



Złącze kablowe
własności zakładu
energetycznego

Poza zakr. opracowania

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-WYKONAWCZE "deem" Anna Dziuba-Jagińska Wiktorów 50, 98-350 Biała		Projektant:	inż. elektr. Mateusz Kosiorz		upr 585/01
Sprawdzający:					
PROJEKT WYKONAWCZY		nr rysunku:			E-06
Temat:		BUDOWA BUDYNKU PRZEDSZKOLA GMINNEGO ZE ŚWIETLICĄ WIEJSKĄ WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ: PARKING, DROGI WEWNĘTRZNE, HYDRANT ZEMNĄ, OŚWIECENIE TERENU Z WEWNĘTRZNA LINIĄ ZASILAJĄCĄ ORAZ KOTŁOWNIĄ GAZOWĄ Z WEWNĘTRZNĄ INSTALACJĄ GAZOWĄ, PRZEBUDOWA URZĄDZENI MELIORACJI WODNYCH SZCZEGÓŁOWYCH KOLIDUJĄCYCH Z PROJEKTOWANYM BUDYNKIEM PRZEDSZKOLA			
Lokalizacja:		Wólka Kosowska, dz. nr ew. 121/3, 121/2, ul. Nadzrečna, gm. Lesznowola 05-506			
Inwestor:		Gmina Lesznowola, ul. Główna 60, 05-506 Lesznowola			
Tytuł rys.:		Schemat zasilania w energię elektryczną.			
BRANŻA - INSTALACJE ELEKTRYCZNE		skala:			-