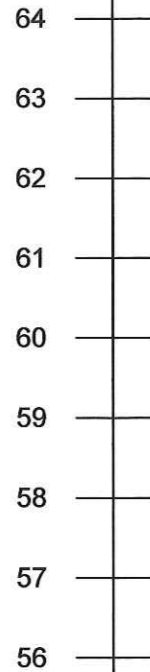


1:100
1:100



istniejąca studzienka

poziom porównawczy 55 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU		62,55	62,55		62,70	62,70		62,80
RZĘDNA DNA KANAŁU		60,15	60,15		60,10	60,10		59,90
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU [m]		2,40	2,40		2,60	2,60		2,90
SPADEK/ODLEGŁOŚCI				L=10,75 m i=0,5%		L=8,70m i=2,3%		
MATERIAŁ, ŚREDNICA [mm]				PVC 200x4,7 (SDR 34; SN 8)		PVC 200x4,7 (SDR 34; SN 8)		
ODLEGŁOŚCI NARASTAJĄCE [m]			0,00		10,75	11,95		20,65
RODZAJ NAWIERZCHNI				KOSTKA BRUKOWA		KOSTKA BRUKOWA		

St4

Temat	
Obiekt	
Branża	
Rysunek	
Opracował	
Projektował	
Sprawdził	