



SKLON (‰) - DLŽKA (m)	5	298,5
DN (mm)-MATERIÁL-DLŽKA (m)	315	298,5
KAPACITA (l/s)-RÝCHLOSŤ (m/s)	73,2	1,04
NÁVRH. PRIETOK(l/s)-RÝCH. (m/s)		

10	164,0
315	164,0
103,8	1,47

PROJEKTOVANIE, VÝSTAVBA VODOVODOV a KANALIZÁCIÍ				KÚPEĽNÁ 1221
				929 01 Dunajská Streda
Zodpovedný projektant:	Ing. Rácz	Vypracoval:	Ing. Rácz	Investor: Obec Vydrany
				930 16 Vydrany
AKCIA: REGIÓN DUNAJSKÁ STREDA ODVEDENIE A ČISTENIE ODPADOVÝCH VOD A ZÁSOBOVANIE PITNOU VODOU D1.2 - Obec Vydrany - kanalizácia				Stupeň
				PS
				Dátum
				august 2012
				Formát
				4 x A4
				Mierka
				1 : 1000/100
PRÍLOHA: POZDĽŽNÝ PROFIL - stoka "AG", "AG-1"				Č. prílohy:
				18
				Paré číslo: