

RZUT
BUD. TECHNICZNEGO



LEGENDA:

- łącznik 1-bieg. In-10A IP-44
- zewnętrzny projektor LED 30W z czujką ruchu
- oprawa oświetleniowa typu NEPTUN moc 18W skuteczność świetlna >127lm/W IP65 IK-10
- tablica natynkowa - zasilanie i sterowanie oświetlenia boiska

UWAGI:
1.Z uwagi na specyfikację obiektu użytkowanego, w przypadku dodatkowych prac nie zawartych w przedmiotowym zakresie prac projektowych wymagana jest konsultacja z Inwestorem i autorem projektu
2.Wszelkie przyjęte w fazie realizacji zamówienie rozwiązania techniczne i technologiczne należy bezwzględnie konsultować i zatwierdzić z autorem niniejszego opracowania
3.Niniejszy rysunek stanowi integralną część wielobranżowego projektu budowlanego i należy rozpatrywać go łącznie z opisem technicznym i projektami branż

Jednostka projektowa:



CANEA inżynieria i Komputery - Artur Polakowski
25-035 Kielce, Al. Legionów 3/4
tel: (41) 344-7000; fax: (41) 344-77-80; e-mail: biuro@canea.com.pl

Inwestor:

ZESPÓŁ PLACÓWEK OŚWIATOWYCH W PIEKOSZOWIE,
ul. Częstochowska 110, 26-065 Piekoszów

Inwestor/zastrzeżenie:

ROZBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY O WINDĘ ZEWNĘTRZNA WRAZ Z REMONTEM SCHODÓW ZEWNĘTRZNYCH, PRZEBUDOWA BOISKA ZEWNĘTRZNYCH WRAZ Z BUDOWĄ BUDYNKU TECHNICZNEGO, PRZEBUDOWA GŁAGÓW PIESZYCH I JEZDNYCH, DZ. NR EW. 60/16, 60/14, 60/12, OBRĘB PIEKOSZÓW, GM. PIEKOSZÓW

Adres obiektu: działki nr ew. 60/16, 60/14, 60/12, obręb Piekoszów, gm. Piekoszów

Rewizja: A Branża: ELEKTRYKA

Nr proj.: 17-01-01 Faza: PROJEKT

Data: 01. 2018. ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY

FUNKCJA NAZWISKO PODPIS

Projektował: inż Janusz Wajdon

inż Zygmunt Chojnacki

Opracował:

Sprawił:

Tytuł: RZUT 1:50

BUDYNKU TECHNICZNEGO Rys.: ELE-05