



LEGENDA:

- - kanał sanitarny Ø160,110mm PVC, 40mm PEHD
- ST • - studzienka kontrolna DN315mm
- Po • - przepompownia ścieku oczyszczonego DN800mm
- OCZ.A □ - oczyszczalnia typ A RLM 1-4 2,25x1,25m Q=0,6 m³/d
- YKY-żo 3x2,5mm² l=15,0m - kabel zasilający eNn YKY 3x2,5mm²
- SCH ○ - studnia chłonna



Obiekt:	BUDOWA PRZYDOMOWYCH OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW NA TERENIE GMINY ROJEWO			
Inwestor:	Gmina Rojewo Rojewo 8, 88-111 Rojewo			
Jednostka projektowa:	EKO – KONSULTING Adam Zawadzki ul. Czerwonego Krzyża 30/31, 08-110 Siedlce			
Tytuł rys.:	PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU			
Lokalizacja:	dz. nr: 90/6 m. Rojewice			
Opracował:	tech. bud. Adam Zawadzki			
Projektował:	mgr inż. Łukasz Skolimowski MAZ/0535/PWOS/10			
Branża	Data	Skala	Faza	Nr rysunku
S	10.2017	1: 500	zgłoszenie	