

ČÍSLA ŠÁCHT

SKLON (‰) – DLŽKA (m)	3	408,8	7,43	171,0
DN (mm)–MATERIÁL–DLŽKA (m)	315	408,8	315	171,0
	PVC		PVC	
KAPACITA (l/s)–RÝCHLOSŤ (m/s)	56,6	0,80	89,4	1,26
NÁVRH. PRIETOK(l/s)–RÝCH. (m/s)				

PROJEKTOVANIE, VÝSTAVBA VODOVODOV a KANALIZÁCIÍ		KÔPELNÁ 1221 929 01 Dunajská Streda	
Zodpovedný projektant: Ing. Rácz	Vypracovali: Ing. Rácz	Investor: Obec Vydrany 930 16 Vydrany	Stupeň PS
AKCIA: REGIÓN DUNAJSKÁ STREDA ODVEDENIE A ČISTENIE ODPADOVÝCH VOD A ZÁSOBOVANIE PITNOU VODOU D12 - Obec Vydrany - kanalizácia		Dátum	august 2011
		Formát	5 x A4
		Mierka	1 : 1000/100
PRÍLOHA: POZDĽŽNÝ PROFIL - stoka "AE"		Č. prílohy: 16	Paré číslo: