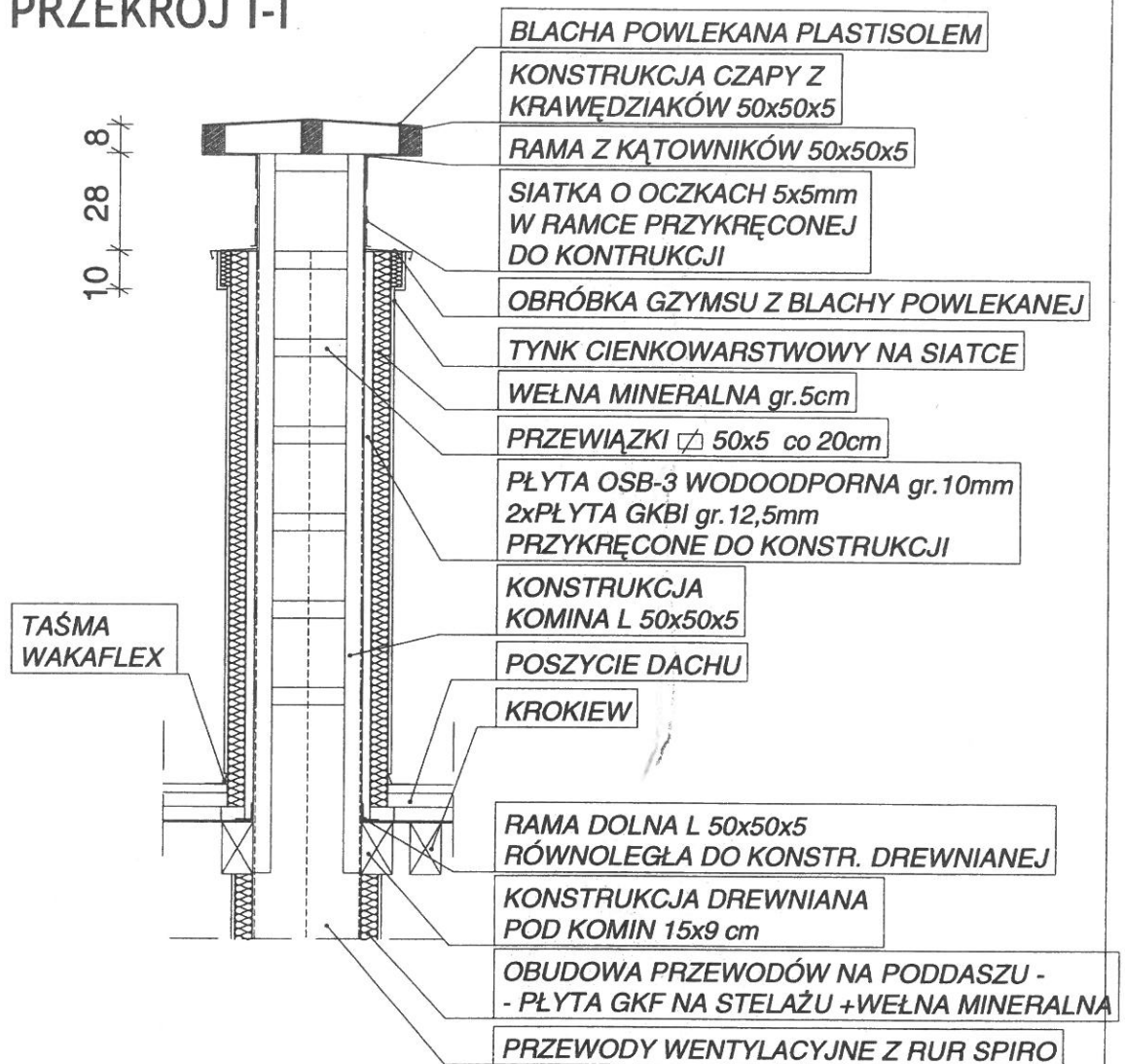
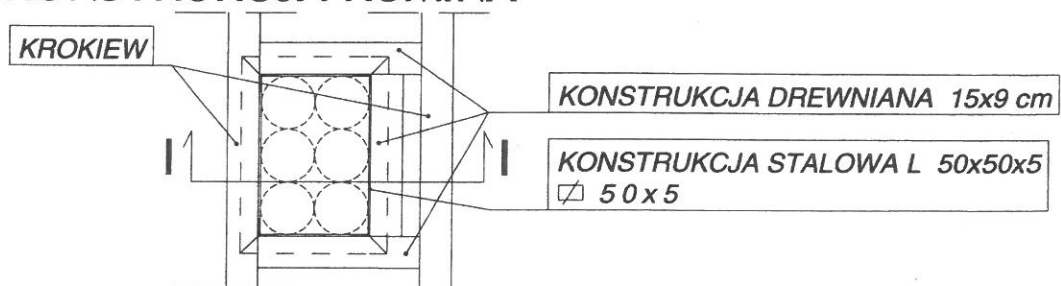


PRZEKRÓJ I-I



KONSTRUKCJA KOMINA



UWAGI:

- STALOWE SŁUPKI KOMINA PRZYKRĘCIĆ DO KONSTRUKCJI DREWNIANEJ ZA POMOCĄ ŚRUB PRZELOTOWYCH M10. STOSOWAĆ PO 2 ŚRUBY NA SŁUPEK, MIN.5cm OD KRAWĘDZI KROKWI, NA ELEMENTACH DREWNIANYCH STOSOWAĆ SZEROKIE PODKŁADKI DO DREWNA
- PRZY WYLOCIE PRZESTRZEŃ MIĘDZY RURAMI WENTYLACYJNYMI USZCZELNIĆ PIANKĄ POLIUR. MONTAŻOWĄ

ARTOP PRACOWNIA PROJEKTOWA

ul. Bociania 37, 71-696 Szczecin, tel: (0-91)45-57-930, e-mail: artop@artop.szczecin.pl

TREŚĆ RYSUNKU

SZCZEGÓŁ OBUDOWY KOMINA

NAZWA INWESTYCJI PRZEBUDOWA PODDASZA POŁUDNIOWO-WSCHODNIEGO SKRZYDŁA

OBIEKT BUDYNEK WYDZIAŁU MATEMATYCZNO-FIZYCZNEGO US

ADRES SZCZECIN, UL. WIELKOPOLSKA 15

RODZAJ OPRACOWANIA PROJEKT WYKONAWCZY

ZESPÓŁ PROJEKTOWY: imię i nazwisko

PROJEKTANT arch. ZDZIŚLAW KACZYŃSKI

OPRACOWAŁ arch. MARTA JURKIEWICZ

SPRAWDZAJĄCY arch. IWONA KACZYŃSKA

upr. bud. 160/Sz/83

podpis

56/Sz/2000

Nr rys. 14

Skala 1:20

Branża A

Data VI

2009