



LEGENDA:

- ksØ110PVC - kanał sanitarny Ø160,110mm PVC, 40mm PEHD
- ST • - studzienka kontrolna DN315mm
- A ○ - Złoża tarczowe RLM 1-6, Q=1,2 m³/d, Ø1,995m, h=2,16 m
- Sch ⊙ - studnia chłonna
- YKY-żo 3x2,5mm² l=9m - kabel zasilający eNn YKY 3x2,5mm²
- • • • • - obszar oddziaływania
- - rura ochronna
- ▭ - nasyp ziemny
- Po • - przepompownia ścieku oczyszczonego DN800mm

Objekt: BUDOWA PRZYDOMOWYCH OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW
NA TERENIE GMINY KRYPNO

Inwestor: Gmina Krypno
Krypno Kościelne 23 B, 19-111 Krypno

Jednostka projektowa: Biuro Projektów i Realizacji Inwestycji
PROSKOL Łukasz Skolimowski
ul. Topolowa 132, 08-110 Siedlce

Tytuł rys.: PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Lokalizacja: dz. nr: 299, m. Ruda

Opracował: mgr inż. Magdalena Nasiłowska

Opracował: tech. bud. Adam Zawadzki

Projektował: mgr inż. Łukasz Skolimowski
MAZ/0535/PWOS/10

Branża	Data	Skala	Faza	Nr rysunku
S	09.2016	1: 500	PB-W.	