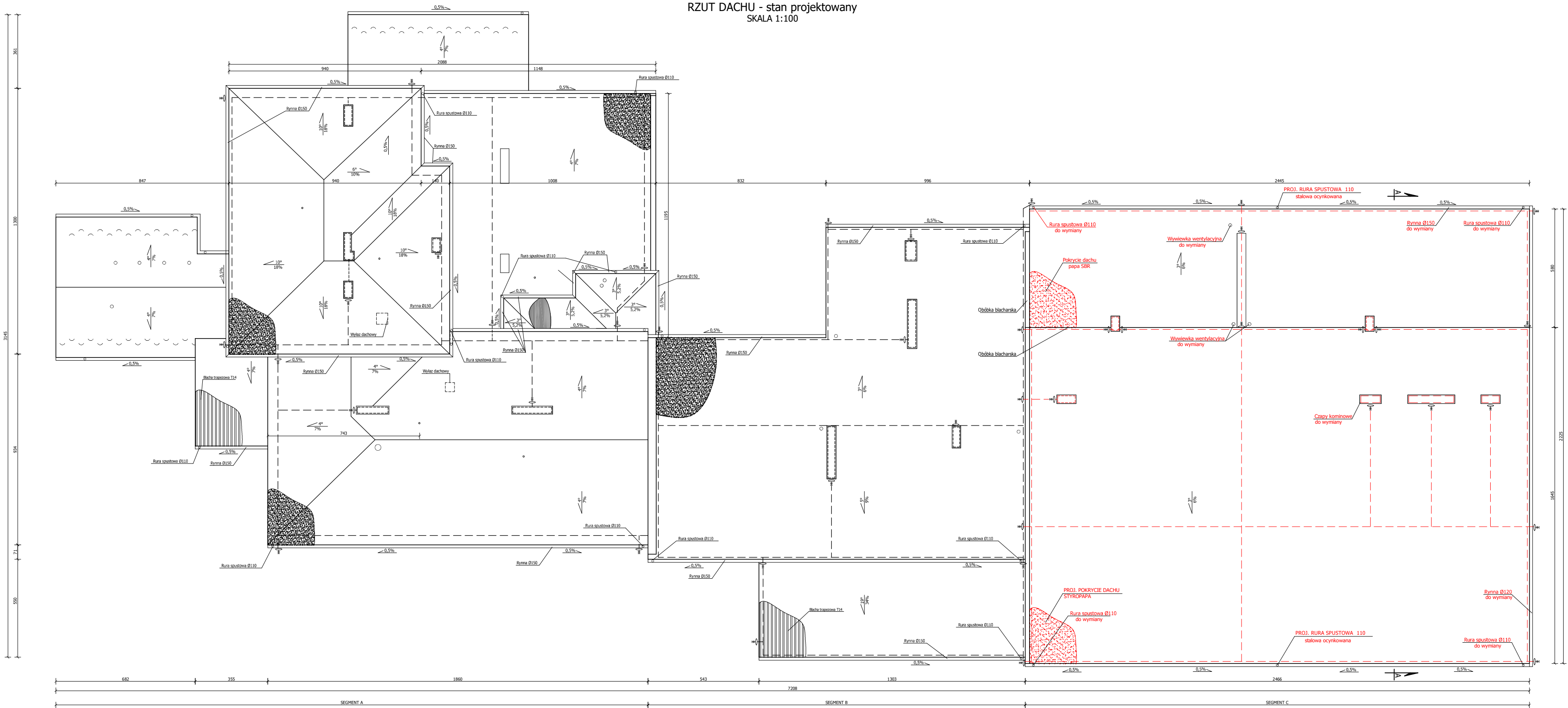


RZUT DACHU - stan projektowany
SKALA 1:100



ELEMENTY ISTNIEJĄCE:

- papa termozgrzewalna
- Blacha trapezowa
- Papa bitumiczna
- Instalacja odgromowa Ø6 do wymiany
- Zwłód pionowy instalacji uziemiającej

ELEMENTY PROJEKTOWANE:

- Projektowana instalacja odgromowa Ø 8
- Zwłód pionowy instalacji uziemiającej 8

UWAGA:
1. ISTNIEJĄCA INSTALACJA ODGROMOWA NA BUDYNKACH ZOSTANIE WŁOŻONA DO PESZLI, NATOMIAST NOWA INSTALACJA ODGROMOWA NA ŚCIANIE GŁOWNYCH I BEZ ZAPLECZU BĘDZIE WŁOŻONA NA ZEWNĘTRZNEJ ŚCIANIE BUDYNKU.
2. RYNNY I RURY SPUSTOWE PRZYJĘTE DO WYMIANY, NALEŻY PRZYJĄĆ JAKO STAŁOWA OCYNKOWANE

Wykonawca:	Firma Projektowa KONSPRO D.Obstarczyk; ul.Ceglana 3 Oświęcim	Data:	
Obiekt:	TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU ZESPOŁU SZKOLNO PRZEDSZKOLNEGO W PODOLSZU na działkach 135, 136 obr. 0006 Podolsze, jedn.ew. 121309_5, Zator-obszar wiejski	03.2021r.	
Tytuł rysunku:	RZUT DACHU - stan projektowany	Skala:	1:100
Opracował:	Mgr inż. Michał Obstarczyk Nr. upr. w spec. konstr.-bud. SLK/7038/PW/ko/17	Podpis:	Nr rys.: 11
	Dariusz Obstarczyk Nr. upr. w spec. arch. 104/91 B-B Nr. upr. w spec. konstr. 88/91 B-B	Podpis:	KONSPRO 121309_5 - obszar wiejski