



PROJEKT TECHNICZNY

Branża: Elektryczna

Projektował:	nr upr.	specjaln.	podpis
mgr inż. Maciej Patucha	SLK/4699/PWOE/13	elektryczna	
mgr inż. Piotr Skóra	704/94	elektryczna	
mgr inż. Marta Szczepańska	-	-	

PROJEKTPLUSARCHITEKCI
s.c. Grzegorz Tkacz, Tomasz Borkowski

Plac Krakowski 10, 41-800 Zabrze
tel./fax +48 32 235 22 99, 271 24 32, projektplus.pl
NIP: 648 265 54 57, REGON 240835434

Nazwa inwestycji:

Remont budynku Zespołu Szkolno- Przedszkolnego nr 2 w Knurowie przy ul. Jana Kilińskiego 6 wraz z przystosowaniem obiektu dla potrzeb osób niepełnosprawnych, budowę windy osobowej oraz remontem boiska szkolnego na działce budowlanej nr 726/76 Obręb Szczygłowice.

CZĘŚĆ A - Remont boiska , bieżni wraz z infrastrukturą towarzyszącą

Inwestor:

Zespół Szkolno-Przedszkolny nr 2 w Knurowie
ul. Jana Kilińskiego 6
44-193 Knurów

Adres inwestycji:

ul. Jana Kilińskiego 6
44-193 Knurów

Nr działki:

726/76

Nazwa rysunku:

Instalacje elektryczne zewnętrzne. Plan sytuacyjny.

Data: 2021-04-23
Format druku: A3

Skala: 1:250

Nr Rys.: IEZ-01

Kopiowanie, powielanie i dokonywanie zmian w projekcie bez zgody autora zabronione. (Ustawa o prawie autorskim i prawach pokrewnych z dn. 04.02.1994r.) Udostępnianie tylko jako wydruk w kolorze.

- OZNACZENIA:**
- Kabel elektroenergetyczny 1kV
 - ===== Rura ochronna sztywna
- L8 -- LED 34200lm 303W IP65 RAL9006 DRV (1.000)
montaż na elewacji budynku h=10m
- L9 -- LED 34200lm 303W IP65 RAL9006 DRV (1.000)
montaż na maszcie oświetleniowym h=10m
- UWAGI:**
1. Rysunek należy rozpatrywać łącznie z innymi dokumentami m. in. rysunkami, opisami technicznymi.