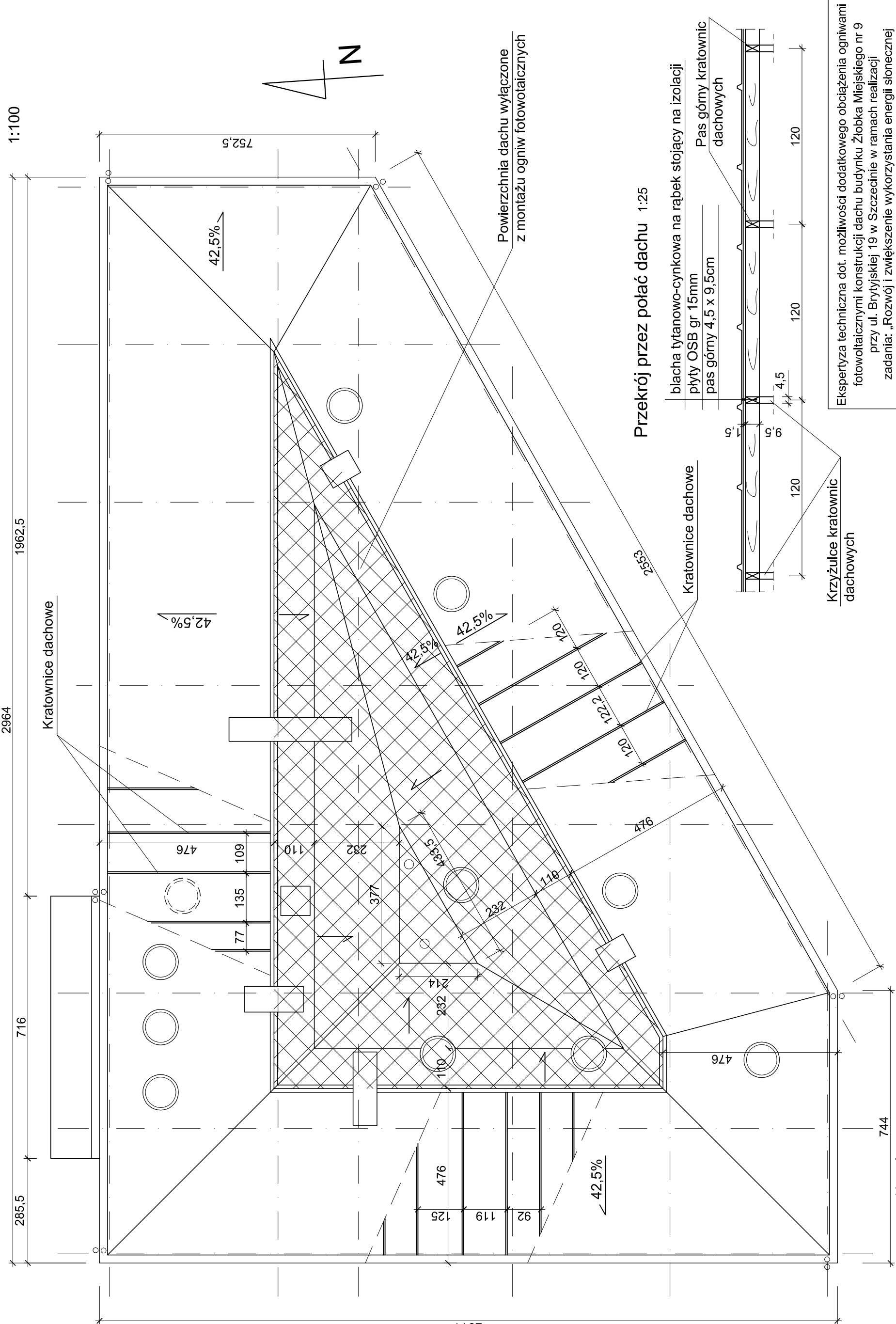


Rzut dachu (uproszczony)



Ekspertyza techniczna dot. możliwości dodatkowego obciążenia ogniwami fotowoltaicznymi konstrukcji dachu budynku Żłobka Miejskiego nr 9 przy ul. Brytyjskiej 19 w Szczecinie w ramach realizacji zadania: „Rozwój i zwiększenie wykorzystania energii słonecznej w miejskich jednostkach organizacyjnych w Szczecinie - etap III”

Branża	Konstrukcja	06.2019
Tytuł rys.	Rzut dachu (uproszczony)	1:100
Projektant	inż. Ewa Leszczyńska-Penno	upr. nr 314/Sz/86
		1

Uwagi:

- Niniejszy rzut dachu nie jest jego szczegółową inwentaryzacją budowlaną, stanowi uproszczony odrys z pierwotnego projektu archiwalnego (patrz punkt 1.2. opisu technicznego). Na rysunku nie pokazano instalacji odgromowej i wywiewek kanalizacyjnych.
- Dopuszcza się usytuowanie paneli ogniw fotowoltaicznych o całkowitym obciążeniu charakterystycznym do 0,30 kN/m² (30kG/m²) - bez stosowania balastu przeciwwiatrowego - na powierzchni dachu pokrytego blachą tytanowo-cynkową.