

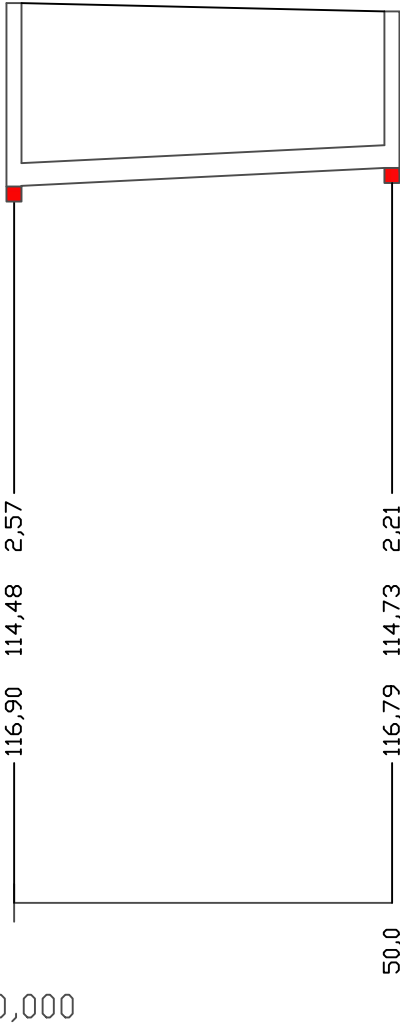
KANALIZAČNÁ STOKA "AB-1" PVC DN315 dĺžka 301 m



SKLON (‰) - DLŽKA (m)	3	301,0
DN (mm)-MATERIÁL-DLŽKA (m)	315PVC	301,0
KAPACITA (l/s)-RÝCHLOSŤ (m/s)	56,6	0,80
NÁVRH. PRIETOK(l/s)-RÝCH. (m/s)		



KANALIZAČNÁ STOKA "AB-1-1" PVC DN315 dĺžka 50 m



5	50,0
315PVC	50,0
73,2	1,04

PROJEKTOVANIE, VÝSTAVBA VODOVODOV a KANALIZÁCIÍ				
KOPELNÁ 1221 929 01 Dunajská Streda				
Zodpovedný projektant: Ing. Rácz	Vypracoval: Ing. Rácz	Investor: Obec Vydrany 930 16 Vydrany	Stupeň	PS
AKCIA: REGIÓN DUNAJSKÁ STREDA ODVEDENIE A ČISTENIE ODPADOVÝCH VOD A ZÁSOBOVANIE PITNOU VODOU D1.2 - Obec Vydrany - kanalizácia			Dátum	august 2011
			Formát	4 x A4
			Mierka	1 : 1000/100
PRÍLOHA: POZDLŽNY PROFIL - stoka "AB-1", "AB-1-1"			Č. prílohy: 4	Paré číslo: