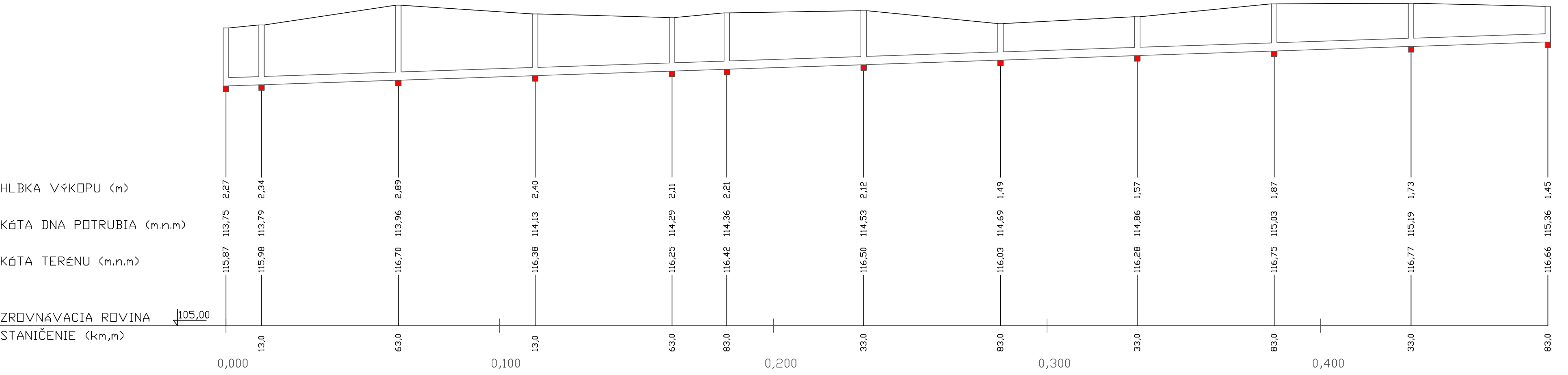


KANALIZAČNÁ STOKA "AG-3" PVC DN315 dĺžka 483 m



SKLON (‰) - DLŽKA (m)	3,33	483,0
DN (mm)-MATERIÁL-DLŽKA (m)	315	483,0
KAPACITA (l/s)-RÝCHLOSŤ (m/s)	59,6	0,84
NÁVRH. PRIETOK(l/s)-RÝCH. (m/s)		

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 2012	
			Formát	4 x A4	
			Mierka	1 : 1000/100	
PRÍLOHA: POZDĽŽNÝ PROFIL - stoka "AG-3"			Č. prílohy:	19	Paré číslo: