



RZECZOZNAWCA DO SPRAW ZABEZPIECZEŃ
PRZECIWPOŻAROWYCH

mgr inż. Paweł Jasiński, nr upr. 698/2020

Konarzyce, 04.07.2024

Zgodność projektu z wymaganiami
ochrony przeciwpożarowej
świadczam

bez uwag z uwagami

Uwagi:

- moduły fotowoltaiczne zlokalizowane na dachu budynku wielorodzinnego
- budynek wyposażony w PWP
- całość strony DC wraz z falownikami poza strefą pożarową budynku

KAPINUS <small>www.kapinus.pl, biuro@kapinus.pl, tel.: +48609744059, +48664780376 ul. Wrocławska 140, 58-306 Wałbrzych, (obok stacji LOTOS)</small>		<small>PROJEKTY BUDOWLANE KIEROWANIE ROBOTAMI NADZÓR ZASTĘPCZY</small>		Inwestor: Wspólnota Mieszkaniowa 58-301 Wałbrzych, ul. 11 Listopada 81a-f	
Temat: Termomodernizacja budynku mieszkalnego		Obiekt: Budynek Mieszkalny wielorodzinny ul. 11 Listopada 81a-f			
Projektował: mgr inż. Tomasz Nowicki Upr. nr DOŚ/0358/PBE/16		Stadium: PT	Branża: E	Arkusz: A3	Data: 08.2022
Rysował: mgr inż. Piotr Kopinowski		Tytuł rysunku: Schemat instalacji PV			Skala: - Nr rys. E-2

*rozpatrywać z częścią opisową