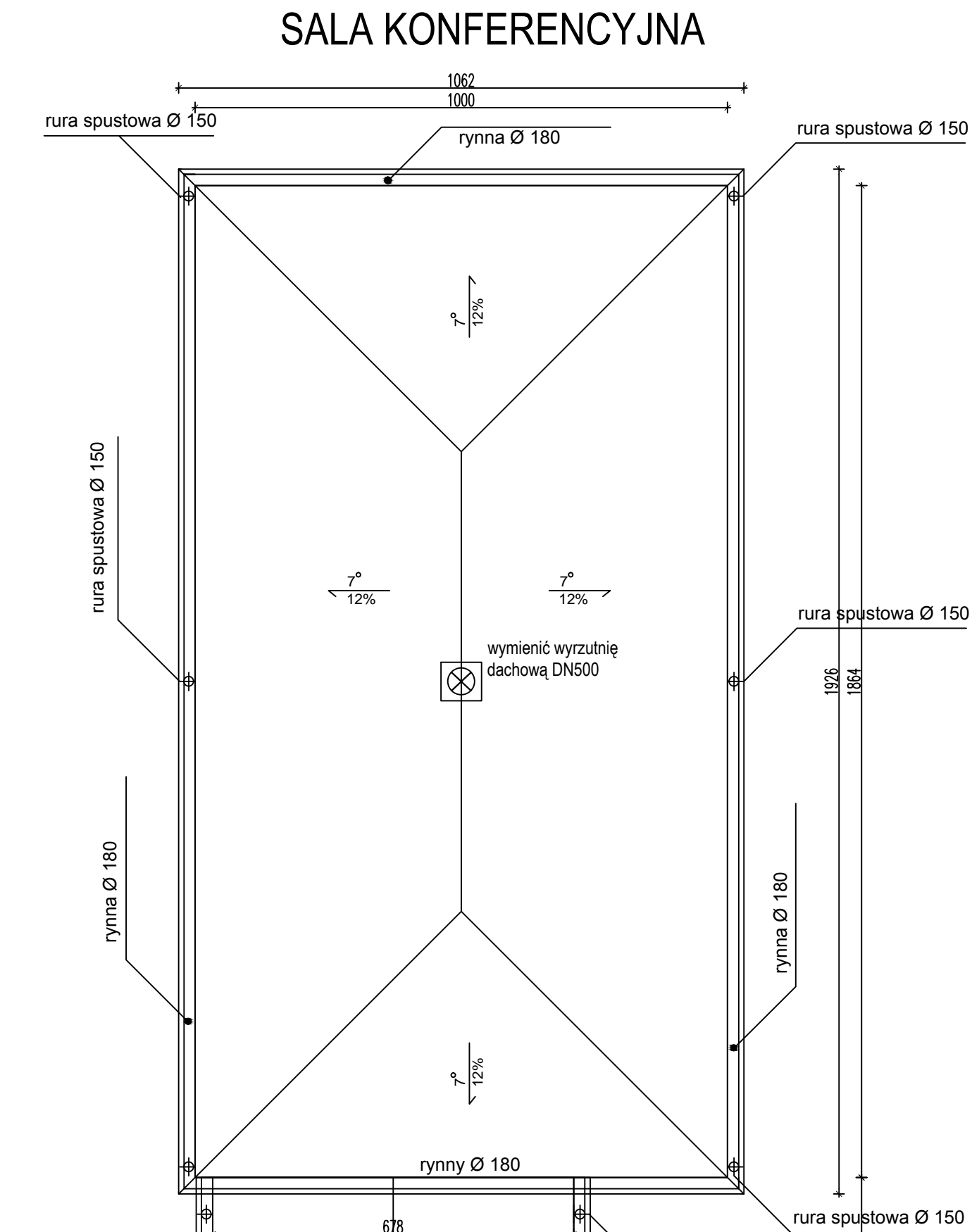


RZUT DACHU
skala 1:100



ROZBIÓRKI

Część administracyjno-biurowa - projektuje się rozbiórkę instalacji odgromowej, orynnowania, obróbek blacharskich, skucie tynków na kominach, demontaż żeliwnych wywiewek pionów sanitarnych, przecięcie pęcherzy na starym pokryciu z papy.

Łącznik - projektuje się rozbiórkę orynnowania, obróbek blacharskich, drewnianej obudowy wentylacji grawitacyjnej, demontaż żeliwnych wywiewek pionów sanitarnych, przecięcie pęcherzy na starym pokryciu z papy (brak instalacji odgromowej na tej części).

Sala konferencyjna - projektuje się rozbiórkę instalacji odgromowej, orynnowania, obróbek blacharskich, rozbiórkę drewnianej obudowy wentylacji grawitacyjnej rozbiórkę uszkodzonych żelbetonowych gzymsów, przecięcie pęcherzy na starym pokryciu z papy.

POKRYCIE

Część administracyjno-biurowa - wykonać nowe obróbki blacharskie i orynnowanie, zamontować kominki wentylacyjne na pionach sanitarnych, uzupełnić tynk na kominach i obłożyć płytkami klinkierowym w kolorze brązowym, zamontować siatki z drutu ocynkowanego na otworach wentylacyjnych, wykonać czapki kominowe z blachy powlekanej, wykonać jednowarstwowe pokrycie dachu papą aktywowaną termicznie ze stalą funkcją wentylacji, po uprzednim zagruntowaniu podłoża systemowym gruntem, zamontować kominki wentylacyjne, wykonać instalację odgromową. W strefie stropodachowej docieplić stropodach wentylowany wełną mineralną gr.25cm oraz docieplić ścianki kolankowe wełną mineralną gr.5cm na kleju do wełny mineralnej.

Łącznik - wykonać nowe obróbki blacharskie i orynnowanie, zamontować wyrzutnię dachową DN500 na podstawie dachowej B3, wykonać izolację termiczną z płyt z wełny mineralnej twardej gr. 25cm, wykonać dwuwarstwowe pokrycie dachowe papą, zamontować kominki wentylacyjne.

Sala konferencyjna - odtworzyć fragmenty gzymsu, wykonać nowe obróbki blacharskie i orynnowanie, zamontować wyrzutnię dachową DN500 na podstawie dachowej B3, wykonać izolację termiczną z płyt z wełny mineralnej twardej gr. 25cm, wykonać dwuwarstwowe pokrycie dachowe papą, zamontować kominki wentylacyjne, wykonać instalację odgromową.

OBSŁUGA PROCESU BUDOWLANEGO LUCYNA AWIER 15-275 BIAŁYSTOK UL. M.SKŁODOWSKIEJ-CURIE 19/13 e-mail: lma@o2.pl kom.: +48 888 018 489			
TEMAT:	REMONT DACHU BUDYNKU PRZY UL. ŻŁOTEJ 4 W BIAŁYMSTOKU NA DZIAŁCE O NR GEOD. 420		
INWESTOR:	Centrum Edukacji Nauczycieli 15-016 Białystok ul. Żelazna 4	podpis	
ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. Lucyna Awier BI/77/98.PDL/BO/0170/06		
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	mgr inż. Wojciech Grudziński BI/138/92.PDL/IE/0416/01		
INWENTARYZACJA - RZUT DACHU			
SKALA	1:100	Rys. 1i	DATA : 10.04.2015
PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM Dz. U. nr 24 z 23 lutego 1994r. poz.93 WSZELKIE ZMIANY, POWIELANIE, WYKORZYSTYWANIE BEZ ZGODY AUTORA ZABRONIONE!			

