



SPECYFIKACJA TECHNICZNA WYKONANIA ROBÓT

Nazwa projektu:	REMONT, NADBUDOWA DACHU, ROZBUDOWA, TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W PANIEWIE WRAZ Z MONTAŻEM INSTALACJI PV I BUDOWĄ ZBIORNIKA SZCZELNEGO NA NIECZYSTOŚCI
Branża:	INSTALACJE ELEKTRYCZNE
Kody robót CPV:	Roboty elektryczne okablowanie oraz instalacje elektryczne : CPV 45311000-0 Montaż rozdzielnic NN : CPV 45315700-5 Montaż instalacji odgromowej : CPV 45312310-3 Instalacją fotowoltaiki : CPV 09331200-0
Kategoria obiektu:	IX

Adres inwestycji:	WOJEWÓDZTWO KUJAWSKO – POMORSKIE, POWIAT RADZIEJOWSKI J. EWIDENCYJNA: TOPÓŁKA OBRĘB 0015 PANIEWO, DZ. NR 139/2
-------------------	--

Inwestor:	GMINA TOPÓŁKA TOPÓŁKA 22, 87-875 TOPÓŁKA
-----------	---

Zespół projektowy:			
Funkcja	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis
Projektant	mgr inż. Krzysztof Hirsch	Uprawnienia w specjalności elektroinżynierskiej, bez ograniczeń UA-V-8386-5/98/90Wk	
Sprawdził:	inż. Jan Klockowski	Uprawnienia w specjalności elektroinżynierskiej, bez ograniczeń UAN-NB-8386-5/2/85Wk	
Oświadczenie	My, wyżej podpisani na podstawie art. 20 ust. 4 Prawa Budowlanego oświadczamy, że przedmiotowy projekt został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.		

Miejsce i data:	Wydanie:
WŁOCŁAWEK 29 WRZEŚNIA 2020 R.	<input type="checkbox"/> 1 <input checked="" type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4