

PROJEKT BUDOWLANY

„BUDOWA ZEWNĘTRZNEGO URZĄDZENIA DŹWIGOWEGO, WINDY OSOBOWEJ DLA BUDYNKU ZOZ W WOJKOWICACH”

Inwestor: Zakład Opieki Zdrowotnej w Wojkowicach, ul. PCK 1, 42-580 Wojkowice

9 PROJEKT BRANŻY ELEKTRYCZNEJ

STADIUM :

PROJEKT BUDOWLANY

INWESTYCJA :

TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU ZOZ
ETAP II - Budowa zewnętrznego urządzenia dźwigowego - windy osobowej
dla budynku Zakładu Opieki Zdrowotnej w Wojkowicach
nr działki 628/51, obręb: 0001 Wojkowice

INWESTOR :

Zakład Opieki Zdrowotnej w Wojkowicach
ul. PCK 1, 42-580 Wojkowice

Budowa zewnętrznego urządzenia dźwigowego, windy osobowej wraz z przebudową
przegród zewnętrznych umożliwiających połączenie projektowanej windy z budynkiem dla
budynku ZOZ w Wojkowicach.

BRANŻA ELEKTRYCZNA

Projektant branży elektr.

mgr inż. Marek Gosławski
SLK/8222/PWBE/18

mgr inż. MAREK GOSŁAWSKI
Uprawniony do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi w zakresie sieci,
instalacji i urządzeń elektrycznych
i elektroenergetycznych bez ograniczeń.
nr upr. SLK/8222/PWBE/18
tel. 570-268-122

Sprawdził :

mgr inż. Martyna Dykta
SLK/9140/PWBE/20

mgr inż. Martyna Dykta
Uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi
w specjalności instalacyjnej
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych
i elektroenergetycznych bez ograniczeń.
UPR. NR SLK/9140/PWBE/20

Nr działki: 628/51

Jednostka ewidencyjna: 240103_1 Miasto Wojkowice

Obręb ewidencyjny: 0001, Wojkowice

Kategoria obiektu: VIII

Numer zlecenia

OZE-111

Siemianowice Śl.

03.2021 r.

PROJEKT BUDOWLANY

„BUDOWA ZEWNĘTRZNEGO URZĄDZENIA DŹWIGOWEGO, WINDY OSOBOWEJ DLA BUDYNKU ZOZ W WOJKOWICACH”

Inwestor: Zakład Opieki Zdrowotnej w Wojkowicach, ul. PCK 1, 42-580 Wojkowice

1 DANE OGÓLNE

1.1 Inwestor

Zakład Opieki Zdrowotnej w Wojkowicach
42-580 Wojkowice, ul. PCK 1

1.2 Jednostka projektowa

OZE-SUN Sp. z o.o.
ul. Śląska 40
41-100 Siemianowice Śląskie

1.3 Cel opracowania

Zasilanie elektryczne projektowanej windy zewnętrznej przy budynku Zakładu Opieki Zdrowotnej w Wojkowicach, ul. PCK 1.

1.4 Stadium opracowania

Projekt budowlany

1.5 Podstawa opracowania

- Wizja lokalna
- Umowa z inwestorem
- Mapa do celów projektowych
- POLSKIE NORMY
- PN-IEC 60364-3 - Instalacje elektryczne w obiektach budowlanych. Ustalenie ogólnych charakterystyk
- PN-IEC 60364-4 - Instalacje elektryczne w obiektach budowlanych. Ochrona dla zapewnienia bezpieczeństwa (wszystkie arkusze)
- PN-IEC 60364-5 - Instalacje elektryczne w obiektach budowlanych. Dobór i montaż wyposażenia elektrycznego (wszystkie arkusze)
- PN-EN 62305-1 - Ochrona odgromowa. Część 1: Zasady ogólne
- N SEP-E-001 - Sieci elektroenergetyczne niskiego napięcia. Ochrona przeciwporażeniowa
- N SEP-E-004 - Elektroenergetyczne i sygnalizacyjne linie kablowe. Projektowanie i budowa
- N SEP-E-007 - Instalacje elektryczne i teletechniczne w budynkach. Dobór kabli i innych przewodów ze względu na ich reakcję na ogień

PROJEKT BUDOWLANY

„BUDOWA ZEWNĘTRZNEGO URZĄDZENIA DŹWIGOWEGO, WINDY OSOBOWEJ DLA BUDYNKU ZOZ W WOJKOWICACH”

Inwestor: Zakład Opieki Zdrowotnej w Wojkowicach, ul. PCK 1, 42-580 Wojkowice

1.6 Zakres opracowania

- Ułożenie kabla 3x2,5mm² z istniejącej rozdzielnicą nN budynku.
- Uziemienie konstrukcji windy.

1.7 Uwagi końcowe

Niniejszy projekt wykonano zgodnie z obowiązującymi przepisami. Wykonawcę realizującego budowę według niniejszej dokumentacji obowiązuje nakaz przestrzegania przepisów w odniesieniu do wszystkich szczegółów, które nie mogły być omówione. W przypadku kolizji osprzętu elektrycznego z pozostałymi instalacjami technologicznymi należy przesunąć je tak by zachować przepisowe odległości. Po wykonaniu instalacji elektrycznych należy dokonać wymaganych przepisami badań i pomiarów, po czym sporządzić odpowiednie protokoły.