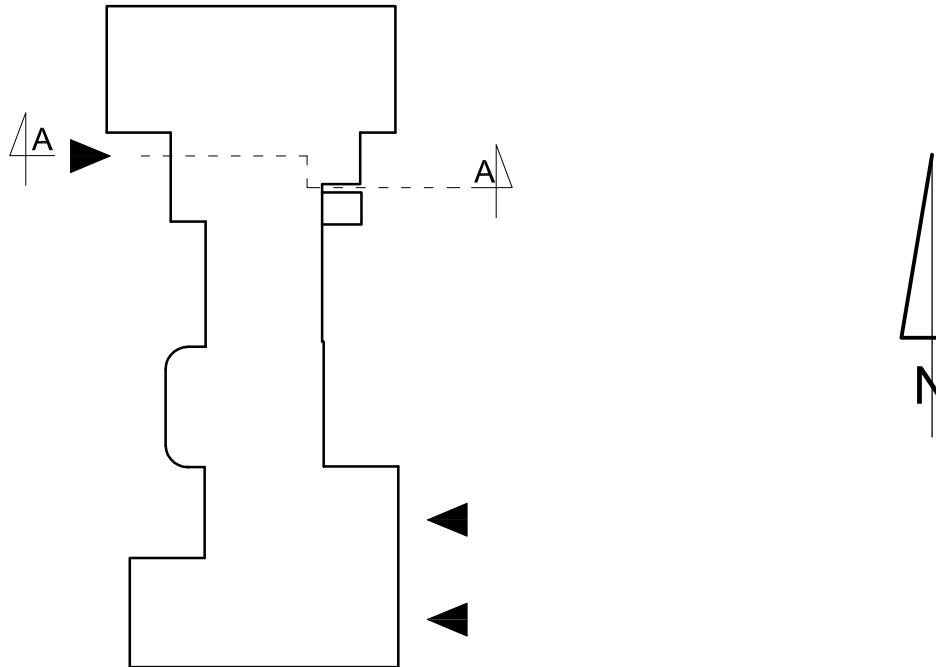


RZUT DACHU
INSTALACJA ODGROMOWA
DPS W KLISINIE FILIA BRANICE
SKALA 1:100



Przewody odprowadzające do łącz kontrolnych oznaczonych jako ZP ułożyć w brzdach pod tynkiem pod warstwą ocieplenia w rurach ochronnych.
Złącza kontrolne zainstalować w puszkach instalacyjnych z pokrywą.
Puszki instalować na ścianach, na cokole, na wysokości ok. 0,2-0,5m.
Do instalacji podłączyć metalowe rynny, obróbki oraz inne metalowe elementy.
Obok kominków wentylacyjnych zainstalować iglice o długości 1,5m. Iglice mocować do ścian kominków.
Wentylatorów nie podłączać do instalacji odgromowej.
Z bednarki ocynkowanej 30x4m wykonać przewody uziemiające oraz wymagające wymiany fragmenty uziomu .

• • ZP - złącze kontrolne instalowane na wys. ok 0,2-0,5m

Pracownia Audytorska Spółka z o.o. ul. Kilińskiego 49L 27-400 Ostrowiec Św. tel/fax.(041) 265 24 64 kom. 667 633 003			6	ARCHITEKTURA		Skala 1:100
Projektant: Architektura	mgr inż. arch. Zbigniew Doktor	227/KL/72		Investor Dom Pomocy Społecznej w Kłisinie Kłisino 100 48-118 Lisieście	Adres budowy Dom Pomocy Społecznej w Kłisinie Filia Branice ul. Szpitalna 118 48-140 Branice	
Asystent projektanta:	inż. Karolina Wiewiór	----		Rozstrzygnięcie projektu PROJEKT BUDOWLANY		
Sprawdzający:	mgr inż. arch. Andrzej Papierz	110/90/WŁ		Tytuł rysunku RZUT DACHU		
	Imię i nazwisko:	Nr upr.	Podpis:	Data opracowania: kwiecień 2015r.		