



POZIOM PORÓWNAWCZY 305,00 m n.p.m.

RZĘDNA	TERENU ISTNIEJĄCEGO	310,80		311,07	
	DNA KANAŁU	308,76	309,14		
SPADEK / DŁUGOŚĆ		1,7%			3,50
PRZYKRYCIE/GŁĘBOKOŚĆ WYKOPU		1,60 1,96			1,74 2,10
ODLEGŁOŚĆ		0,00			3,50
OZNACZENIA		S 1			bud.
MATERIAŁ		Ø160/4.0PVC			

BM art Projekt		Kielce ul. Starodomaszowska 30/53 tel./fax 344-81-14	
<b>Rozbudowa szkoły i budowa sali gimnastycznej przy Zespole Szkół w Piątkowej</b>			
Temat projektu: Przyłącz wodoc. Ø110/63PE, przył. kan. san. Ø160PVC, przył. kan. deszcz. Ø200PVC			Numer rysunku
Przedmiot rysunku Profil podłużny przył. kan. san. Ø160/4.0PVC			<b>5</b>
Inwestor <b>Gmina Chełmiec</b>			Skala rysunku
Adres budowy <b>Piątkowa gm. Chełmiec dz. nr 616</b>			<b>1:100</b>
Projektował mgr inż. Mariusz Ciapała		MAP/0253/PWOS/04	Data 10.2008
			Podpis