



- 1 - rura żeliwna Ø80
 2 - kołnierz specjalny dwukołnierzowy do rur żeliwnych
 3 - trójnik redukcyjny 80/65
 4 - miękkouszczelniająca zasuwa Ø50 klinowa z kołnierzem i kielichem wciskowym do rur PE
 5 - rura PE 63

<p>C:\Czerwona linia\logo\Wklejony obrazek #2.jpg</p> <p>Zakład Usług Budowlanych JAKBUD</p> <p>97-300 Piotrków Tryb. ul. Migdałowa 35</p> <p>tel. (044) 732-60-60 , 0 603 611 126</p>	Temat:	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY		Data:
	Inwestor:	Urząd Miasta Wydział Rozwoju Miasta ul. Szkolna 28		02.2009
	Adres:	ul. Małopolska - Podole 524/1, 524/2 Piotrków Tryb.	Branża	Skala
	Rysunek:	Przyłącze wodociągowe	INST.	Nr rys.
	Projektant:	Schemat podłączenia do istniejącej sieci wodociągowej		
		mgr inż.arch. Barbara Malec		
		inż. Maciej Jakubowski		i6