



LEGENDA

PROJ. SZAFY KABLOWE / ROZDZIELNICA

PROJ. KABEL nr 0,4kV

PROJ. UZIEMIENIE

DEMONTAŻ

PROJ. NAŚWIETLACZ LED NA BUDYNKU

PROJ. RURA OSŁONOWA NA KABLU

SZAFY ZASILAJĄCE STERUJĄCE POMPAMI

(PROJEKT I DOSTAWA PRZEZ PRODUCENTA POMPOWNI)

BIURO PROJEKTOWE:			
<div><div><div></div></div><div>AK NOVA Sp. z o.o. Ul. Młagowska 3, 60-161 Poznań</div></div>			
NAZWA INWESTYCJI	PROJEKT WYKONAWCZY budowy Instalacji Biologicznego Przetwarzania Błędopadów na terenie Zakładu MP&K - Rzeszów Sp. z o.o.		
ADRES	dz. ewid. nr 251, jedn. ewid. 186301_1, obręb ewidencyjny 0217 Rzeszów-Pobitno		
OBIEKT	Instalacja Biologicznego Przetwarzania Błędopadów		
INWESTOR	MIEJSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO GOSPODARKI KOMUNALNEJ W RZESZOWIE SP. Z O.O. al.gen. Władysława Sikorskiego 428 35-304 Rzeszów		
RODZAJ OPRAC.	PROJEKT WYKONAWCZY		BRANŻA
			elektryczna
PROJEKTOWAŁ	IMIĘ I NAZWISKO	UPRAWNIENIA	PODPIS
	mgr inż. Jakub Wróblewski	WKP/0255/POOE/15	
SPRAWDZIŁ			
OPRACOWAŁ			
OPRACOWAŁ			
TYTUŁ RYS.	PLAN SYTUACYJNY. INSTALACJE ELEKTRYCZNE.		NR RYS.
			E-1
DATA	23 kwietnia 2021r.	SKALA	1:500