



600x800x285
+ kieszeń kablowa
+ fundament

NAZWA INWESTYCJI:

Opracowanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej instalacji elektrycznej do zasilania urządzeń klimatyzacji i wentylacji zlokalizowanej na poddaszu budynku wraz z analizą rozdzielni głównej obiektu, dokumentacji projektowej nowej rozdzielni głównej wraz z wyłącznikiem głównym oraz dokumentacji projektowej układu pomiarowego pośredniego dla mocy 170kW dla budynku Książnicy Cieszyńskiej z siedzibą przy ul. Menniczej 46 w Cieszynie

INWESTOR:

Gmina Cieszyn
ul. Rynek 1
43-400 Cieszyn

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:



INSTALACJE ELEKTRYCZNE I ELEKTROENERGETYCZNE

siedziba firmy:
41-807 Zabrze, ul. Łąkowa 48/1
tel. 660 565 022
biuro@szelge.pl
www.szelge.pl

PROJEKTANT:

PODPIS:

mgr inż. Mariusz Szlenk

upr. nr SLK/4438/PWOWE/13
członek ŚOIB o nr ewid.:
SLK/1E/8275/13

FAZA:

PROJEKT BUDOWLANY

NAZWA RYSUNKU:

WIDOK ELEWACJI PRZECIWOPOŻAROWEGO
WYŁĄCZNIKA PRĄDU

DATA:

BRANŻA:

SKALA:

NR RYSUNKU:

SIERPIEŃ
2024

INSTALACJE
ELEKTRYCZNE

-

PKZ_E05