



Projektowany inwerter INV1 wraz z magazynem energii  
- zabudowa na konstrukcji pod modułami fotowoltaicznymi

Projektowane złącze ZKPV

Moduły fotowoltaiczne 545Wp na konstrukcji  
44szt. x 545Wp = 23,98kWp

Projektowana linia kablowa YAKY 4x35mm<sup>2</sup> w rurze ochronnej  
Projektowana linia kablowa F/UTPw cat. 6 w rurze ochronnej  
LTR = 65m; LK = 74m

Miejsce przyłączenia instalacji fotowoltaicznej

RZECZOZNAWCA ds. ZABEZPIECZENIA dla instalacji fotowoltaicznej  
PRZECIWPÓŻAROWYCH w zakresie ochrony przeciwpożarowej.

mgr Eugeniusz Andryszkiewicz  
GWARANCJA-BEZPIECZEŃSTWA  
ul. Nowosądecka 2/4, 42-202 Częstochowa  
NIP: 949 049 47 05 REGON: 152001638  
Nr konta 41 1950 0304 2006 0446 6066 0002

RZECZOZNAWCA  
DO SPRAW ZABEZPIECZEŃ  
PRZECIWPÓŻAROWYCH  
mgr Eugeniusz Andryszkiewicz  
Nr upr. 76/93

05. 11. 2025

Zgodność projektu z wymaganiami  
ochrony przeciwpożarowej stwierdzam  
bez uwag z uwagami

<div>PPE</div> <div>PPE spółka z ograniczoną odpowiedzialnością 42-700 Lubliniec, ul. Oleska 85 tel.: +48 505 068 618 e-mail: ppe.spolka@gmail.com</div>		<div>Inwestor:</div> <div>Skarb Państwa Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Herby 42-284 Herby, ul. Lubliniecka 6</div>	
<div>Stadium:</div> <div>PT</div>		<div>Zamierzenie budowlane:</div>	
<div>Branża:</div> <div>Elektryczna</div>		<div>Montaż instalacji fotowoltaicznej wraz z magazynem energii na terenie Nadleśnictwa Herby</div>	
<div>Data:</div> <div>listopad 2025 r.</div>			
<div>Opracował:</div>	<div>Imię i nazwisko, nr uprawnień</div>	<div>Podpis</div>	<div>Nazwa rysunku:</div>
<div>Projektant:</div>	<div>mgr inż. Sebastian Kulik upr. nr.: SLK/4170/POOE/12</div>		<div>Plan sytuacyjny</div>
<div>Sprawdzający:</div>	<div>mgr inż. Oskar Szopa upr. nr.: SLK/0975/PBE/23</div>		
		<div>Skala:</div> <div>1:50</div>	<div>Nr rys:</div> <div>E-01</div>