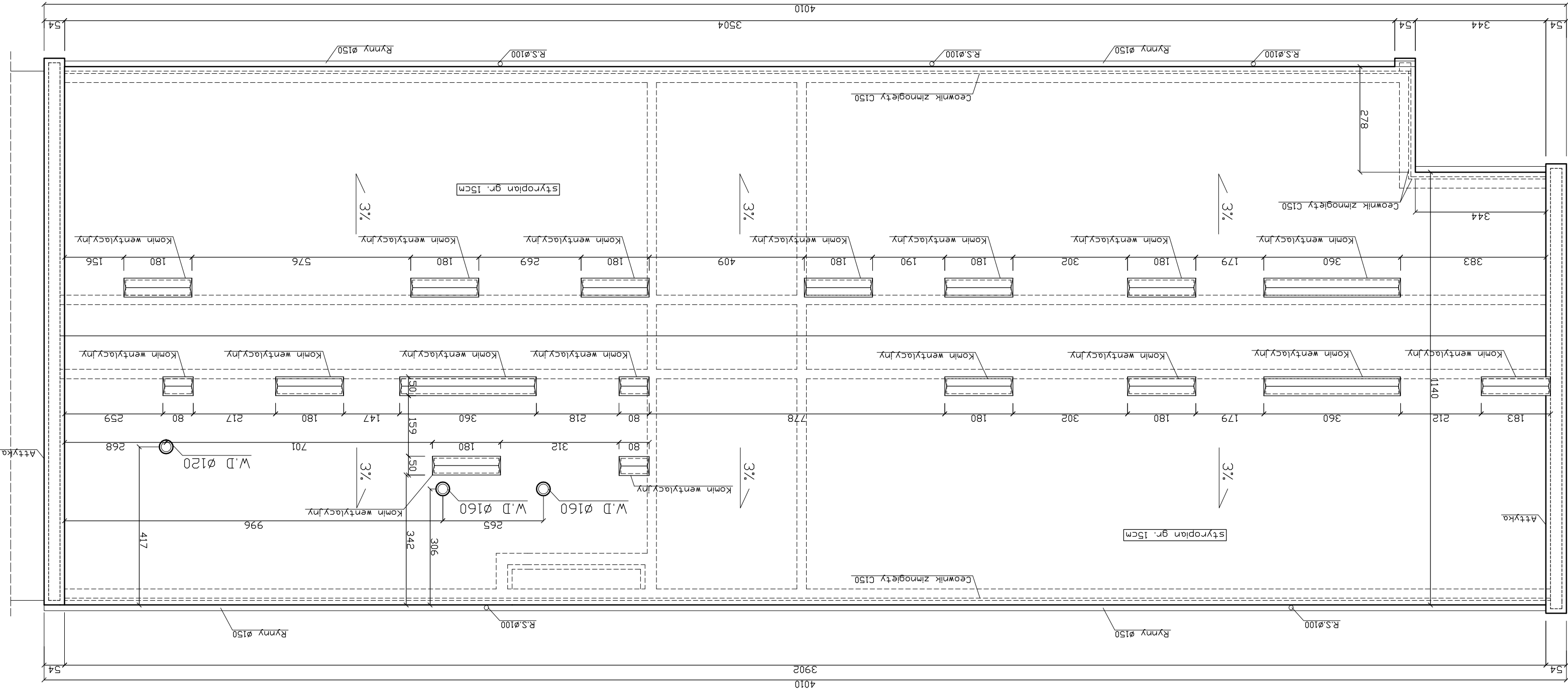
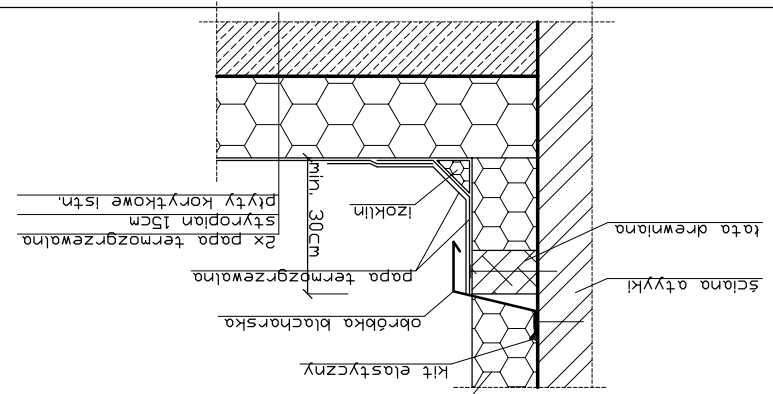


Rzut dachu skala 1:100

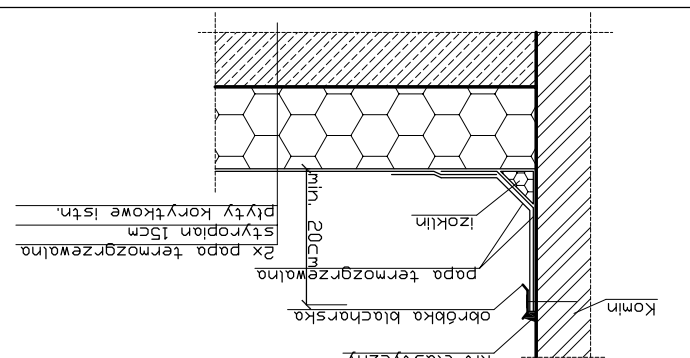


- Zakres robót remontowych na dachu:
- Docieplenie dachu 3 warstwami styropianu EPS 200-036 o grubości 5cm każda. Styropian układać krzyżowo na stykach płyt, łączyć z istniejącym podłożem w postaci płytek korytkowych za pomocą łączników typowych (min. 3 szt. na płytę).
 - Ułożenie nowego pokrycia 2 warstw papy asfaltowej termozgrzewalnej.
 - Przeurządzenie górnej części kominów wentylacyjnych oraz wykonanie nowych "czap" betonowych na kominach.
 - Wykonanie nowych obróbek blacharskich.
 - Demontaż i montaż po dociepleniu dachu instalacji odgromowej istniejącej.

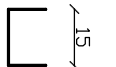
Szczegół połączenia ściany atyki z dachem.



Szczegół połączenia ściany komin z dachem.



Geownik z blachy L=83m
Profil własny



Geownik mocować do istn. płyt korytkowych za pomocą kołków rozporowych SLR M8, w rozstawie co 80cm.

Projekt budowlany docieplenia dachu i ścian zewnętrznych wraz z kolorystyką elewacji. Lokalizacja: Stupsk ul. Poniałowskiego 4, dz. nr 174/1 Inwestor: Pomorski Dział Wojewódzki Narodowego Funduszu Zdrowia ul. Marynarki Polskiej 148, 80-865 Gdańsk	Temat rysunku: Rzut dachu	
	autor: mgr inż. arch. Anna Oleksinska upr. nr ewid. PD/KK/01902	opracował: mgr inż. Krzysztof Halabó upr. nr ewid. PDM/0211/PDDK/04
Pracownia Projektowa "PERSPEKTYWA" ul. Kotarbińskiego 14/12 76-200 Stupsk tel. 0609-147-455	nr rys. 10	