



PROJ. KS Ø200 PVC

PROJ. KS Ø200 PVC

LEGENDA:

- S1 PROJ. STUDZIENKA Ø 425 mm PVC
- TR1 PROJ. TRÓJNIK Ø 200/160 mm PVC SN8
- FT1 PROJ. STUDZIENKA INSP. Ø 315 mm PVC
- T1 PROJ. PUNKT KANALIZACJI TŁOCZNEJ Ø110 PVC
- PS1 PROJ. PRZEPOMPOWNIA 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

SWINIOKIERZ DWORSKI 12, 97-226 ŻELECHLINEK		Objekt: "Budowa sieci kanalizacji sanitarnej - Gmina Rzeszczyca"	
Data	Imię i nazwisko	Podpis	
Opracował	04.2016 Wiktor Pecyna		
Sprawdził	04.2016 Marcin Kaczmarek		
Skala	1:500	Stadium: projekt budowlany - wyk.	Nr zlec. Nr rys. 1.18

Tytuł rys.:
Projekt zagospodarowania terenu