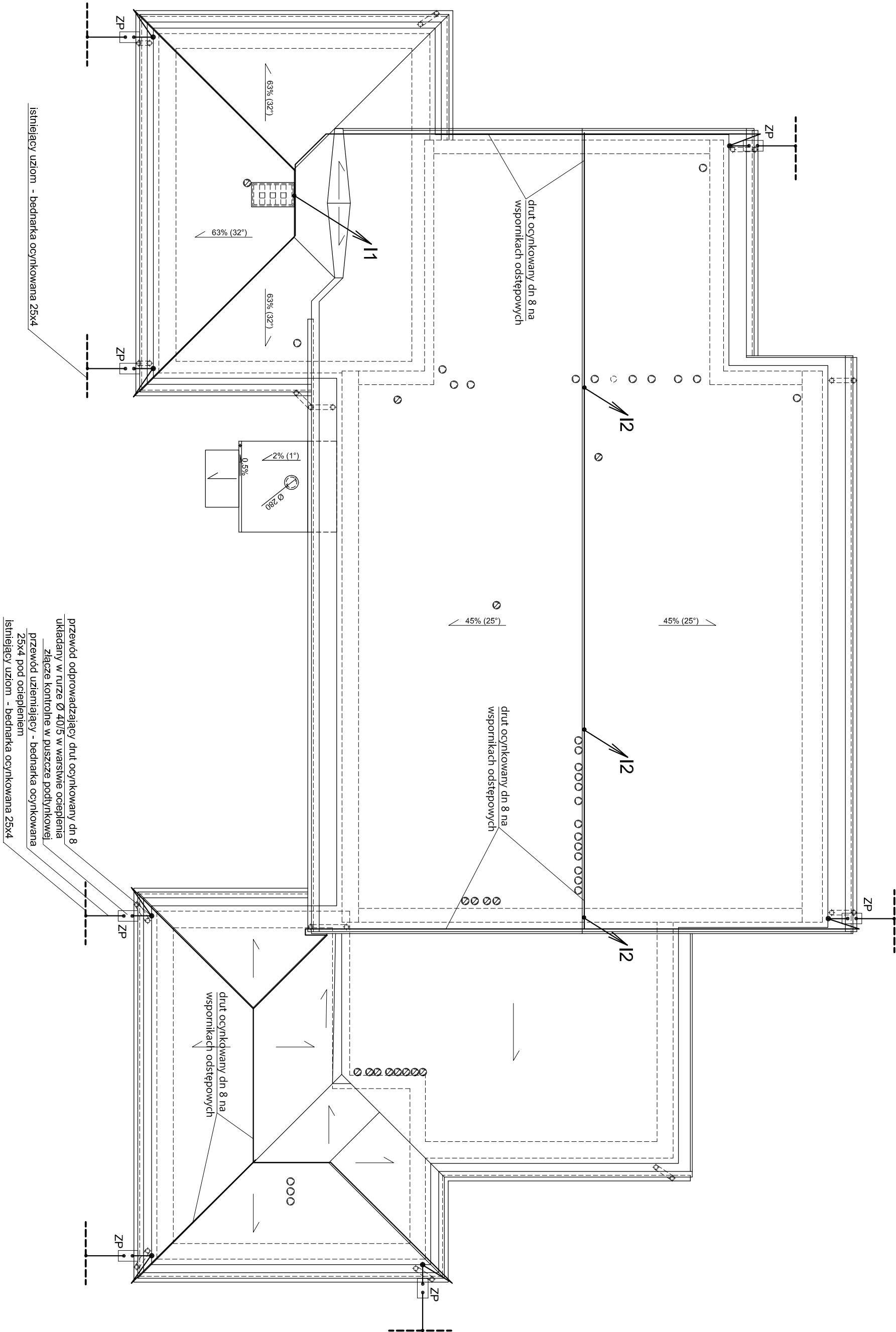


RZUT DACHU

PRZEDSZKOLE "WESOŁE SŁONECZKO"

SKALA 1:100



Przewody odprowadzające do złącz kontrolnych oznaczonych jako ZP ułożyć w bruzdach pod rynkiem pod warstwą docieplenia w rurach ochronnych. Złącza kontrolne zainstalować w puszkach instalacyjnych z pokrywą. Puszki instalować na ścianach, na cokole, na wysokości ok. 0,2 - 0,5 m.

Do przewodów odprowadzających podłączyć metalowe rynny, obróbki oraz inne metalowe elementy.

Obok kominików wentylacyjnych zainstalować iglice przykominowe. Z bednarki ocynkowanej 25x4mm wykonać przewody uziemiające oraz w razie potrzeby uzupełnić uziom.

typy masztów odgromowych:

I1 - iglica odgromowa kominowa o wys. 0,9m

I2 - iglica odgromowa dachowa o wys. 0,9m

Pracownia Architektura Spółka z o.o.		ul. Żelazna 34 27-400 Chorosze, 50m		Nr projektu: E18		Skala: 1:100	
Asystent projektanta:		mgr inż. Zbigniew Stenik		KL-3891		Rodzaj projektu: PROJEKT BUDOWLANY	
Projektant:		mgr inż. Stanisław Raczyński		SWK 004.1 /POE/05		Instalacje elektryczne	
Sprawdzający:		inż. Zdzisław Włópek		KL-1499		Miejsce montażu: Urząd Miejski w Łomży Pl. Stary Rynek 14 18-400 Łomża	
Nr. gpr.:		Podpis:		Data opracowania: kwiecień 2019r.		Nadawca projektu: Naczelne Przedsiębiorstwo "Wesołe Słoneczko" ul. Spółdzielcza 74 18-400 Łomża	
Instalacje elektryczne		Instalacje elektryczne		Instalacje elektryczne		Instalacje elektryczne	