



Oznaczenia:

Oprawy wg załącznika nr 1
nr 1 do opisu technicznego

☀ - czujka ruchu zintegrowana
z cz. obecności

☐ - przeciwpożarowy
wyłącznik prądu

W 11,5kW - zasilanie windy
o mocy 11,5kW

CW 18kW - zasilanie centrali
wentylacyjnej o mocy
18kW

KP - kurtyna powietrzna
o mocy 2,0kW

TŁ - tablica bezpiecznikowa

Inwestor:
Wojewódzki Szpital Zespolony w Kielcach
Ul. Grunwaldzka 45
25-736 Kielce

Nazwa Inwestycji:
BUDOWA ŁĄCZNIKA POMIĘDZY KLINIKĄ NEUROLOGII A BUDYNKIEM
SOR-U WOJEWÓDZKIEGO SZPITALA ZESPOLONEGO W KIELCACH oraz:
-instalacje wewn. tj elektryczna, c.o., wentylacji mechanicznej
-zewnętrzna instalacja kanalizacji deszczowej

Adres Inwestycji:
dz.nr ewid. 390/13, obręb 0015 Kielce, msc Kielce, gm. M. Kielce,
woj. świętokrzyskie

4idea
BIURO PROJEKTOWE

Karol Sikarski
ul. Żółta 15/U5, 25-015 Kielce,
tel: 510-032-264
e-mail: 4idea@4idea.pl

Faza Projektu	Projekt Wykonawczy
Temat Rysunku	Rzut II piętra - instalacje elektryczne
Funkcja	Projektant
Projektował	Jarosław Baliński
Numer Uprawnień	KL-179/89 opracowanie projektów elektrycznych
Data	Październik 2018
Podpis	
Rev.: 0	Skala: 1:50
Brutto: Elektryczna	Wzrost: E-03