

Inwestor: Urząd Gminy Nakło nad Notecią ul. Ks. Piotra Skargi 7, 89-100 Nakło nad Notecią	ETHERM Spółka z o.o. Bydgoszcz
PROJEKT WYKONAWCZY - PRZEBUDOWA ŚWIETLICY WIEJSKIEJ w KARNOWIE - PROJEKT INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ	27.12.2021

SPIS TREŚCI PROJEKTU WYKONAWCZEGO

• Strona tytułowa projektu wykonawczego	str. 1
• Spis treści projektu wykonawczego	str. 2, 3
• Dokumenty zgodnie z Art. 34 ust. 3 d pkt 3 ustawy w tym:		
a. kopia decyzji o nadaniu projektantowi i sprawdzającemu uprawnień budowlanych, potwierdzona za zgodność	str. 4...6
b. kopia zaświadczeń, o którym mowa w Art. 12 ust. 7, aktualnego na dzień opracowania projektu	str. 7,8
c. Oświadczenie projektanta i sprawdzającego o sporządzeniu projektu z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej	str. 9
1. Zawartość części opisowej		
1.1. PODSTAWA OPRACOWANIA	str. 10
1.2. INWESTOR	str. 10
1.3. LOKALIZACJA OBIEKTU	str. 10
1.4. OPIS STANU ISTNIEJĄCEGO	str. 10
1.5. ZAKRES OPRACOWANIA	str. 10
1.6. OPIS ROZWIĄZAŃ TECHNICZNYCH	str. 10
1.6.1. Zasilanie obiektu		
1.6.2. Pomiar rozliczeniowy energii elektrycznej		
1.6.3. Tablica rozdzielcza		
1.6.3. Instalacje elektryczne		
1.6.4. UWAGI KOŃCOWE		
1.7. OBLICZENIA TECHNICZNE	str. 16
1.7.1. Sprawdzenie skuteczności ochrony od porażeń		
1.7.2. TABELA NR 1 - ZESTAWIENIE ZAPOTRZEBOWANIA MOCY		
1.7.3. Wyznaczenie klasy ochrony odgromowej LPS		
1.7.4. Obliczenia natężenia oświetlenia ogólnego		
1.7.5. Obliczenia natężenia oświetlenia awaryjnego		

Inwestor: Urząd Gminy Nakło nad Notecią ul. Ks. Piotra Skargi 7, 89-100 Nakło nad Notecią	ETHERM Spółka z o.o. Bydgoszcz
PROJEKT WYKONAWCZY - PRZEBUDOWA ŚWIETLICY WIEJSKIEJ w KARNOWIE - PROJEKT INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ	27.12.2021

2. Zawartość części rysunkowej

L.P.	NR RYSUNKU	TREŚĆ RYSUNKU
1	E-01	SCHEMAT ZASILANIA
2	E-02	PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU. Trasa WLZ - linii kablowej zasilającej obiekt.
3	E-03	RZUT PIWNIC. Plan instalacji oświetleniowej
4	E-04	RZUT PARTERU. Plan instalacji oświetleniowej
5	E-05	RZUT PIWNIC. Plan instalacji siłowej i gniazd wtykowych
6	E-06	RZUT PARTERU. Plan instalacji siłowej i gniazd wtykowych
7	E-07	TABLICA ROZDZIELCZA RG
8	E-08	RZUT DACHU. Plan instalacji siłowej i odgromowej