



Poziom porównawczy = 131,00m n.p.m.

RZĘDNA TERENU	[m]	139,05	139,35	istniejąca studnia kanalizacji sanitarnej
RZĘDNA DNA PRZEWODU/STUDNI	[m]	138,38	139,35	
ZAGŁĘBIENIE PRZEWODU	[m]	0,67		
SPADKI / ŚREDNICE	[% / mm]			
DKUOGOŚĆ / ODLEGŁOŚĆ	[m]	0,00	2,80	
RZĘDNA KOLIZJI	[m]			

1,5
160PVC

OZNACZENIA:
 40,50,110,160 – średnice przewodów PVC
 – rewizja
 – wywiewka kanalizacyjna

INWESTYCJA:	ROZBUDOWA I NADBUDOWA BUDYNKU ŻUROMIŃSKIEGO CENTRUM KULTURY - działka nr 2197 w ŻUROMINIE		
INWESTOR:	BURMISTRZ GMINY I MIASTA ŻUROMIN PL. PIKSUDSKIEGO 3. 09-300 ŻUROMIN		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA			SKALA 1:100/100
BRANŻA:	SANITARNA		
NAZWA RVSUNKU	Rozwinięcie projektowanej kanalizacji sanitarnej		NR RVS. S4
PROJEKTOWAŁ:	NR UPRAWNIENI	PODPIS	
MGR INŻ. PIOTR PAKIEŁA	MAZ/0452/POOS/08		
SPRAWDZIŁ:	NR UPRAWNIENI	PODPIS	
INŻ. JACEK PAPIEROWSKI	MAZ/0412/POOS/06		
FAZA:	PROJEKT B-W	DATA:	MAJ 2010 R.