



- LEGENDA:**
- S1 PROJ. STUDZIENKA Ø 425 mm PVC
  - TR1 PROJ. TRÓJNIK Ø 200/160 mm PVC SN8
  - PT1 PROJ. STUDZIENKA INSP. Ø 315 mm PVC
  - T1 PROJ. PUNKT KANALIZACJI TŁOCZNEJ Ø110 PVC
  - PS1 PROJ. PRZEPOMPOWNIĄ Ø 1600 mm
  - SR1 PROJ. STUDZIENKA ROZPRĘŻNA Ø 315 mm PVC
  - PROJ. SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ Ø 200 mm PVC SN8
  - PROJ. SIEĆ KANALIZACJI TŁOCZNEJ Ø 110 mm PVC

USŁUGI PROJEKTOWE I NADZORY BOGUMIŁ KOZIARSKI					
SWINIÓKIERZ DWORSKI 12, 97-226 ŻELECHLINEK					
Opracował	Data	Imię i nazwisko	Podpis	Objekt: "Budowa sieci kanalizacji sanitarnej - Gmina Rzeszyca"	
		04.2016 Wiktor Pecyna			
Sprawdził	LOD/1374/POOS/10		Tytuł rys.:		
	04.2016 Marcin Kaczmarek		Projekt zagospodarowania terenu		
Skala	LOD/2281/PWOS/13				
	1:500	Stadium: projekt budowlany - wyk.		Nr zlec.	Nr rys. 1.27