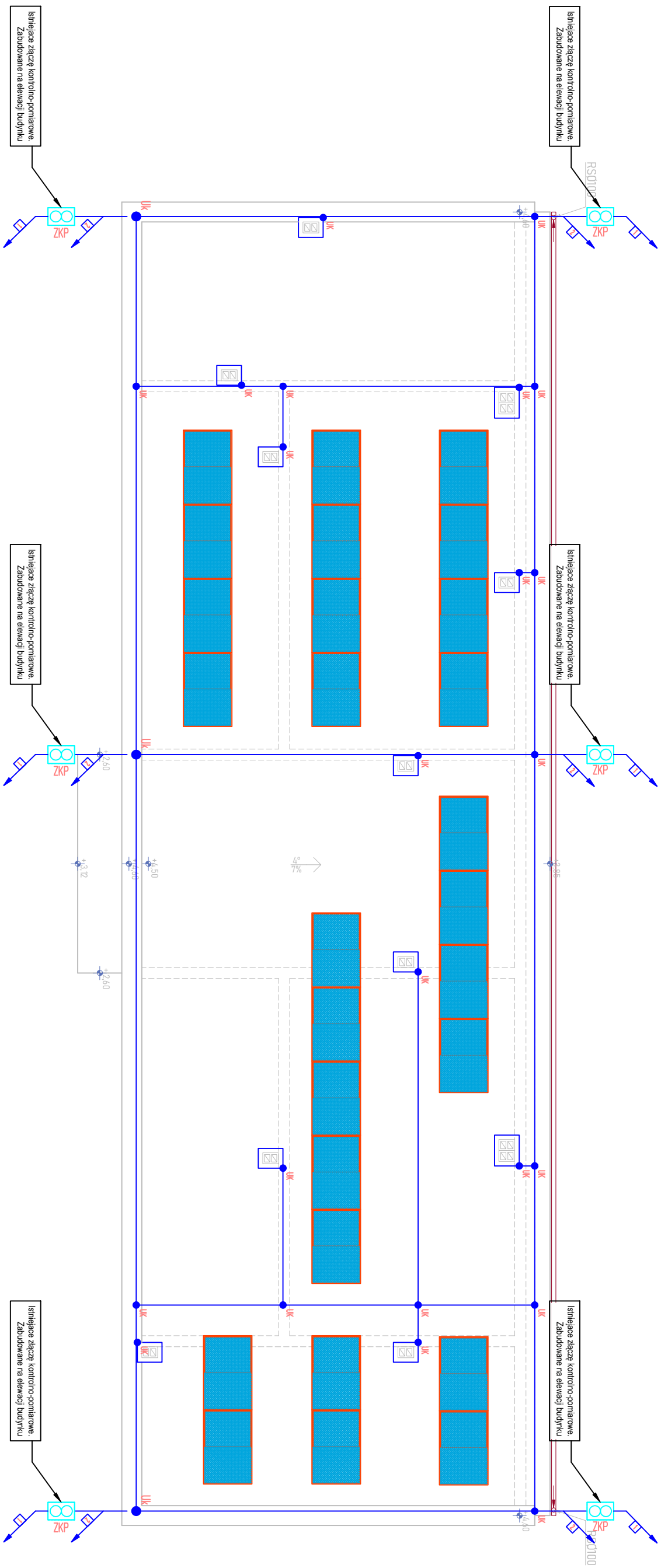
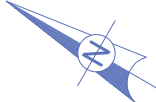


# PLAN INSTALACJI ODGROMOWEJ I FOTOWOLTAICZNEJ

# RZUT DACHU

*format A3 skala 1:100*



## Legenda

Istniejący zacisk probierczy

instalacji uzienienia  
zabudowany na elewacji

 Maszt odgromowy  
niski pojedynczy wys. 3m


— Zwód poziomy  
— drut stalowy, ocynkowany  $\varnothing 8$  mm

- UK – uchwyt krzyżowy

1st. Przewód odprowadzający instalacji odgromowej

Ist. przewód odprowadzający instalacji odgromowej prowadzony podtynkowo

Monokrystaliczny panel fotowoltaiczny o mocy 500Wp montowany do systemowej konstrukcji montażowej

<b>PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. KOPIOWANIE DOKUMENTACJI BEZ PISEMNEJ ZGODY AUTORÓW ZABRONIONE</b>	
<b>UWAGA!</b> NINIEJSZE DOKUMENTACJA JEST PROJEKTEM BUDOWALNYM I NIE OBEJMUJE ROZWIĄZAŃ WŁASNYCH ALBO PROJEKTU WYKONANIEGO. ZOBOWIĄDZENIE SIĘ WYKONANO DO WERYFIKACJI DANYCH PRZEZ I W FIRMIE BUDOWNYCH. RYSUNKI NIE WŁĄCZĄCIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.	<b>INWESTYTOR:</b>  <b>BUDOWA BUDYNKU ZAŁOŻENIA SZKOLNOGO - SPORTOWEGO WRAZ Z NIEZBĘDĄ INFRASTRUKTURĄ PRZEBIÓRSKI SPORTOWYM</b> dz. nr 254, obr.: 0006 Dziadowiec, gmin. Nowa Ruda
<b>Zamawiający:</b> Gmina Nowa Ruda ul. Niepodległości 2, 57-400 Nowa Ruda	<b>Data:</b> <b>6 II 2024</b>
<b>Wydruk rysunku:</b>  <b>PLAN INSTALACJI DOGRZEWOWEJ I FOTOWOLTAICZNEJ</b>	<b>Numer rysunku:</b> <b>IE03</b>
<b>Projektant:</b> KRZYSZTOF LESZCZYŃSKI <i>elektryk UPR. 989/005/75</i>	<b>Podpis:</b>
<b>Projektanci:</b> inż. JACEK BRZOZOWSKI mgr inż. PAWEŁ JAWOREK	<b>Podpis:</b>
<b>Przebiegła linowa:</b> 	<b>Skala:</b> <b>1:100</b>