



POZIOM PORÓWNAWCZY			357.00 m n.p.m.
xxx xxx xxx			
RZĘDNA TERENU ISTN.			
RZĘDNA DNA KANAŁU			
RZĘDNA DNA WYKOPU			
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU			
SPADKI, DŁUGOŚCI			
ŚREDNICA, MATERIAŁ			
ODLEGŁOŚCI			
HEKTOMETRY			

357.00 m n.p.m.		
studnia Ø600/630m		
Proj. włączenie do kanatu Ø0.2, Rzd.=365.39		
wod. Ø32, Rzo.=365.80		
studzienka Ø0.400m		
gaz. 5r/pr, Rzo.=366.52		
dojazd utwardzony		
studzienka Ø0.400m		
studzienka Ø0.400m		

357.00 m n.p.m.		
studnia Ø600/630m		
Proj. włączenie do kanatu Ø0.2, Rzd.=365.47		
studzienka Ø0.400m		
studzienka Ø0.400m		
wod. Ø32, Rzo.=365.99		
wjazd kostka brukowa		
studzienka Ø0.400m		
budynec B1		

HALIT ul. Leśna 9, 43-246 Strumień

Inwestycja: Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej	Nazwisko:		Podpis:
	Opracował:	mgr inż. Grzegorz Halama	
Adres inwestycji: Ustroń, ul. Solidarności	Projektował:		mgr inż. Krystyna Wienczek nr upr. SLK/2064/PWOS/08
Inwestor: Gmina Ustroń, ul. Rynek 1, 43-450 Ustroń			
Tytuł: Profil podłużny S4-S4.1, S6-S6.3, S7-S7.3	Stadium: PB-W	Skala: 1:100/ 1:500	Data: 01.2017r.
		Nr rys.: 3.2	