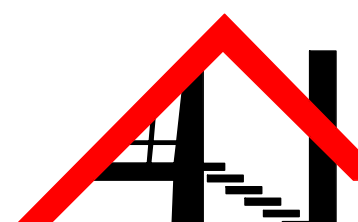


Moc instalacji PV: 24,00kWp

UWAGI: Dopuszcza się zastosowanie materiałów innych niż wymienione, pod warunkiem zapewnienia takich samych lub lepszych parametrów technicznych i jakościowych.

PROJEKT JEST CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM (Dz.U.94.24.83) STANOWI WŁASNOŚĆ INTELEKTUALNĄ FIRMY USŁUGI BUDOWLANE Z ZAKRESU PROJEKTOWANIA I NADZOROWANIA

Investor:
GMINA WALCE
47-344 WALCE, UL. ADAMA MICKIEWICZA 18

Jednostka Projektowa :

USŁUGI BUDOWLANE Z ZAKRESU PROJEKTOWANIA I NADZOROWANIA
ADAM NOSSOL 47-344 WALCE, ul. LIPOWA 4
tel: 0 77 466 28 60 kom: 0 502 221 118 e-mail: nossolm@o2.pl

Projektant
mgr inż. Piotr Spałek

specjalność instalacyjna elektryczna
OPL/1196/PWBE/15

Podpis :

Proj. sprawdzający
mgr inż. Herbert Szneder

specjalność instalacyjna elektryczna
139/93/OP

Podpis :

Objekt :
PRZEBUDOWA BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ - TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PUBLICZNEGO W KROMOŁOWIE

Lokalizacja: 47-344 KROMOŁÓW 51,
DZIAŁKA NR 539 K.M.4
OBRĘB: KROMOŁÓW
JEDNOSTKA EWID.: WALCE
CYFROWE OZNACZENIE J. E.: 160504_2.0005

Branża : Elektryczna

Stadium : Projekt Techniczny

Schemat instalacji PV

Podziałka :
--

Data :
25.10.2023

Nr rysunku :
E21