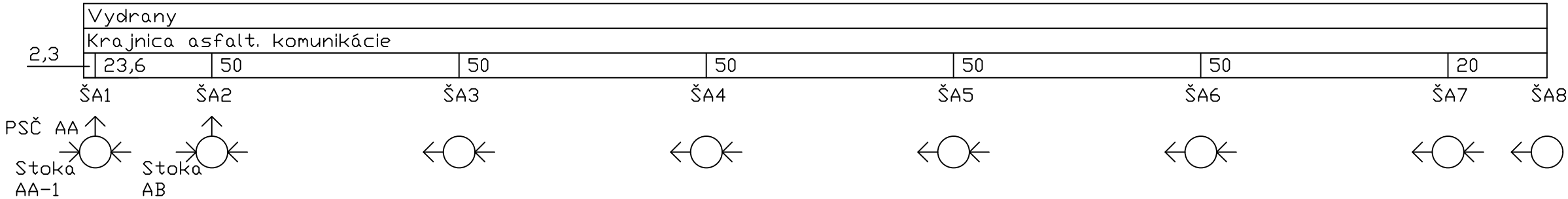
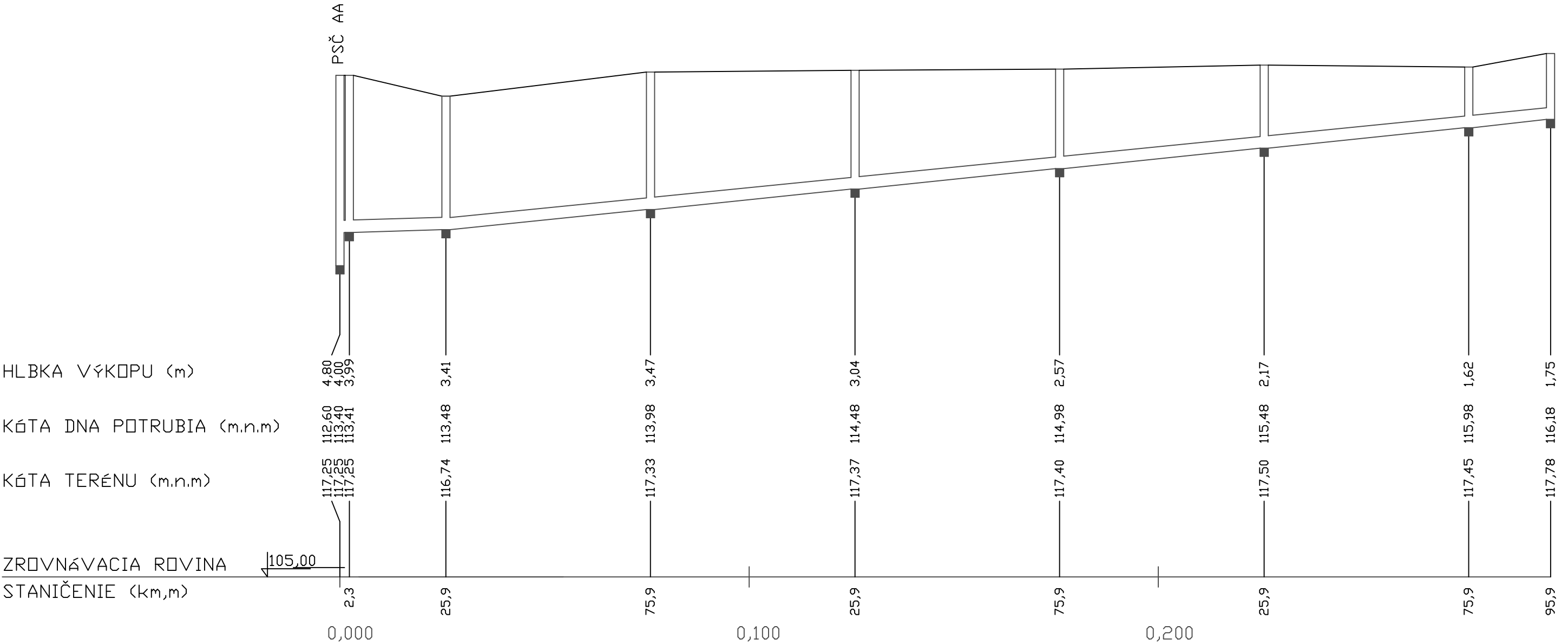


ÚZEMIE OBCE
POVRCH ÚZEMIA
VZDIALENOSŤ ŠÁCHT (m)
ČÍSLA ŠÁCHT



KANALIZAČNÁ STOKA "AA" PVC DN315 dĺžka 295,9 m



SKLON (‰) - DĹŽKA (m)
DN (mm)-MATERIÁL-DĹŽKA (m)
KAPACITA (l/s)-RÝCHLOSŤ (m/s)
NÁVRH. PRIETOK(l/s)-RÝCH. (m/s)

3	25,9	10	270,0
315	25,9	315	270,0
56,6	0,80	103,8	1,47

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	3 x A4	
			Mierka	1 : 1000/100	
PRÍLOHA: POZDĹŽNY PROFIL - stoka "AA"			Č. prílohy:	1	Paré číslo: