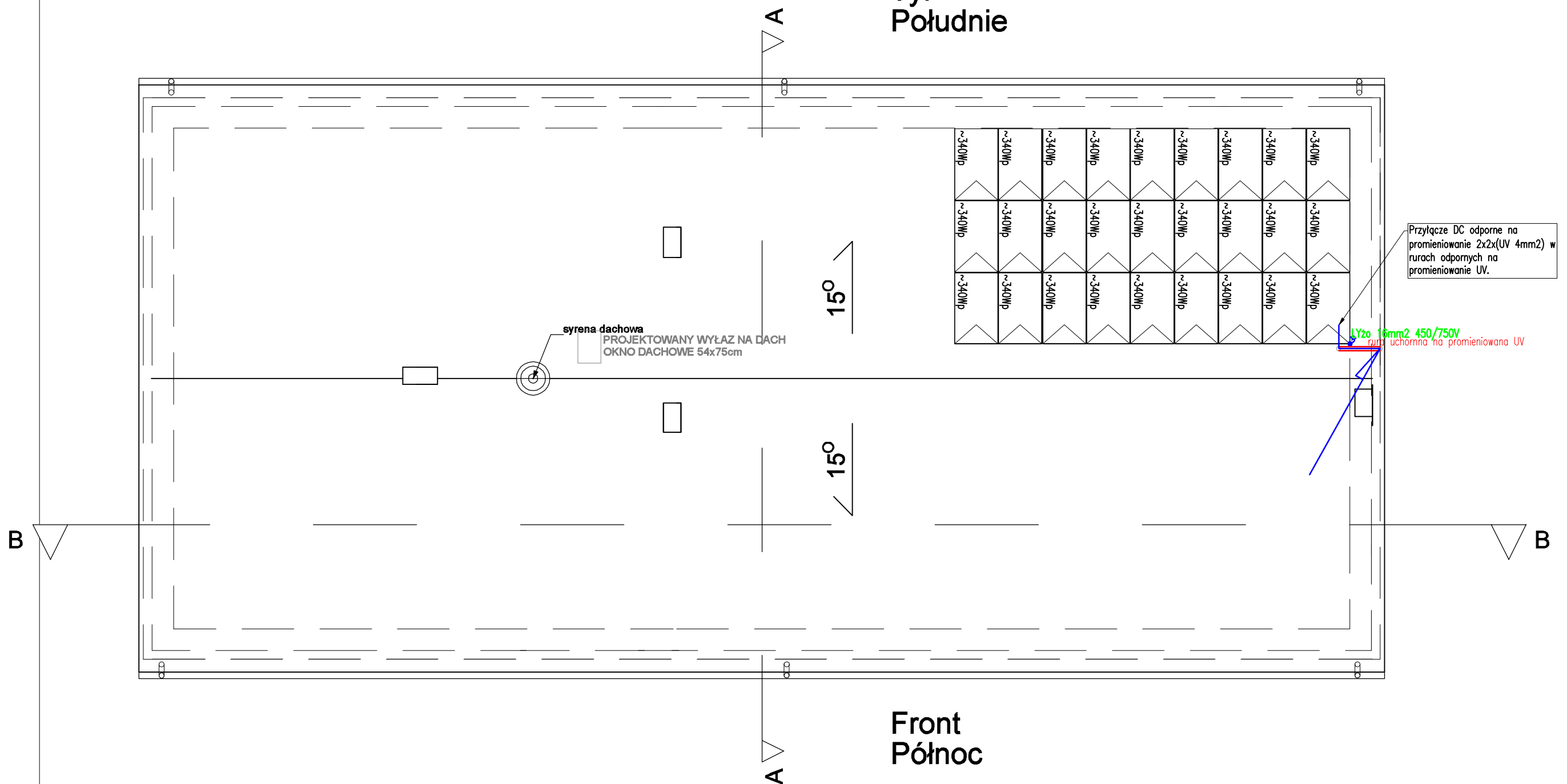
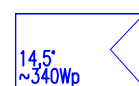


Tył Południe



Legenda:



Panel fotowoltaiczny 340kWp na konstrukcji wsporczej montowanej do dachu obiektu.

27szt x 0,34kWp=9,18kWp

Wysokość obiektu h=6,5m, bez instalacji odgromowej.

Uwagi :

1. Wszystkie przepusty relacji obiekt-dach, obiekt-ziemia/ na zewnątrz obiektu wykonać jako wodo i gazoszczelne.
2. Wszystkie przejścia instalacyjne przez przegrody p.poż wykonać w klasie odporności ogniowej przegrody.

<div>Projektant:</div> <div><div><div>BPN</div><div>WIECZOREK</div></div><div>Biuro Projektowania i Nadzoru Artur Wieczorek 42-263 Wrzosowa, ul. Wesoła 41</div><div>www.awieczorek.pl artur.wieczorek@wp.pl</div></div>		<div>Tytuł</div> <div>Lokalizacja paneli fotowoltaicznych</div> <div>rysunku:</div> <div>- rzut dachu.</div>															
<div>Inwestor:</div> <div>Urząd Gminy Popów Zawady, ul. Częstochowska 6 42-110 Popów</div> <div>Temat:</div> <div>PROJEKT TERMOMODERNIZACJI BUDYNKU OSP W MIEJSCOWOŚCI WIĘCKI WRAZ Z MONTAŻEM OZE</div> <div>Adres:</div> <div>ul. Długa 42, dz. nr 718/1,718/2 obr. 0016 Więcki , jedn. ewid. Popów , Gmina Popów</div>				<div>Imię i nazwisko</div> <div>mgr inż. Artur Wieczorek</div>		<div>Nr uprawnień:</div> <div>SLK/4125/PWOE/12</div>		<div>Podpis</div>									
				<div>Projektował</div>													
				<div>Sprawdził</div>													
				<div>Opracował</div>													
		<div>Skala</div> <div>1:100</div> <div>29.7x39.5 [cm]</div>		<div>Data</div> <div>12/2020</div>		<div>Faza</div> <div>PT</div>		<div>Branża</div> <div>Inst. elektr.</div>		<div>Nr projektu</div> <div>-</div>		<div>Nr rys.</div> <div>E-2</div>		<div>Arkusz</div> <div>- / -</div>		<div>Strona</div> <div>15</div>	