



Pozycja porównawczy = 89,40m n.p.m.

RZĘDNA TERENU	[m]	138,99	138,99	138,99	138,99	138,99	138,99
RZĘDNA DNA PRZEWODU/STUDNI	[m]	137,80	137,87	137,87	138,32	138,32	138,58
ZAGŁĘBIENIE PRZEWODU	[m]	1,19	1,12	0,67	0,67	0,67	0,77
SPADKI / ŚREDNICE	[% / mm]				2,0	1,60PVC	
DLUGOŚĆ / ODLEGŁOŚĆ	[m]	0,00	4,80	4,80	3,75	8,55	8,85
RZĘDNA KOLIZJI	[m]						17,40

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

<b>INWESTYCJA:</b>	ROZBUDOWA I NADBUDOWA BUDYNKU ŻUROMIŃSKIEGO CENTRUM KULTURY - działka nr 2197 w ŻUROMINIE		
<b>INWESTOR:</b>	BURMISTRZ GMINY I MIASTA ŻUROMIN PL. PIKSUDSKIEGO 3. 09-300 ŻUROMIN		
<b>JEDNOSTKA PROJEKTOWA</b>			SKALA 1:100/100
<b>BRANŻA:</b>	SANITARNA		
<b>NAZWA RYSUNKU</b>	Rozwinięcie projektowanej kanalizacji sanitarnej		NR RVS: <b>S6</b>
<b>PROJEKTOWAŁ:</b>	NR UPRAWNIENI	PODPIS	
MGR INŻ. PIOTR PAKIEŁA	MAZ/0452/POOS/08		
<b>SPRAWDZIŁ:</b>	NR UPRAWNIENI	PODPIS	
INŻ. JACEK PAPIEROWSKI	MAZ/0412/POOS/06		
<b>FAZA:</b>	PROJEKT B-W	<b>DATA:</b>	MAJ 2010 R.