



UWAGA!  
 OBECNOŚĆ INSTALACJI FOTOWOLTAIICZNEJ NA OBIEKCIE  
 OZNAKOWAĆ ZGODNIE Z NORMĄ PN-HD 60364-7-712:2016-05  
 KABELE DC I FALOWNIK ZNAJDUJĄ SIĘ POZA BUDYMKAMI

PIECZĘĆ I PODPIS RZECZOZNAWCY DS.  
 ZABEZPIECZEŃ PRZECIWOŻAROWYCH

RZECZOZNAWCA DO SPRAW ZABEZPIECZEŃ PRZECIWOŻAROWYCH  
 mgr inż. Joanna Krec-Zajacka, NIP: 5602013  
 Warszawa, 14 WRZ. 2020 (miejscowość, data)

Zgodność projektu z wymaganiami ochrony przeciwpożarowej stwierdzam z uwagami:  
 bez uwag

TYTUŁ RYSUNKU	SCHEMAT ELEKTRYCZNY
INWESTOR	GINA RADKÓW
OBIEKT	DZIAŁKA NR: 440/5 OBRĘB EWID. WAMBIERZYCE GM. RADKÓW
LOKALIZACJA	SZPITALNA 18, 57-411 WAMBIERZYCE
PROJEKTOWAŁ	MGR INŻ. A. MIELCZARKOWSKA
SPRAWDZAŁ	INŻ. K. SZYMAŃSKI
	NR. RYSUNKU 5
	SKALA ---

UZIEMIENIE:  
 REZYSTYWNOŚĆ MNIJSZA NIŻ 10 OHMÓW  
 PRZEWÓD LgY 16 mm²