

BRATISLAVA – MESTSKÁ ČASŤ RAČA		
RAČA		
POTOK	TRVALÝ TRÁVNATÝ PORAST	POTOK

Technical drawing of a dam cross-section. The drawing shows the dam structure, including the crest, spillway, and abutments. Key features and dimensions include:

- Boundaries:** HRANICA ŠTRKOV (left), HRANICA GRANITOV (bottom), OS HRÁDZE KM 0,05895 (dam crest), HRUBÉ HRABLICE (rough spillway).
- Levels (m):**
 - Top left: 228.35, 230.75, 233.17
 - Top right: 234.80 MAX. HLADINA
 - Spillway crest: 235.50, 234.50
 - Spillway bottom: 231.50, 231.00
 - Abutment top: 230.50, 230.00
 - Foundation level: 230.50, 230.00
 - Bottom left: 228.35, 230.75, 233.17
 - Bottom right: 235.00, 234.14, 235.07, 234.68, 235.23, 234.95
- Dimensions (m):**
 - Horizontal: 0.00, 4.92, 13.00, 17.42, 19.00, 27.07, 39.08, 41.00, 46.00, 58.95, 70.00, 81.50, 81.72, 90.00, 102.00, 104.65, 107.02
 - Vertical: 0.05, 0.10
- Other labels:** INJEKČNÁ CLONA (injection curtain), KÚ KM 0,157 02 (right abutment).

VYPRACOVAL ING. VORLIČEK	ZOOP. PROJEKTANT ING. VORLIČEK	HL. INŽ. PROJEKTU ING. VORLIČEK	HYCO PROJEKT a.s. HYCOPROJEKT BRATISLAVA a.s. Ružinovská 1, 821 02 BRATISLAVA Tel.: 0903 032471; 02/4342900 Fax: 02/482269 807	
KONTROLOVAL ING. KRČMÁRIK	OKRES STAVBY BRATISLAVA III.			
OBJEDNÁVATEL SVP š.p ŽILINA - OZ BRATISLAVA				
OCHRANA URBANIZOVANÉHO ÚZEMIA BRATISLAVA NA ÚPÄTÍ MALÝCH KARPÁT POLDER NA BANSKOM POTOKU I. STAVEBNÝ ZÁMER			FORMÁT 3/A4	STUPEŇ SZ
			Č. ZÁKAZKY 26/2009	DÁTUM 12/2009
			MIERKA 1:500/100 1:50	ARCH. Č. 0126
POZĽŤNÝ PROFIL ÚPRAVY POTOKA			Č. VÝKRESU D.4	Č. SÚPRÁVY