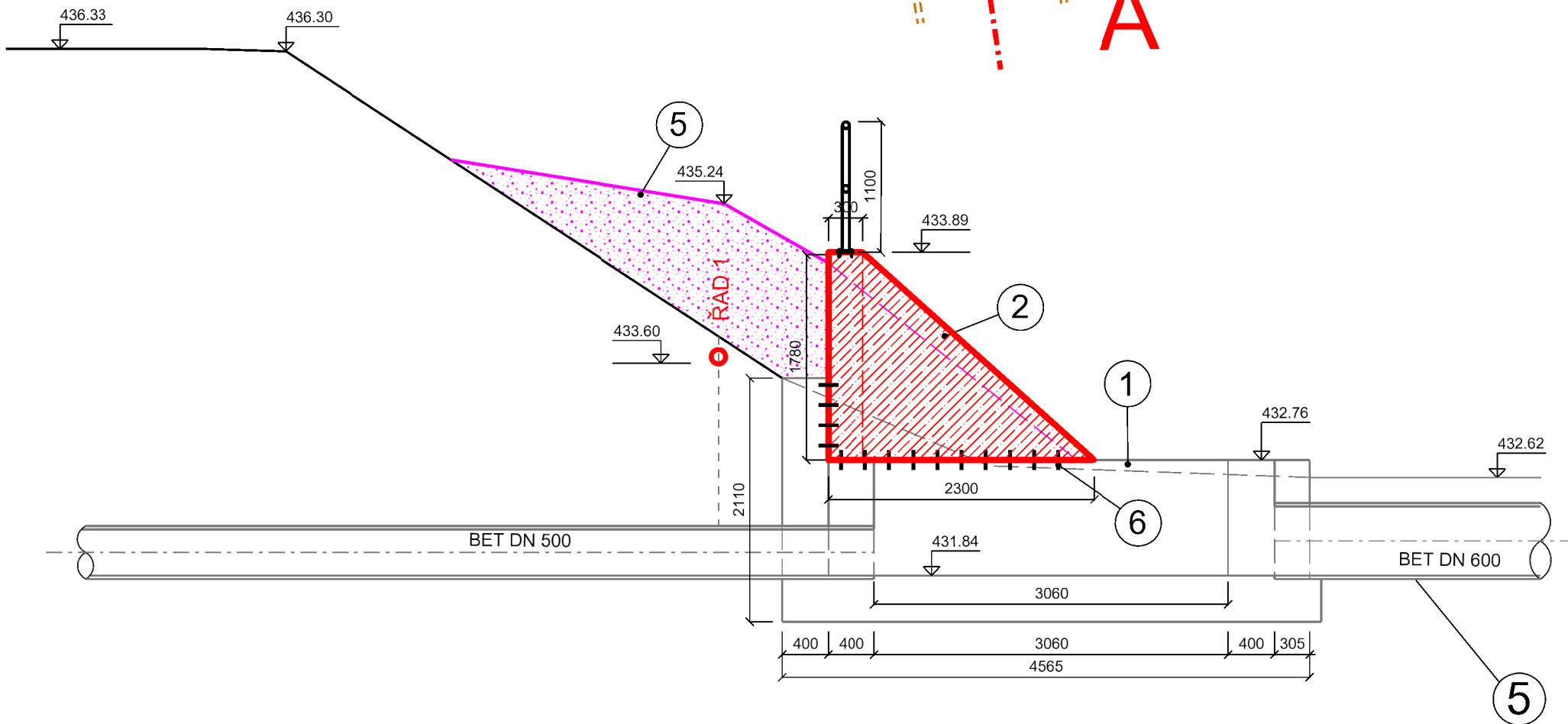
PŮDORYS M 1:50




LEGENDA:

- 1 PŮVODNÍ ŽELEZOBETONOVÝ VÝUSTNÍ OBJEKT
- 2 NAVRHOVANÁ ŽELEZOBETONOVÁ OPĚRNÁ ZEĎ
BETON C30/37 - XA1, XC4, XF1; VÝZTUŽ B 500 A(R), Bst 500 M (SZ), KRYTÍ VÝZTUŽE 40 mm
- 3 NAVRHOVANÁ KANALIZACE PP DN250
- 4 BETONOVÉ POTRUBÍ DN 400
- 5 NAVRHOVANÝ NÁSEP HRÁZE
- 6 OCELOVÉ TRNY
- 7 OCELOVÉ BEZPEČNOSTNÍ ZÁBRADLÍ NATŘENÉ, VÝŠKA 1.1m UPEVNĚNÍ PŘES NAVAŘENÉ PODLOŽKY +4x ŠROUB

ŘEZ A-A' M 1:50



Revize		Popis revize		Datum revize					
<div><div></div><div><div>AQUA PROCON s.r.o.</div><div>Projektová a inženýrská společnost – divize Praha</div><div>Dukelských hrdinů 12, 170 00 Praha</div><div>tel.: 266 109 335, fax: 266 712 140</div><div>E-mail: info@aquaprocon.cz</div><div>www.aquaprocon.cz</div></div></div>									
Vedoucí projektu		Ing. Radovan Haloun, CSc.							
Vedoucí dílčího projektu		Jan Krátoška							
Zodpovědný projektant		Jan Krátoška							
Vypracoval		Ing. Jindřiška Jonášová							
Kontroloval		Ing. Aleš Mucha							
Investor		Vodárenská společnost Tábořsko s.r.o., Kosova 2894, 390 02 Tábor							
Objednatel		Vodárenská společnost Tábořsko s.r.o., Kosova 2894, 390 02 Tábor							
Formát	6A4	Měřítko	1:50	Stupeň	DPS	Datum	05/2023	Zakázkové číslo	1613622-18
<div><div>Projekt</div><div><div>TÁBOR - HLINICE, VODOVOD A KANALIZACE</div><div>I. ETAPA - VODOVOD</div><div>D VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE</div><div>D.3 SO 02 VODOVODNÍ ŘÁDY</div></div></div>									
Příloha						Číslo přílohy		Revize	
ÚPRAVA VÝUSTNÍHO OBJEKTU Z PODVESNÍHO RYBNÍKA						D.3.12		0	