



Proj. szafa kablowa typu  
KRSN-00/3R-NH2/R-NH00/F nr Z5402109  
dla dz. 7/249.  
Rezystancja uziemienia szafy: 30Ω  
WP nr P/21/015913 z dnia 04.03.2021r.

Współrzędne projektowanego przyłącza enN

X	Y
1. 5939859.2493	6402763.8844
2. 5939860.2260	6402764.0993
3. 5939867.2245	6402729.9464
4. 5939867.6420	6402729.7874
5. 5939872.0131	6402704.3194
6. 5939870.7987	6402704.0826

<b>Inwestor:</b> ENERGA - OPERATOR SA Oddział w Koszalinie ul. Morska 10; 75-950 Koszalin			
<b>Biuro projektowe:</b> 3PROJEKTY Norbert Kundera, ul. Królewiecka 21, 78-500 Drawsko Pom.			
	<b>Imię i nazwisko</b>	<b>Uprawnienia</b>	<b>Podpis</b>
<b>Projektował:</b>	inż. Norbert Kundera	inż. Norbert Kundera Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych ZAP/0088/POOE/06	
			<b>Data</b> wrzesień 2021r.
Projekt zagospodarowania terenu w części rysunkowej został sporządzony na kopii mapy do celów projektowych zgodnej z oryginałem. Protokół weryfikacji nr GK.6640.1219.2021_13075 z dnia 25.08.2021r.			
<b>Opis rysunku</b>		<b>Nr umowy.</b>	
<b>PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU</b>		ZN/2914/5454MZI/2021/2101667/1	
Budowa przyłącza enn do zasilania obiektu garażowego w m. Borne Sulinowo, ul. Towarowa 6A dz. nr 7/249. Teren inwestycji, dz. nr: 7/253 obr. 0005 m. Borne Sulinowo.		<b>Zadanie inwestycyjne</b>	<b>Nr rys.</b>
		OBI/54/2101667	<b>E-01</b>
			<b>Skala</b> 1:500