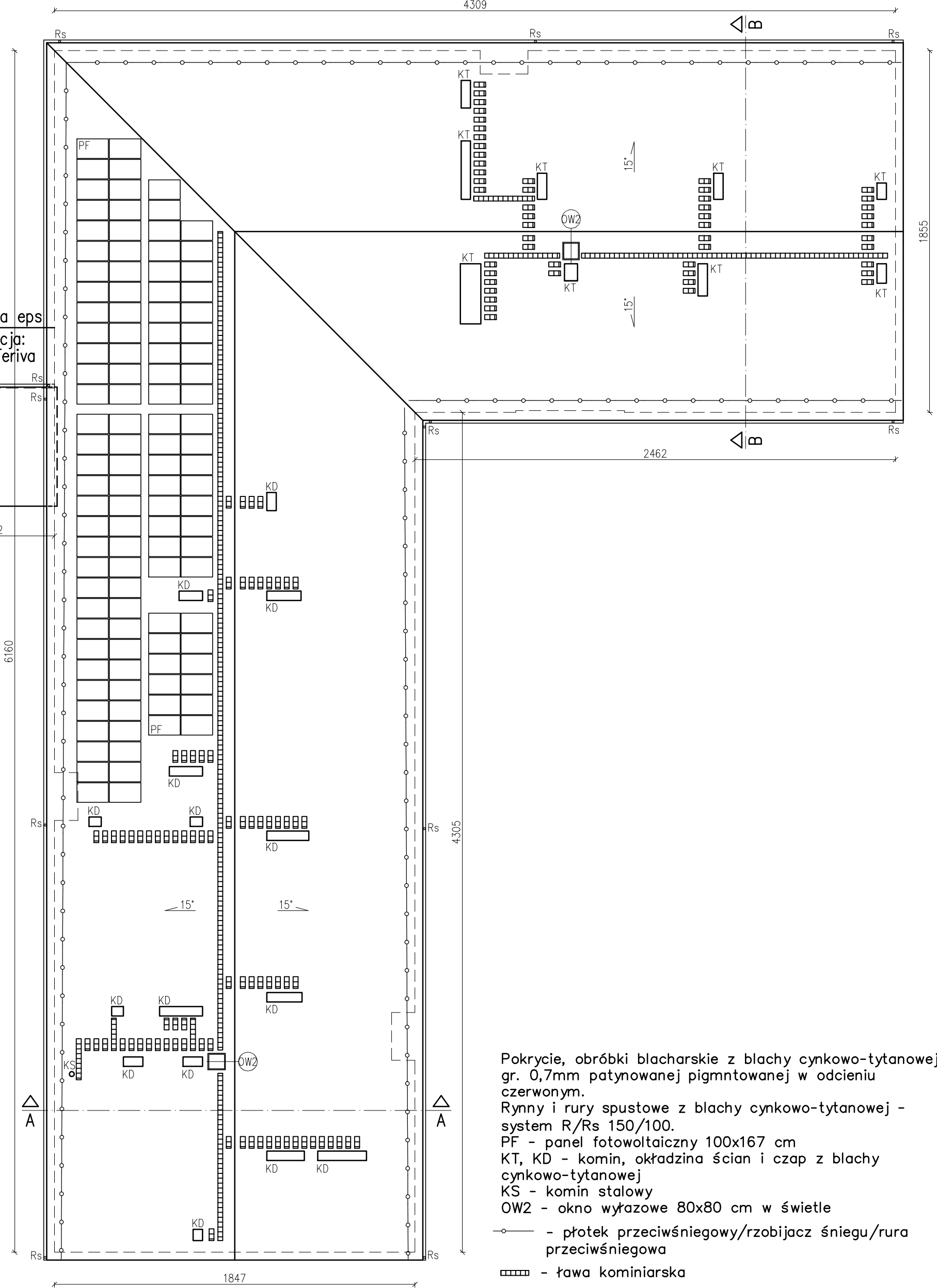
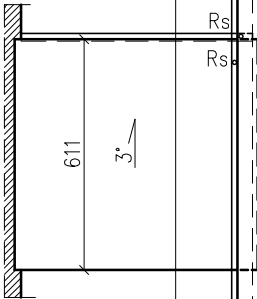


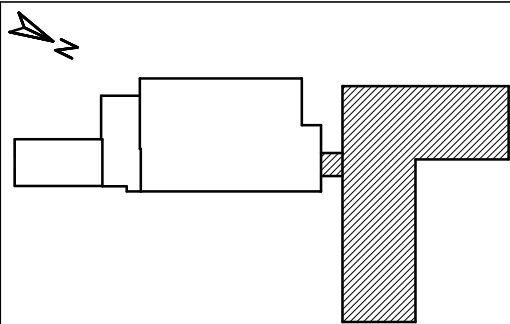
Pokrycie blacha cynkowo-tytanowa gr. 0,7mm patynowana pigmentowana w odcieniu czerwonym
Konstrukcja: więzary kratowe stalowe, krokwie drewniane 8x14 cm na płatwiach stalowych I140



Pokrycie:
- papa na eps
Konstrukcja:
- stop Teriva



Pokrycie, obróbki blacharskie z blachy cynkowo-tytanowej gr. 0,7mm patynowanej pigmntowanej w odcieniu czerwonym.
Rynny i rury spustowe z blachy cynkowo-tytanowej - system R/Rs 150/100.
PF - panel fotowoltaiczny 100x167 cm
KT, KD - komin, okładzina ścian i czap z blachy cynkowo-tytanowej
KS - komin stalowy
OW2 - okno wyřazowe 80x80 cm w řwietle
—○— - płatek przeciwnięgowy/rzobijacz śniegu/rura przeciwnięgowa
▤▤▤▤ - ława kominiarska



Projektant:	mgr inż. Piotr Rajca	NBCP.V7342/3/75/98 691/01/DUW	Data:	03.2024
Asystent:	mgr inż. Jarosław Rajca			
Temat:	Remont pokrycia dachowego budynku Gminnego Zespołu Szkolno-Przedszkolnego przy ul. Sportowej 44 w Czarnym Borze realizowanego w ramach zadania pn: Modernizacja budynków Gminnego Zespołu Szkolno-Przedszkolnego w Czarnym Borze Id. działki: 022104_2.0002.807			Stadium: PB
Inwestor:	Gmina Czarny Bór ul. Główna 18, 58-379 Czarny Bór			Skala: 1:200
Tytuł rys.:	RZUT DACHU (CZĘŚĆ PÓŁNOCNA)			Nr. rys.: 2