



Legenda:

Oprawa IP65 30W 4000K min. 125lm/W

Łącznik pojedynczy

Gniazdo podwójne IP54 230V/16A

x

Oznaczenie / numer elementu

xx\xx

Oznaczenie obwodu

y

Oznaczenie rozdzielni

RNx

Rozdzielnia

Koryto kablowe 100H60

Kamera IP 8MP bullet z IR z komp. H.265+

Kamera IP 8MP kopułkowa z IR z komp. H.265+

Zejście do rozdzielni RNx w rurze BE 100.

Oprawy na przejściach montowane na h=3,0m

Oprawy nad straganami montowane na h=2,7m

EcoTek Home Sp. z o.o.  
ul. Sportowa 4/1, 66-400 Gorzów Wlkp.  
biuro projektów: 513057543  
biuro wykonawcze: 601728276  
biuro@ecotekhome.pl

EcoTek  
HOME

Nazwa inwestycji

Miejska eco przestrzeń zagospodarowanie terenu Alei Piastów na budowę targowiska, parkingu ze stacją ładowania samochodów elektrycznych z wykorzystaniem OZE

Adres inwestycji

Działek nr 1750/1, 1750/2, 1750/3, 1750/4, obręb Drezdenko, gmina m. Drezdenko Aleja Piastów, 66-530 Drezdenko

Inwestor

E-10  
Gmina Drezdenko  
ul. Warszawska 1  
66-530 Drezdenko

Branża

ELEKTRYCZNA

Tytuł rysunku

Instalacje - Wiaty 3 i 4

Skala

1:50

Projektant

inż. Grzegorz Bytniewski  
LUKG/0006/PWOE/05  
upr. w sporządzeniu instalacji w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych

Sprawdzający

mgr inż. Tomasz Dziwański  
WPI6433POCE/16  
upr. w sporządzaniu instalacji w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych

Opracował

mgr inż. Michał Putowski

Element proj. bud.

PROJEKT TECHNICZNY/WYKONAWCZY

Str.

E22