

Łączy cz. III
Łączy cz. II

Przekładka	Przekładka
—	Kabel ełen. SN przekładka
---	Kabel ełen. nN przekładka
—	Rura ochronna DWK160
—	Rura ochronna DWK110
—	Rura ochronna SRS160
—	Rura ochronna SRS160
—	Rura ochronna A110PS
○	Dziatki inwestycyjne
○	Kable do wyłączenia
—	Korytarz drogi i pobocza
—	Przekładka gaz
Zadanie inwestycyjne główne	
—	Kabel ełen. YAKXS 4x16mm ²
○	Stan. słupowe SAL-8,5 Wł
○	Stan. słupowe SAL-60
○	Oprawa oświetleniowa 24LED

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

inż. Jerzy Wąziło
upr. bud. SJK/3276/PDDE/10

Investor:	Urząd Gminy Bobrowniki 42-583 Bobrowniki ul. Główna 8	Data:	Kwiecień 2016r
Obiekt:	Przebudowa sieci elektroenergetycznej ul. Wąziłowskiej w miejscowości Bobrowniki, w ramach projektu "Modernizacja i rozbudowa sieci elektroenergetycznej wraz z przebudową dróg dojazdowych do kompleksów mieszkalnowydziałkowych"	Nazwa projektu:	W0991/P
Przedmiot rysunku:	Projekt zagospodarowania terenu - lokalizacja urządzeń cz. III	Skala:	1 : 500
Projektował:	inż. Janusz Zyguski upr. bud. 568/84	Nazwa operacyjna:	W0991/P-A03
Sprawił:	inż. Jerzy Wąziło	Operowanie:	PBW
Waższe opracowanie stronicy jest zamieszczone w projekcie. Powielanie, udostępnianie, kopiowanie, rozpowszechnianie, przekazywanie, w całości lub w części, bez zgody autora, jest zabronione.			Strona projektu:
			25

