



POZIOM PORÓWNAWCZY	357.00 m n.p.m.	studnia Ø600/630mm	wod. Ø90	studzienka Ø0.400m	studnia Ø600/630mm	ogrodzenie	studzienka Ø0.400m	budynki B2	Istn. zbiornik bezodpływowy (do likwidacji)
RZĘDNA TERENU ISTN.	366.33	365.39	365.41	366.37	366.65	365.74	365.99	367.00	367.00
RZĘDNA DNA KANAŁU		365.39	365.41	366.37		365.74	365.99	366.10	367.00
RZĘDNA DNA WYKOPU		365.19		365.23		365.54	365.79	365.90	
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	0.94			0.94	0.91		1.01	0.90	
SPADKI, DŁUGOŚCI		0.7%			1.5%		2.5%		
ŚREDNICA, MATERIAŁ					PCV Dz 200mm L=50.0m		PCV Dz 160mm L=21.0m		
ODLEGŁOŚCI	0.0	3.0	6.0		50.0	53.0	67.0	71.0	
HEKTOMETRY	S8	S9			S10		S10.1	B2	

HALIT ul. Leśna 9, 43-246 Strumień				
Inwestycja:		Nazwisko:		Podpis:
Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej	Opracował:	mgr inż. Grzegorz Halama		
Adres inwestycji:	Projektował:	mgr inż. Krystyna Wienczek		
Ustroń, ul. Solidarności		nr upr. SLK/2064/PWOS/08		
Inwestor:				
Gmina Ustroń, ul. Rynek 1, 43-450 Ustroń				
Tytuł:	Stadium:	Skala:	Data:	Nr rys.:
Profil podłużny S8-S10.1	PB-W	1:100/ 1:500	01.2017r.	3.3