

PROJEKT TECHNICZNO-WYKONAWCZY

- BRANŻA INSTALACJE ELEKTRYCZNE –

Nazwa zamierzenia budowlanego		
<p align="center">ROZBUDOWA Z PRZEBUDOWĄ ZESPOŁU SZKOLNO-PRZEDSZKOLNEGO O ODDZIAŁ ŻŁOBKA</p> <p>WRAZ Z PRZEBUDOWĄ KOLIDUJĄCEJ Z INWESTYCJĄ INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ: ZEWNĘTRZNEJ INSTALACJI WODOCIĄGOWEJ, INSTALACJI ELEKTROENERGETYCZNEJ (WLZ) I KANALIZACJI DESZCZOWEJ ORAZ WYKONANIEM PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ, POCHYLNI DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH I UTWARDZEŃ W POSTACI CIĄGÓW PIESZYCH</p> <p align="center">NA CZĘŚCI DZIAŁKI O NR EWID. 939/4 PRZY UL. J. KILIŃSKIEGO W SZCZUCZYNIE</p>		
Adres inwestycji:	ul. J.Kilińskiego 42, 19-230 Szczuczyn	
Kategoria obiektu budowlanego	IX (budynki szkolne i przedszkolne, żłobki)	
Nazwa jednostki ewidencyjnej, nazwa i numer obrębu ewidencyjnego oraz numery działek ewidencyjnych	JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: 200405_4 Szczuczyn OBREB: 200405_4.0005 m. Szczuczyn NR EWID DZ.: 939/4	
Imię i nazwisko lub nazwę inwestora oraz jego adres	Gmina Szczuczyn ul. Plac 1000-lecia 23, 19-230 Szczuczyn	
Imię i nazwisko projektanta oraz specjalność i zakres opracowania	Nr uprawnień budowlanych	Podpis
mgr inż. Robert Łapiński (projektant) spec. inst. w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych b.o.	PDL/0060/ POOE/08	
mgr inż. Wojciech Jarmoc (sprawdził) spec. inst. w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych b.o.	PDL/0166/ PWBE/17	

Data opracowania i sprawdzenia dokumentacji: 28.04.2022

- PROJEKT TECHNICZNO- WYKONAWCZY -

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA			
	Spis treści		2
	ZAŁĄCZNIKI FORMALNO-PRAWNE		
	Oświadczenie projektantów		3
	INSTALACJE SANITARNE		
	Opis techniczny		4-13
	Część graficzna		
PT_E/1	Rzut parteru instalacje elektryczne oświetlenia	1:100	15
PT_E/2	Rzut piętra instalacje elektryczne oświetlenia	1:100	16
PT_E/3	Rzut parteru instalacje elektryczne gniazda wtykowe	1:100	17
PT_E/4	Rzut piętra instalacje elektryczne gniazda wtykowe	1:100	18
PT_E/5	Instalacja alarmowa, Internet ruter WiFi+karta SIM	1:100	19
PT_E/6	Rzut dachu instalacja odgromowa	1:100	20
PT_E/7	Schemat jednokreskowy rozdzielnic głównej RG	1:100	21
PT_E/8	Schemat jednokreskowy oddymianie klatki schodowej	1:100	22