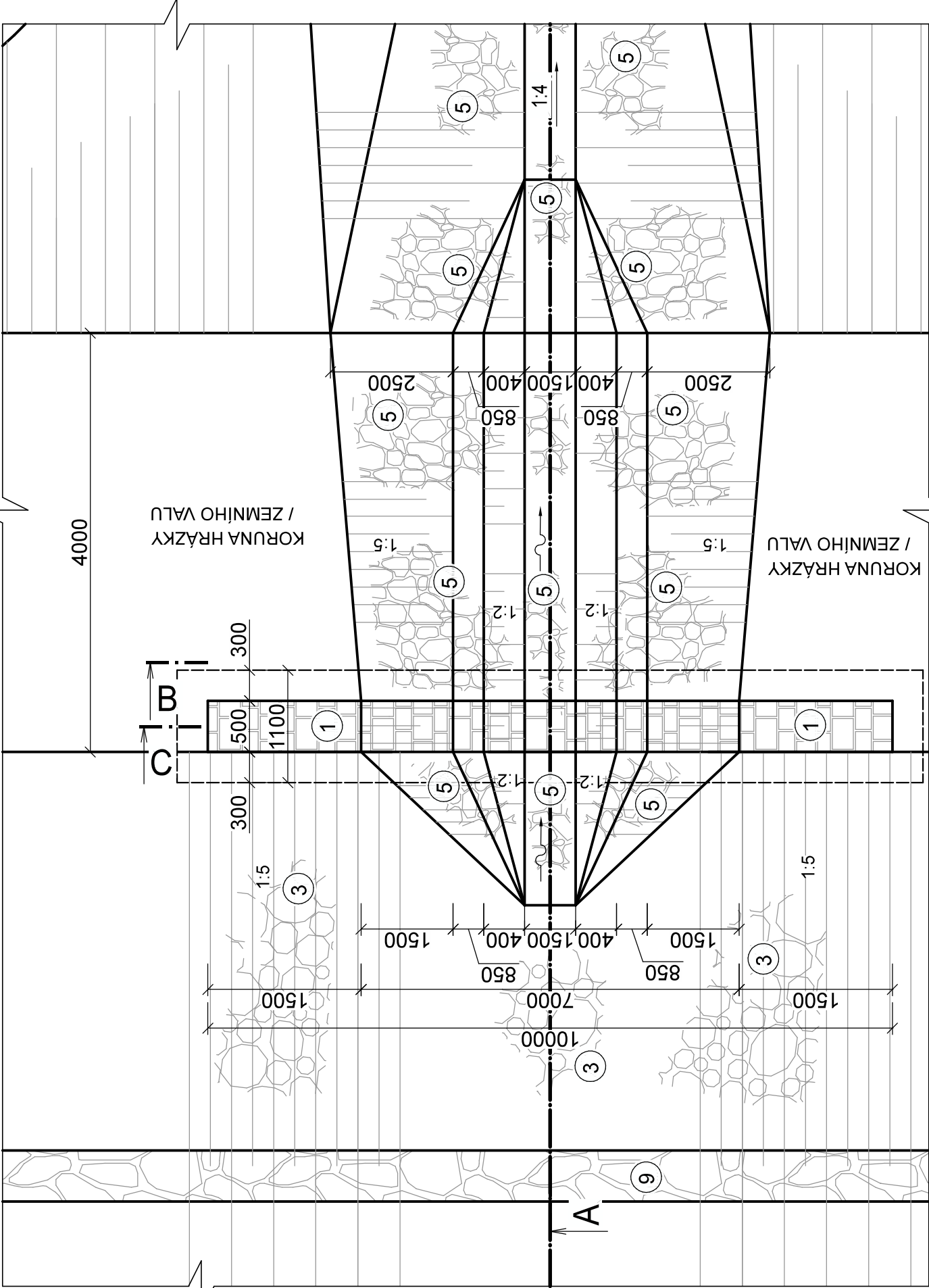
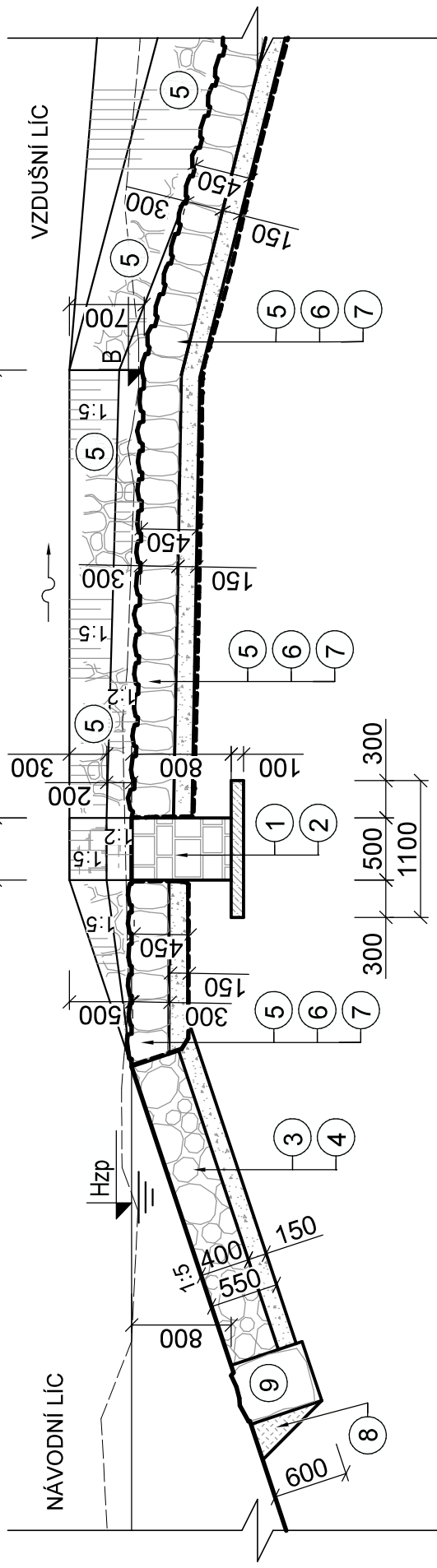


PŮDORYS  
M 1:50



ŘEZ A-A'  
M 1:50




# STUDIE VODNÍ PLOCHY HAČOV

## VARIANTA 2 - MOKŘADY

Vzorový výkres přepouštěcího objektu  
M 1:50

LEGENDA MATERIÁLU		
Č.	MATERIÁL	
1	ZDĚNÝ PŘÁH - ZDIVO Z LOMOVÉHO KAMENE	
2	PODKLADNÍ BETON POD ZDĚNÝM PRAHEM	
3	POHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE, TL. 400 mm	
4	PODSYP POD POHOZEM POMOCÍ ŠTĚRKODRTI	
5	OPEVNĚNÍ ROVNANINOU Z LOMOVÉHO KAMENE, TL. 300 mm	
6	PODSYP ŠTĚRKODRTÍ	
7	NETKANÁ GEOTEXTILIE	
8	ZPĚTNÝ ZÁSYP VHDNOU ZEMINOU	
9	PATKA Z LOMOVÉHO KAMENE, TL. 600 mm	

Vedoucí projektant:		Kreslí:	Zodp. proj.:	<div>REGIO PROJEKT BRNO</div> <div>Projektová a inženýrská činnost v oboru staveb vodního, lesního hospodářství a krajinného inženýrství U Svobody 2, 618 00 Brno IČ: 00220078 Tel.: 606 033 120</div>
Ing. Petr Marčák		Ing. Michal Kachlík	Ing. Petr Marčák	
Stavebník: Obec Zašová				
K.ú.: Zašová		Kraj: Zlínský		
Název akce / stavebního objektu:				
STUDIE VODNÍ PLOCHY HAČOV				
VARIANTA 2 - MOKŘADY				
Obsah:				
Vzorový výkres přepouštěcího objektu				Výkres. číslo: L.8.