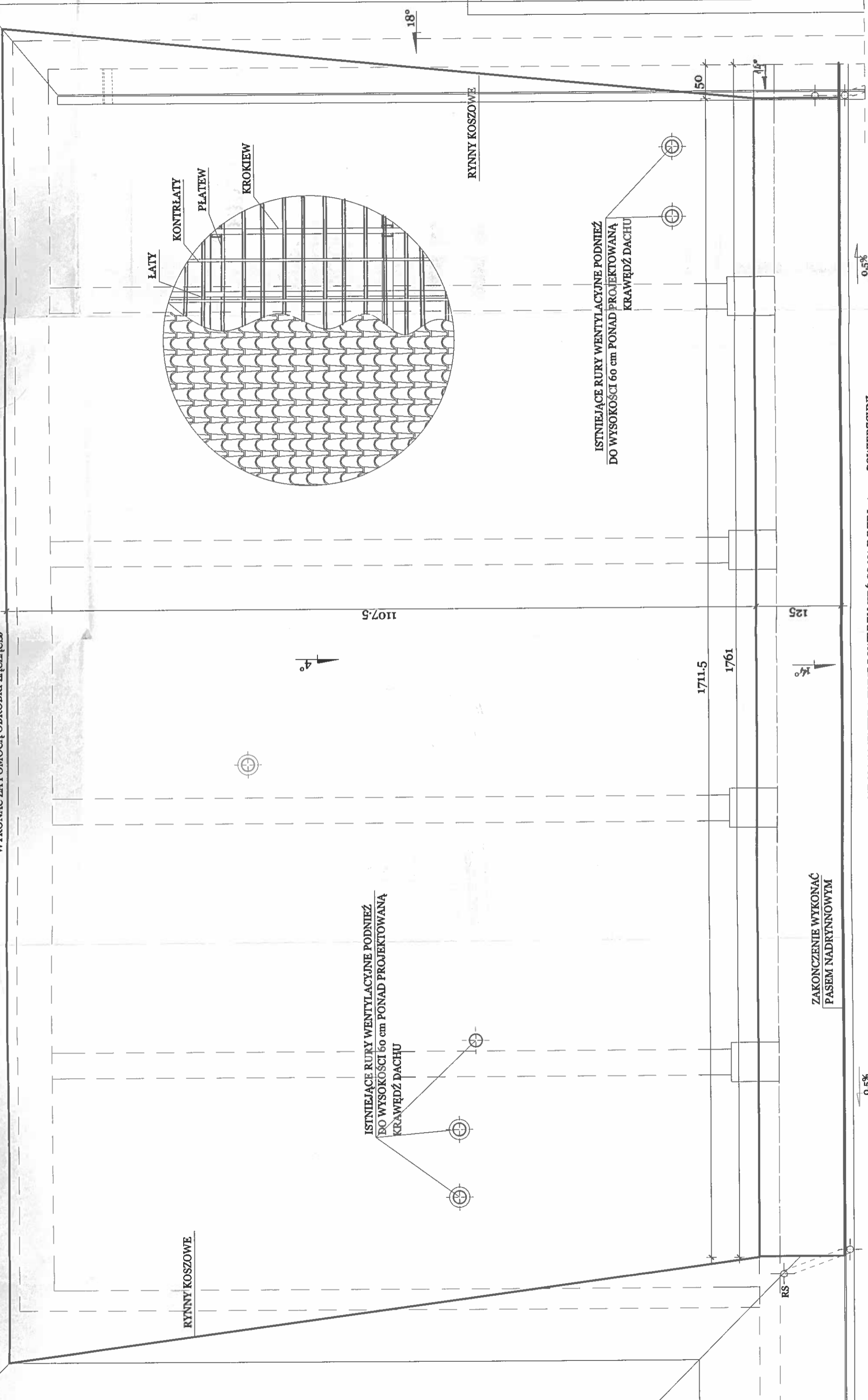


LINIA ŁĄCZĄCA NOWO PROJEKTOWANY DACH Z ISTNIEJĄCYM
WYKONAĆ ZA POMOCĄ OBRÓBKII ŁĄCZĄCEJ



ISTNIEJĄCE RURY WENTYLACYJNE PODNIEŻ
DO WYSOKOŚCI 60 cm PONAD PROJEKTOWANĄ
KRAWĘDŹ DACHU

ISTNIEJĄCE RURY WENTYLACYJNE PODNIEŻ
DO WYSOKOŚCI 60 cm PONAD PROJEKTOWANĄ
KRAWĘDŹ DACHU

ZAKONCZENIE WYKONAĆ
PASEM NADRYNNOWYM

UWAGI :

1. W CZASIE PRZYGOTOWANIA INWESTYCJI PODJAĆ DECYZJĘ O WYBORZE SYSTEMU POKRYCIA DACHU
2. W CZASIE ZAKUPU SPRAWDZIĆ GEOMETRIĘ DACHÓWKI, ZAMKI, GŁADKOŚĆ POWIERZCHNI, KOLORY, WYMIARY itp.
3. ZAKUPIĆ KOMPLETNE DODATKI WYKAŃCZAJĄCE (wg.potrzeb)np. dachówki

5. OTWORY WENTYLACYJNE POWINNY MIEĆ CO NAJMNIEJ 1/3000 POWIERZCHNI DACHU tj. 1.3 SZT.DACHÓWKI WENTYLACYJNEJ NA 10m² POWIERZCHNI DACHU LUB POWINIEN MIEĆ MIN. WARTOŚĆ 200cm² NIEOGRANICZONEGO OTWORU WENTYLACYJNEGO NA 1 MB RYNNY
6. NA POWIERZCHNI DACHU NALEŻY ZASTOSOWAĆ DACHÓWKI POZWALAJĄCE NA ZAMOCOWANIE ŁAWY KOMINIARSKIEJ LUB STOPNI ORAZ DRABINKI PRZECIWSNIEGOWEJ .

