


#### UWAGI:

1) Kolorem czarnym, niebieskim i czerwonym wrysowano stan istniejący-na podstawie projektu archiwalnego z marca 2020, kolorem zielonym - projektowany

#### LEGENDA:



Proj. oprawa oświetleniowa LED, 8,2 W, 1097 lm, 4000K

	<b>DROG-GEO-PROJEKT</b> <b>Ryszard Bartosz Świdurski</b>	<b>ul. Warzywna 1</b> <b>62-025 Kostrzyn</b>
<b>Nazwa zamierzenia budowlanego:</b>	<b>BUDOWA CHODNIKA Z PRZEJŚCIEM DLA PIESZYCH W REJONIE PRZEJAZDU KOLEJOWEGO W UL. MORASKO ORAZ UPORZĄDKOWANIE TERENU MIĘDZY ULICAMI: TEOFIŁA MATECKIEGO-BŁ. MARKA Z AVIANO-ALEJA GANTKOWSKIEGO</b>	
<b>Stadium opracowania:</b>	<b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>	
<b>Inwestor:</b>	<b>ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH W POZNANIU</b>	<b>ul. Wilczak 17</b> <b>66-623 POZNAŃ</b>
<b>Tytuł rysunku:</b>	<b>Schemat ideowy zasilania - SO-741</b>	<b>Skala:</b> -:-
<b>Branża:</b>	<b>Stanowisko:</b>	<b>Imię i nazwisko:</b>
<b>ELEKTRYCZNA</b>	<b>Projektant:</b>	<b>mgr inż. Michał Kaczmarek</b>
	<b>Asystent Projektanta:</b>	---
	<b>Sprawdzający:</b>	---
<b>Nr uprawnień/Specialność:</b>		<b>Podpis:</b>
<b>WKP/0386/POOE/13</b> Projektowanie bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej		<b>Data:</b>
		<b>11.2023</b>
<b>Nr rysunku:</b>		<b>Nr arkusza:</b>
<b>E-2.2</b>		<b>-</b>