

B

PROJEKTOWANE ROBOTY DACHOWE:

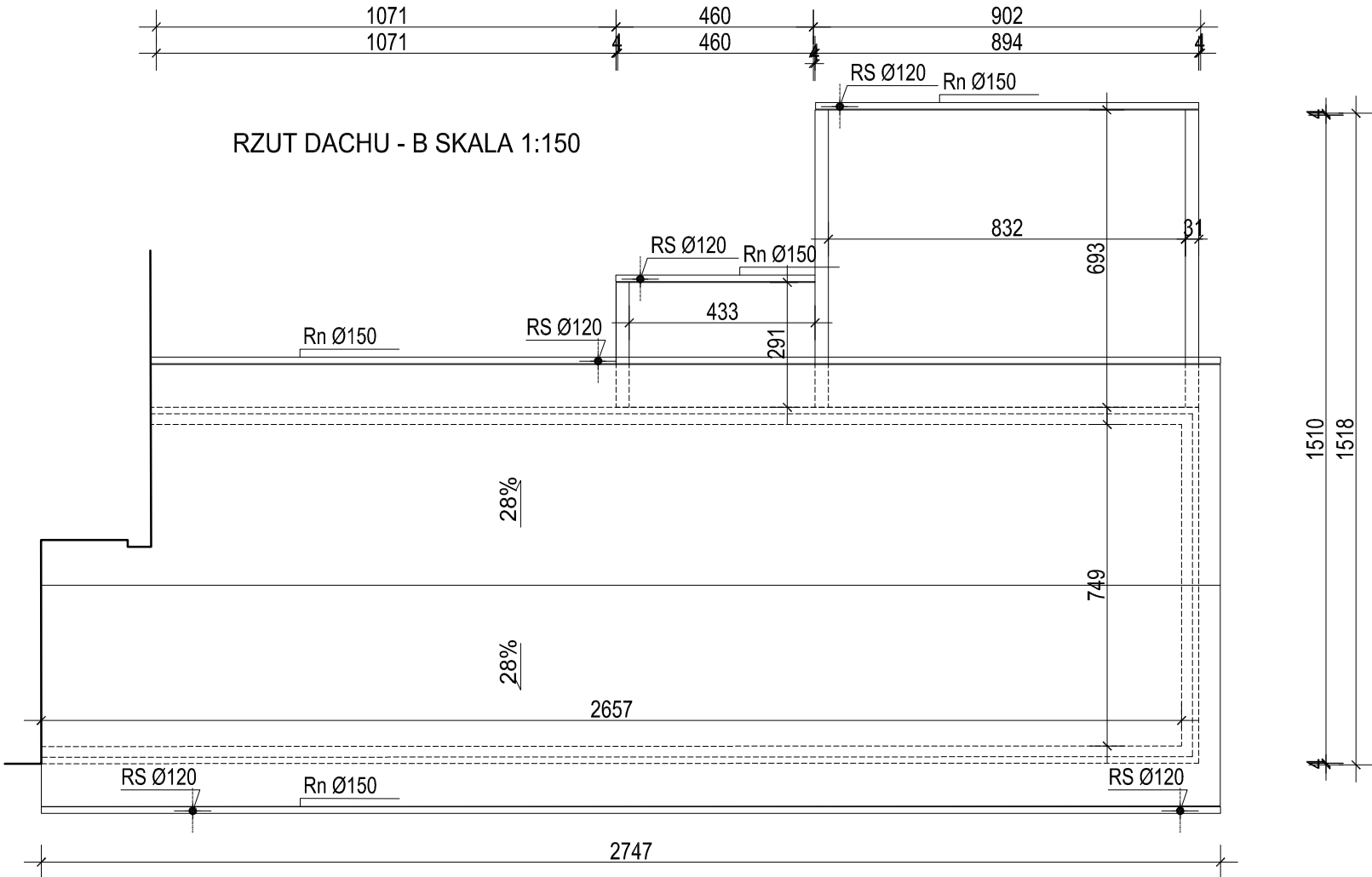
- WYMIANA OBRÓBEK BLACHARSKICH ATTYK KŁATKI SCHODOWEJ
- WYMIANA RYNIEN I RUR SPUSTOWYCH Z OBRÓBKAMI BLACHARSKIMI
- WYKONANIE DODATKOWEJ WARSTWY DOCIEPLENIA W PRZESTRZENI WIĄZARÓW DACHOWYCH - GRANULATEM WEŁNY MINERALNEJ GR.10 CM (190 M2)

C

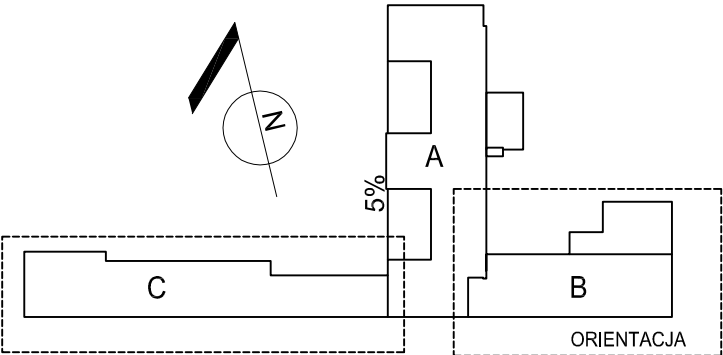
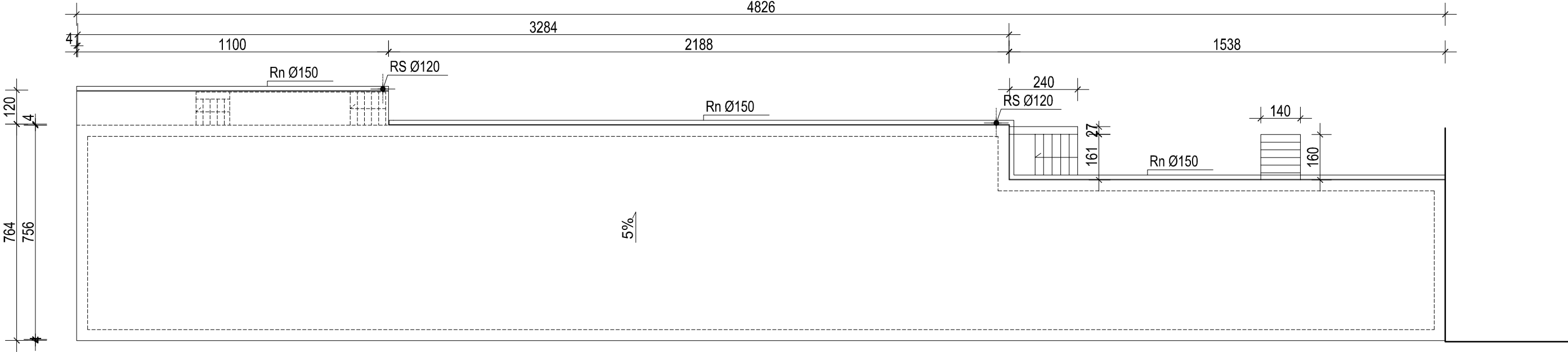
PROJEKTOWANE ROBOTY DACHOWE:

- WYMIANA OBRÓBEK BLACHARSKICH KRAWĘDZI DACHU I PASA RYNNOWEGO
- WYMIANA RYNIEN I RUR SPUSTOWYCH Z OBRÓBKAMI BLACHARSKIMI
- WYKONANIE DODATKOWEJ WARSTWY DOCIEPLENIA W PRZESTRZENI WIĄZARÓW DACHOWYCH - GRANULATEM WEŁNY MINERALNEJ GR.10 CM (294 M2)

RZUT DACHU - B SKALA 1:150



RZUT DACHU - C SKALA 1:150



P.H.U.Taros - Pracownia Projektowa



temat: Termomodernizacja budynku DPS w Zaskoczynie

zadanie: "Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej należących do Powiatu Gdańskiego - termomodernizacja Domu Pomocy Społecznej w Zaskoczynie oraz termomodernizacja budynków oświatowych Powiatu Gdańskiego"

adres: Zaskoczyn 11, gm. Trąbki Wielkie, obr. Warcz 0018, dz. 201/1, 202

rysunek: RZUT DACHU - SKRZYDŁO B I C

nr archiwalny  
2016/15

projektant: arch, Agnieszka Kalicka

PO/KK/395/2011  
w specjalności architektonicznej

sprawdzający:

arch, Karolina Paluszyńska - Czekaj

PO/KK/408/2011  
w specjalności architektonicznej

06.2016 r.

branża: architektura

skala 1:150

nr rys.

A3