



TABLICA POMIAROWA	S0-52V11-eME-11	e2TANGO
-------------------	-----------------	---------

Jednostka projektowa:
ElektroBil Krzysztof Bil
ul. Kwiatkowskiego 1/20, 71-004 Szczecin
tel.: 607-063-484 mail: biuro.elektroBil@gmail.com

Projektant/imie i nazwisko/nr uprawnień:	Podpis:
mgr inż. Krzysztof Bil upr. bud. ZAP/0035/PWBE/17	
Sprawdził/imie i nazwisko/nr uprawnień:	Podpis:
mgr inż. Mariusz Piątkowski upr. bud. ZAP/0125/PWOE/11	
Opracował/imie i nazwisko/nr uprawnień:	Podpis:

Projekt/obiekt:		
Modernizacja istniejącego przyłącza elektroenergetycznego 20kV w celu przyłączenia do sieci dystrybucyjnej instalacji fotowoltaicznej o mocy 199,8kWp		
Adres:		
ul. Strefowa 11, 59-100 Polkowice dz. ew. nr 134/1, obr. 0004		
Inwestor/użytkownik/adres:		
Przedsiębiorstwo Gospodarki Miejskiej Sp. z o.o. ul. Dąbrowskiego 2 59-100 Polkowice		
Rysunek/część/temat:		
Pomiar napięć		
Faza:		
Projekt techniczny	ELEKTRYCZNA	
Data:		
07.2022		
Skala:		
Rys. nr:		
ST18		