



LEGENDA:

- 1 Rura Ø63 PE100RC SDR11
- 2 Mufa redukcyjna Ø63/90 PE100 SDR11
- 3 Rura Ø40 PE100RC SDR11
- 4 Zasuwa do przyłączy domowych 1¼" obustronnie ze złączem ISO do rur PE - żywica POM
- 5 Teleskopowa obudowa do zasuw
- 6 Płyta podkładowa betonowa
- 7 Skrzynka uliczna żeliwna do zasuw

UWAGA:

Wszystkie połączenia kołnierzowe należy uszczelnić za pomocą uszczeltek płaskich wyposażonych w dodatkowe uchwyty mocujące, zabezpieczające przed przesunięciem.

Wykonawca dokumentacji projektowej :		GWS Projekt Aleksander Poniatowski		kom. 667 750 731	
		43-450 Ustroń, ul. Partyzantów 15			
Temat:	Rozbudowa sieci wodociągowej w rejonie ul. Kamieniec oraz ul. Mokra				
Adres:	43-450 Ustroń, ul. Kamieniec, ul. Mokra				
Nazwa rys.:	Szczegół węzła Rd1 i Rd2				
Opracował:	mgr inż. Aleksander Poniatowski		Podpis:	Skala: 1:10	
Projektował:	mgr inż. Janina Bartoszek–Dobranowska nr upr. 94/81BB		Podpis:	Branża: IS	
					Data: IX 2018r.
Inwestor:	Gmina Ustroń 43-450 Ustroń, Rynek 1				Rys. nr 10