



- Kabel elen. YAKXS 4x16mm2
- Kabel elen. SN przekładka
- - - Kabel elen. nN przekładka
- Stan. słupowe SAL-8,5 Wt
- Stan. słupowe SAL-60
- Oprawa oświetleniowa 24LED
- Rura ochronna DK l=3m
- R6 Rura ochronna A160PS l=6m
- R6 Rura ochronna SRS l=6m
- Dziatki inwestycyjne

Oświadczam, że niniejszy projekt zagospodarowania terenu został sporządzony na cyfrowej kopii mapy zasadniczej do celów projektowych.  
Potwierdzam zgodność kopii z oryginałem mapy.

Inż. Jerzy Wozio

Investor:	<b>Urząd Gminy Bobrowniki</b>	Data:	Kwiecień 2016r
Adres:	<b>42-583 Bobrowniki ul. Główna 8</b>	Nr projektu:	W099/O
Objekt:	<b>Budowa sieci elektroenergetycznej kablowej oświetlenia drogowego przy ul. Narutowicza, Polnej Podmiejsze i Diamantowej w Rogozniku</b>	Skala:	<b>1 : 500</b>
Przedmiot rysunku:	<b>Projekt zagospodarowania terenu - lokalizacja urządzeń cz. I</b>	Nr rysunku:	W099/O-A01
Projektował:	Inż. Jerzy Wozio, upr. bud. SIK3276/POOE/10 specjalność: instalacyjna	Operowanie:	PBW
Niniejsze opracowanie chronione jest prawami autorskimi. Powielanie, udostępnianie, praca, całościom, zmianom, rozpraszanie, zmianom w treści, rozpowszechnianie, w całości lub części, jest niedozwolone. Proszę o zgłoszenie naruszeń do: 2047 / 2030.		Strona projektu:	54