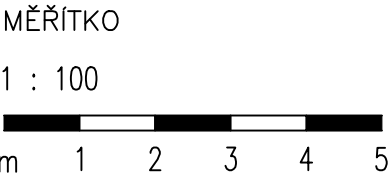
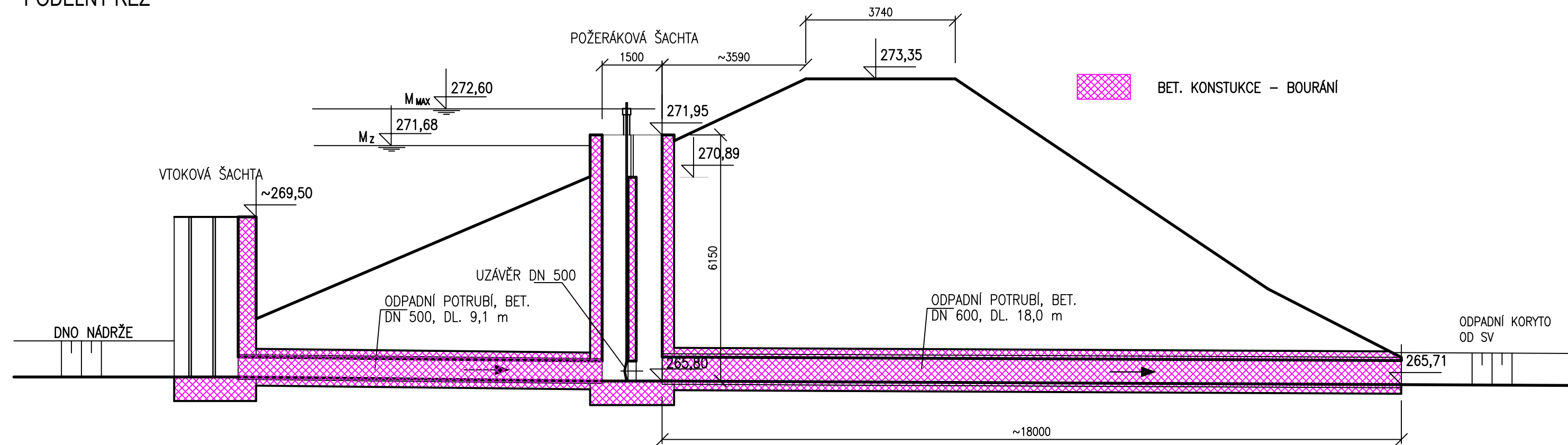



STÁVAJÍCÍ SPODNÍ VÝPUST – BOURÁNÍ, M 1:100

PODÉLNÝ ŘEZ



VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT PO VYROVNÁNÍ
KÓTOVÁNO V mm

VYPRACOVAL ING. M. DRAHOŠ		KRESLIL ING. M. DRAHOŠ	ZODP. PROJEKTANT ING. M. DRAHOŠ	VEDOUCÍ ÚTVARU ING. J. HODÁK	<div>VODNÍ DÍLA - TBD</div> <div>Pracoviště Brno: Studená 2, 638 00 Brno Tel.: 721 222 313 brno@vdtbd.cz www.vdtbd.cz</div>	
INVESTOR POVODÍ MORAVY, s.p., DŘEVAŘSKÁ 11, 602 00 BRNO						
MÍSTO STAVBY K.Ú. ŠIŠMA, KRAJ OLOMOUCKÝ						
AKCE VODNÍ NÁDRŽ ŠIŠMA - REKONSTRUKCE A TĚŽBA NÁNOSŮ					PROJEKT Č. P 3436 / 24	ARCHIVNÍ Č. 3601 / 403
OBJEKT SO 02 ÚPRAVA SPODNÍ VÝPUSTI (SV) VČ. ODPADNÍHO KORYTA					DATUM 10 / 2025	STUPEŇ DPS
					FORMÁT 2x44	
PŘÍLOHA STÁVAJÍCÍ SPODNÍ VÝPUST - BOURÁNÍ					MĚŘÍTKO 1 : 100	ČÍSLO PŘÍLOHY D.2.2.2