



Materiał

Rura DN63 PE - 8,5m
 Kolano elektrooporowe PE63 - 3 szt
 Redukcja symetryczna stal PE 63/40 - 1 szt
 Trójnik PE 90/63/90 - 1 szt
 Mufa elektrooporowa 90/63 - 1 szt

Wykonawca Biuro Studiów i Programów SKRYBA			
Przedsięwzięcie Przebudowa dróg gminnych z odwodnieniem w Ząbkach		Numer rysunku	10
Inwestor Burmistrz Miasta Ząbki		Podziałka	-
Lokalizacja Ulice Bema, Niepodległości oraz Mickiewicza w Ząbkach.			
Faza projektu	Przebudowa istniejącej sieci gazowej w ulicy Bema na odcinku: Mickiewicza - Batorego. Schemat projektowanego węzła nr 5.		
Projektował	Tomasz Balcerowiak	Uprawn.: GT-VI-8386/145/76	