



POZIOM PORÓWNAWCZY		340.00 m n.p.m.		Ø1.0m, Rz.d.=347.20	
RZĘDNA TERENU ISTN.		348.50		kabel telek.	
RZĘDNA DNA KANAŁU		347.20	347.17	s.ciepłina x1	
RZĘDNA DNA WYKOPU		347.20	347.16	kabel energ.	
ZACŁĘBIENIE DNA KANAŁU	1.30	347.10	347.10	łuk gięty	
SPADKI, DŁUGOŚCI	0.6%	17.5m	0%	chodnik L=45.0m	
ŚREDNICA, MATERIAŁ		26.5m	0%	kabel energ.	
ODLEGŁOŚCI		0.5%	7.0	kan. deszcz. Ø1400, Rz.d.=345.40	
HEKTOMETRY	Sistn.	0	17.5	kabel energ.	
			25.0	łuk gięty	
			26.5	wod. Ø40	
			42.5	łuk gięty	
			44.0	łuk gięty	
			7.5	łuk gięty	
			51.5	łuk gięty	
			9.0	łuk gięty	
			60.5	łuk gięty	
			16.0	łuk gięty	
			75.0	łuk gięty	
			76.5	łuk gięty	
			24.5	łuk gięty	
			101.0	łuk gięty	
			108.0	łuk gięty	
			24.0	łuk gięty	
			123.0	łuk gięty	
			125.0	łuk gięty	
			10.0	łuk gięty	
			135.0	łuk gięty	
			19.0	łuk gięty	
			154.0	łuk gięty	
			16.5	łuk gięty	
			167.0	łuk gięty	
			170.5	łuk gięty	
			10.0	łuk gięty	
			180.5	łuk gięty	
			4.0	łuk gięty	
			184.5	łuk gięty	
			23.0	łuk gięty	
			202.5	łuk gięty	
			207.5	łuk gięty	