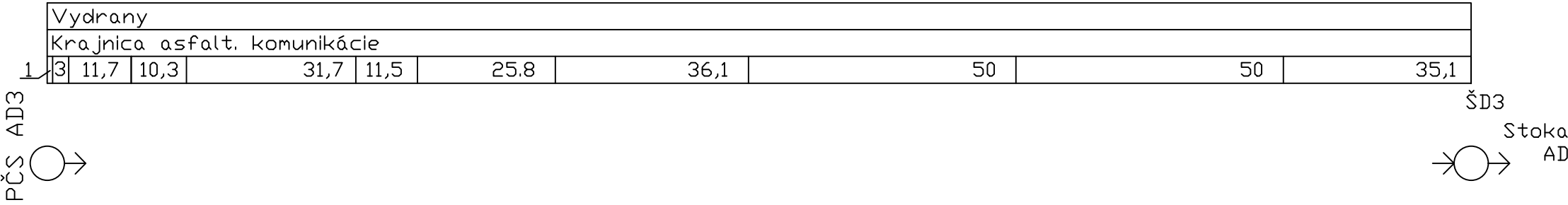


ÚZEMIE OBCE  
POVRCH ÚZEMIA  
VZDIALENOSŤ ŠÁCHT (m)  
ČÍSLA ŠÁCHT



VÝTLAK "AD-3" DN100 dĺžka 266,2 m

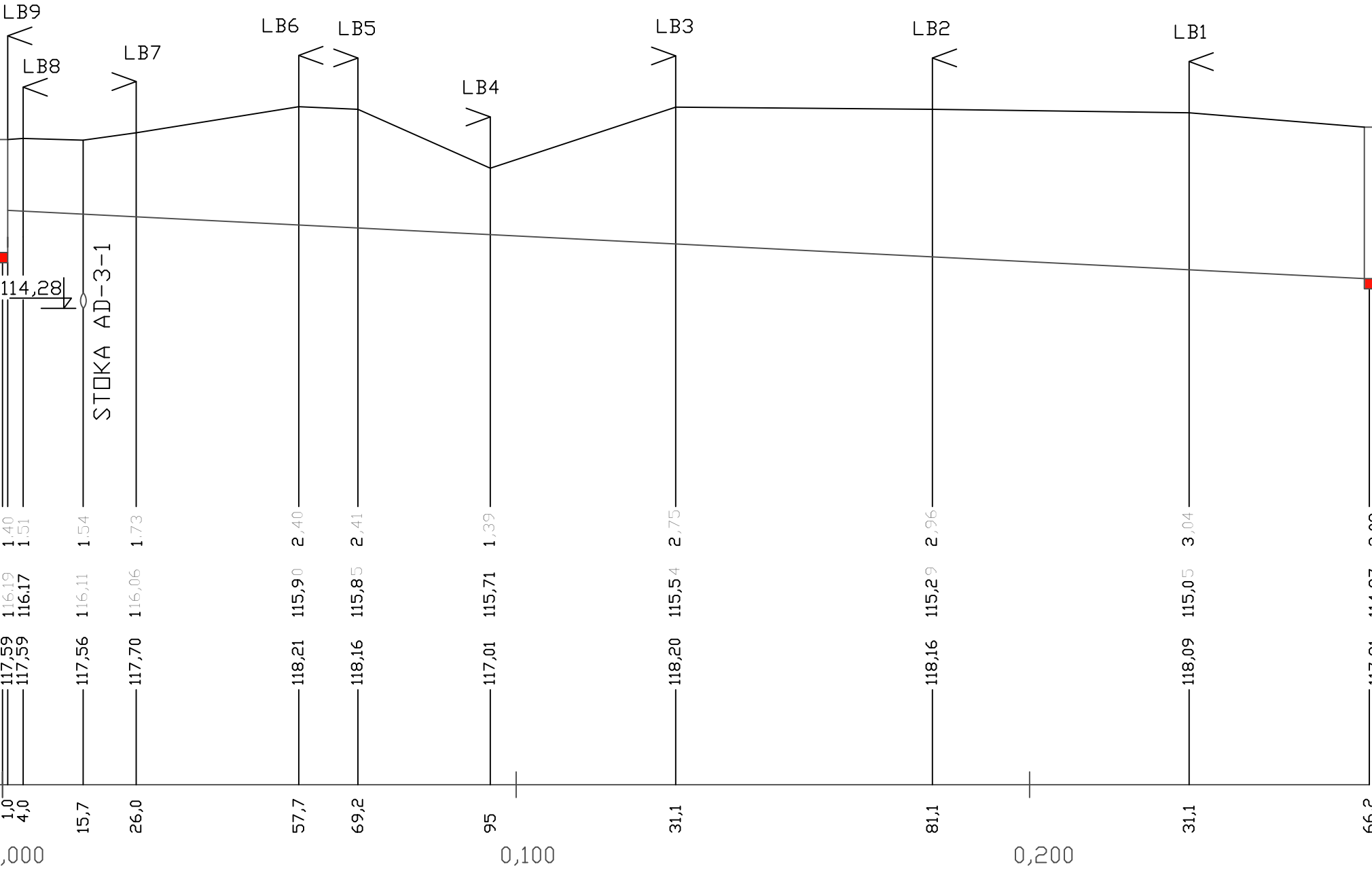
HLBKA VÝKOPU (m)

KÓTA DNA POTRUBIA (m.n.m)

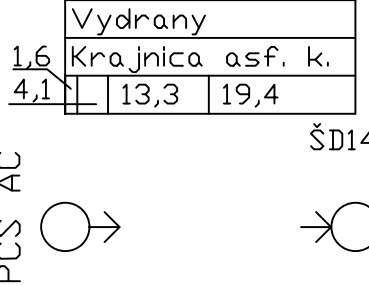
KÓTA TERÉNU (m.n.m)

ZROVNÁVACIA ROVINA  
STANIČENIE (km,m)

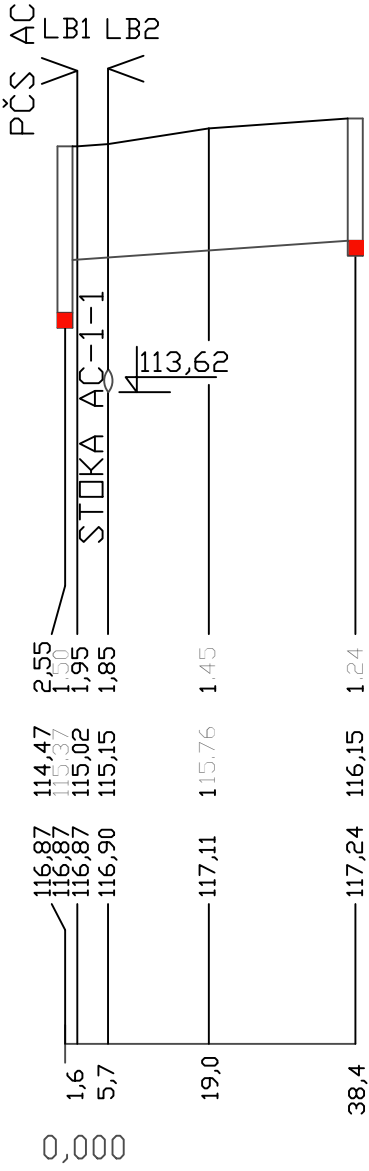
SKLON (‰) - DLŽKA (m)  
DN (mm)-MATERIÁL-DLŽKA (m)  
KAPACITA (l/s)-RÝCHLOSŤ (m/s)  
NÁVRH. PRIETOK(l/s)-RÝCH. (m/s)



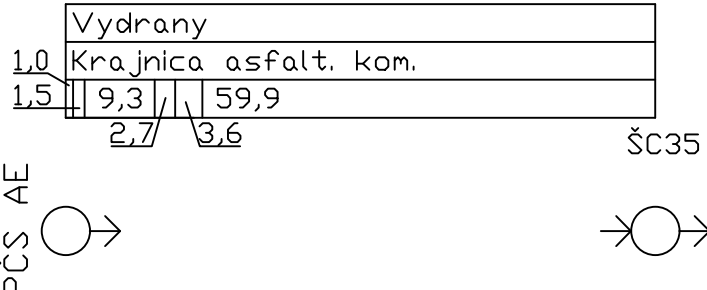
4,95	266,2
110	HDPE 266,2



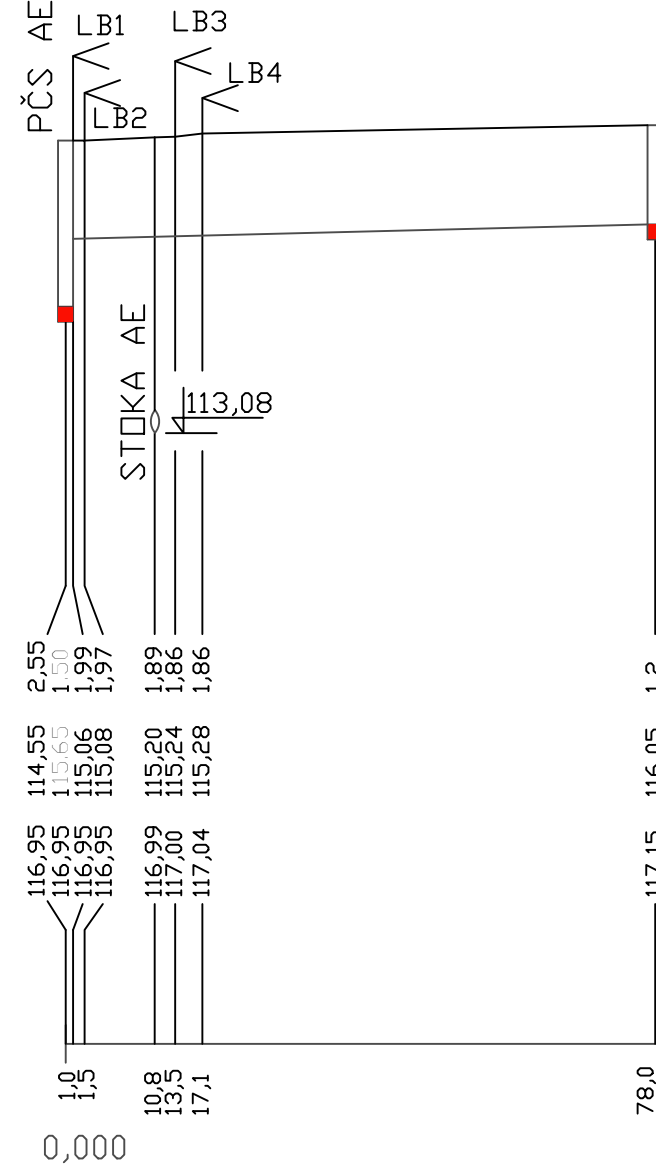
VÝTLAK "AC"  
DN100 dĺžka  
38,4 m



20,3	38,4
110	HDPE 38,4



VÝTLAK "AE"DN100  
dĺžka 78 m



0,51	78,0
110	HDPE 78,0

PROJEKTOVANIE, VÝSTAVBA VODOVODOV a KANALIZÁCIÍ				KÚPEĽNÁ 1221 929 01 Dunajská Streda
Zodpovedný projektant: Ing. Ráčz	Vypracoval: Ing. Ráčz	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	3 x A4
			Mierka	1 : 1000/100
PRÍLOHA: POZDĽŽNY PROFIL - výtlak "AD-3", "AC", "AE"			Č. prílohy:	Paré číslo: 24