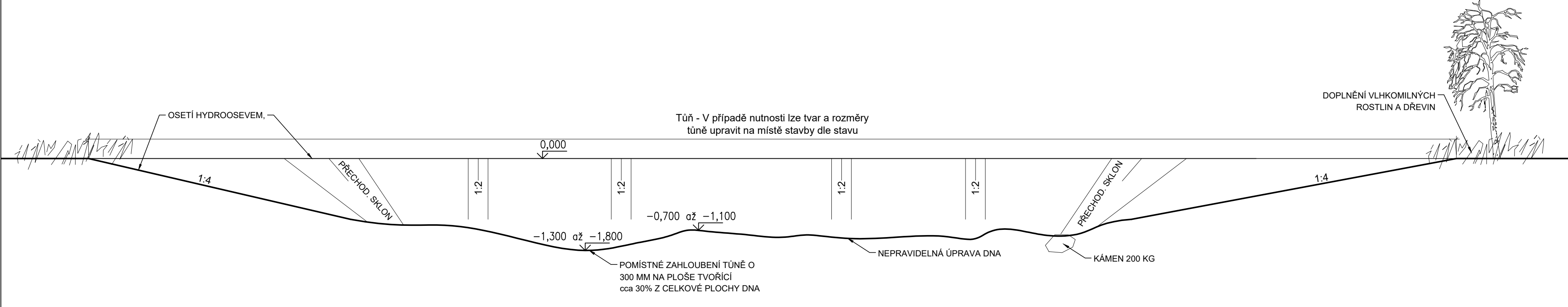
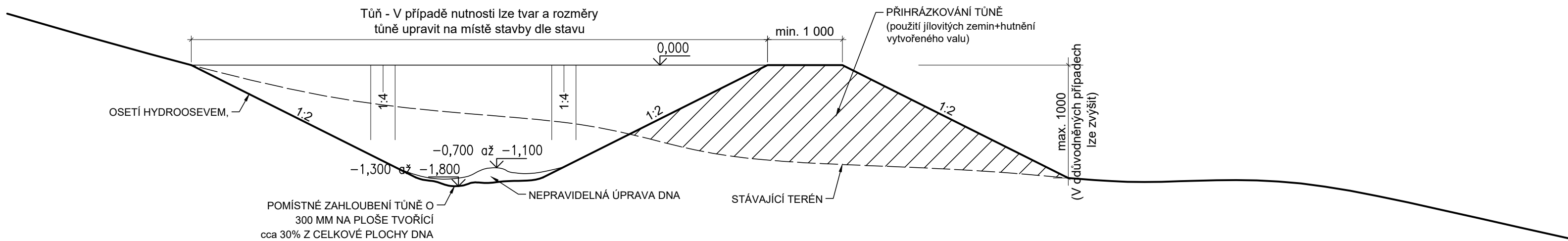


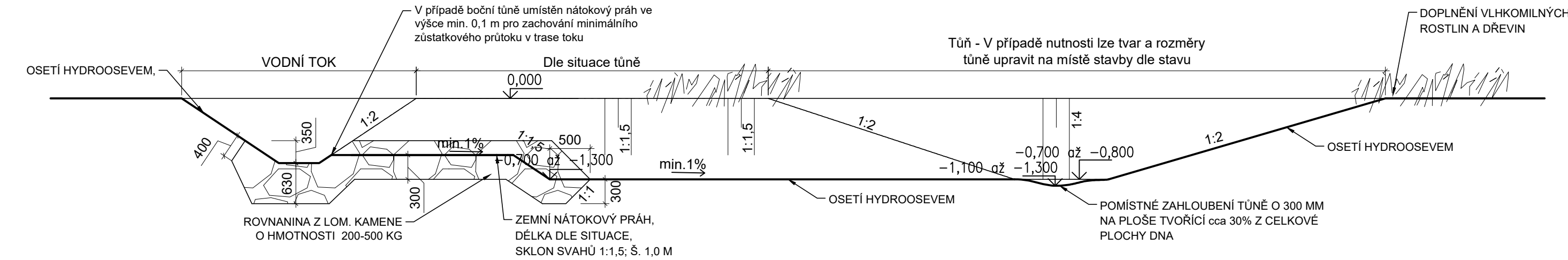
VZOROVÝ PODÉLNÝ ŘEZ TŮNÍ



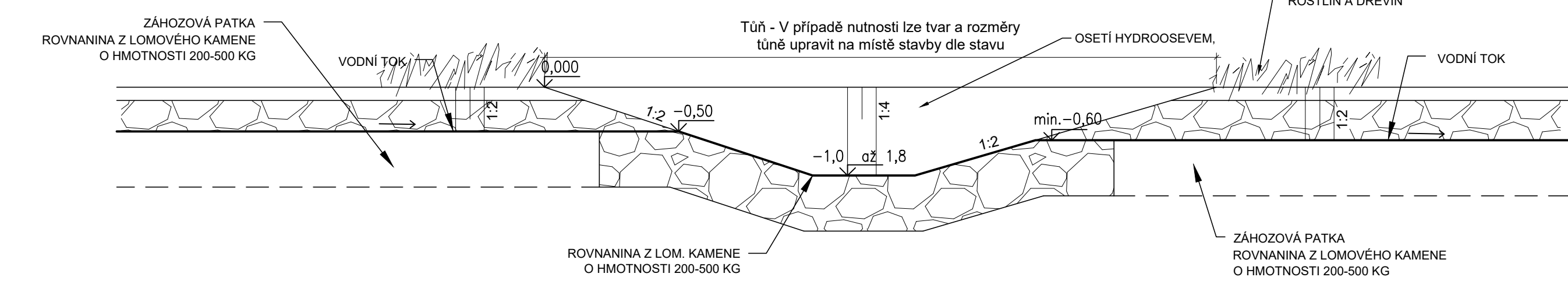
VZOROVÝ ŘEZ - PŘIHRÁZKOVÁNÍ TŮNÍ



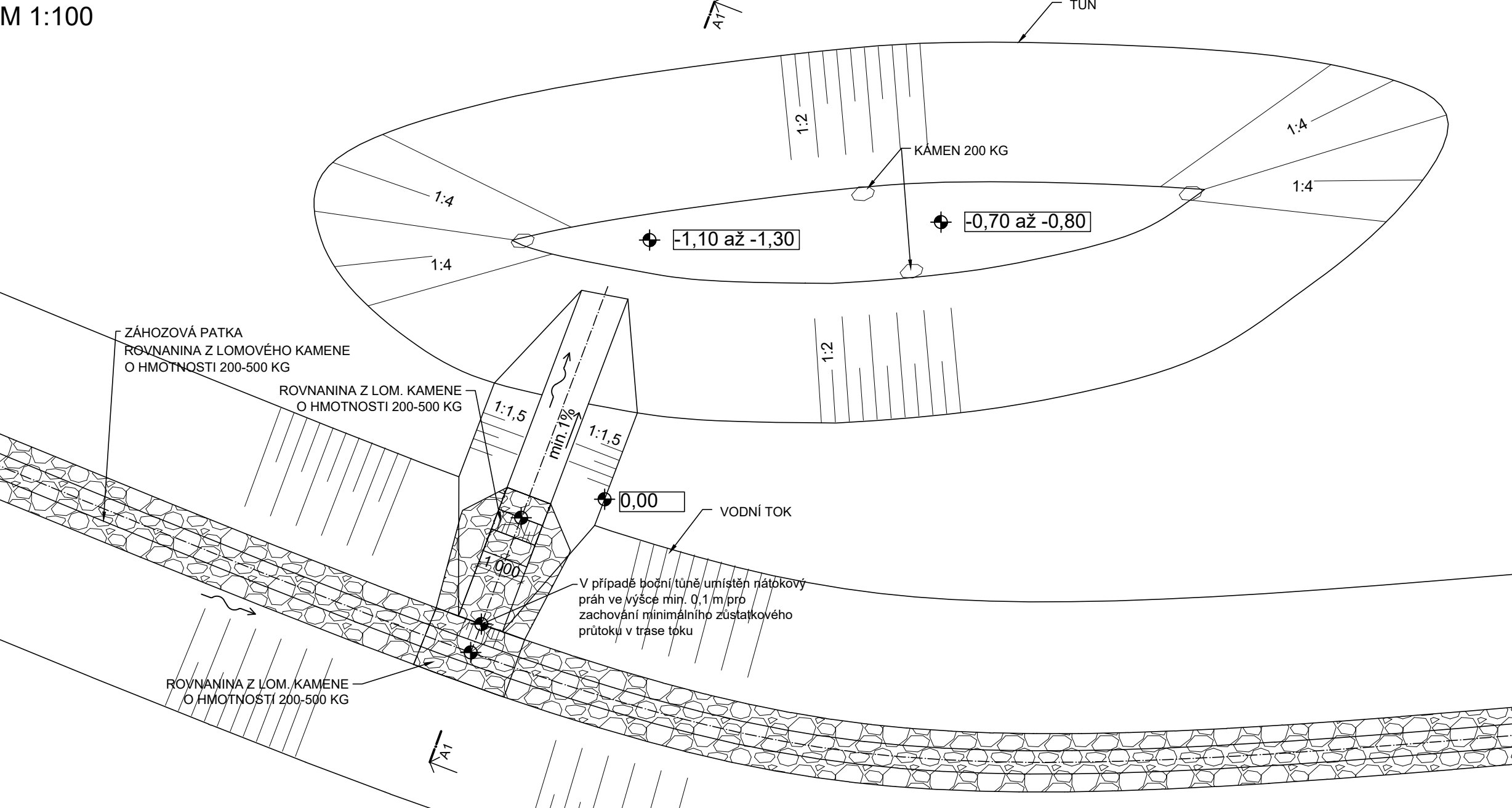
ŘEZ A1-A1, NEPRŮTOČNÁ TŮŇ



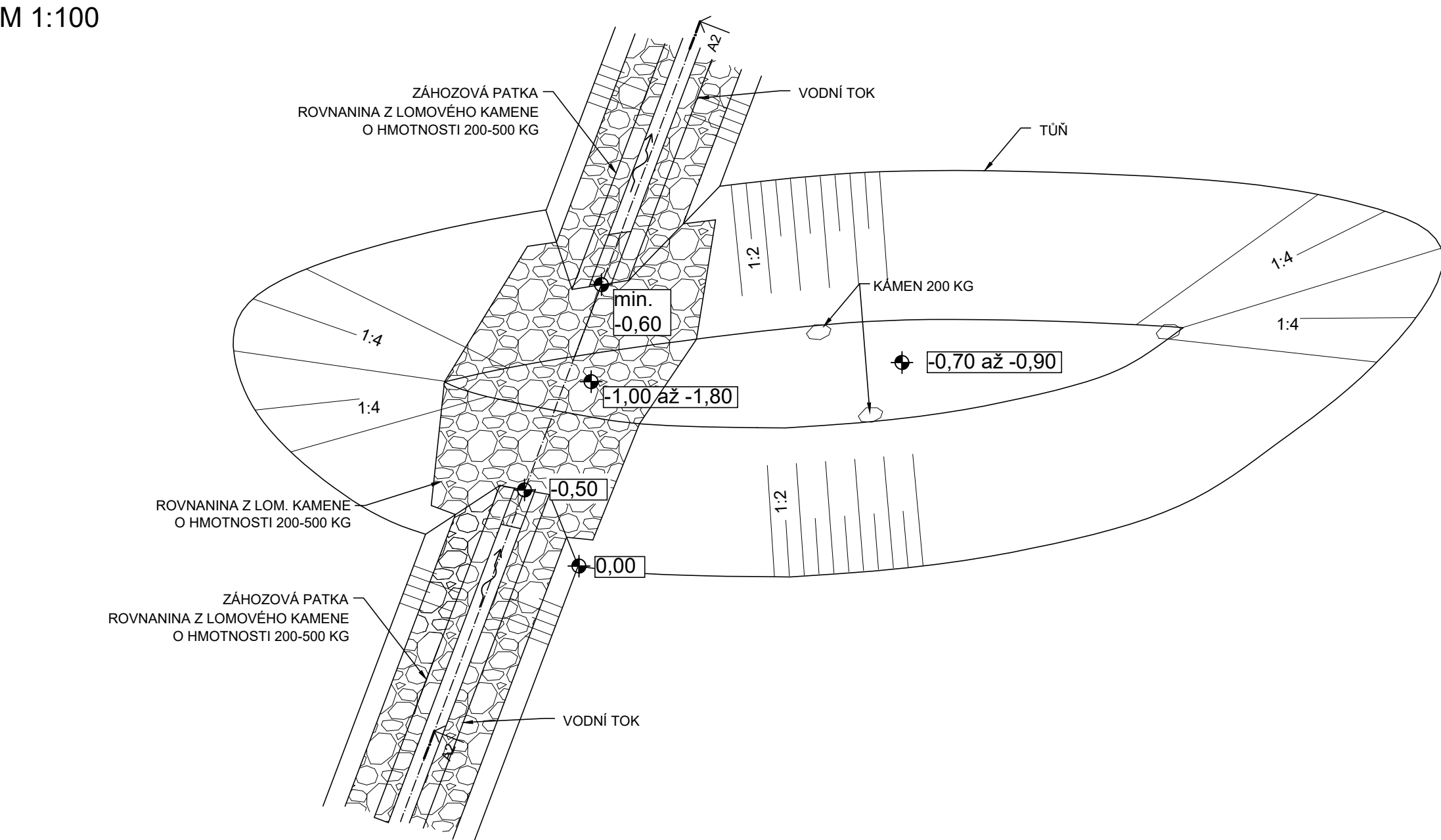
ŘEZ A2-A2, PRŮTOČNÁ TŮŇ



SITUACE ŘEŠENÍ - NEPRŮTOČNÁ TŮŇ



SITUACE ŘEŠENÍ - PRŮTOČNÁ TŮŇ





LEGENDA TŮNÍ:

OZNAČ.	Hloubka tůně	Kóta prahu / nátoky	Kóta výtoky	Plocha / Objem
T1	0,7 - 1,3 m	645,19 m n. m.	-	279 m ² / 173 m ³
T2	0,7 - 1,5 m	651,47 m n. m.	650,54 m n. m.	274 m ² / 149 m ³
T3	0,9 - 1,8 m	653,10 m n. m.	652,86 m n. m.	418 m ² / 383 m ³

POZNÁMKA:

- V rámci přípravných prací bude v místě stavby sejmuta ornice (vegetační vrstva) do hloubky 0,3 m

 ageris POZEMKOVÉ ÚPRAVY, KRAJINNÁ EKOLOGIE		Autorizace	
Vedoucí projektu		Komplexní pozemkové úpravy Kunčina Ves u Zdobnice	
Zodpovědný projektant			
Navrhl / Vypracoval			
Kreslil / CAD			
Investor	SPÚ, Kraj, pozem. úřad pro Královéhradecký kraj, pob. Rychnov nad Kněžnou		
Alce			
Komplexní pozemkové úpravy Kunčina Ves u Zdobnice			
Část	3.2.1. Vypracování plánu společných zařízení		
Název přílohy	Vzorový výkres tůň		Příloha č. 2.3.D.1.
			Paré č.