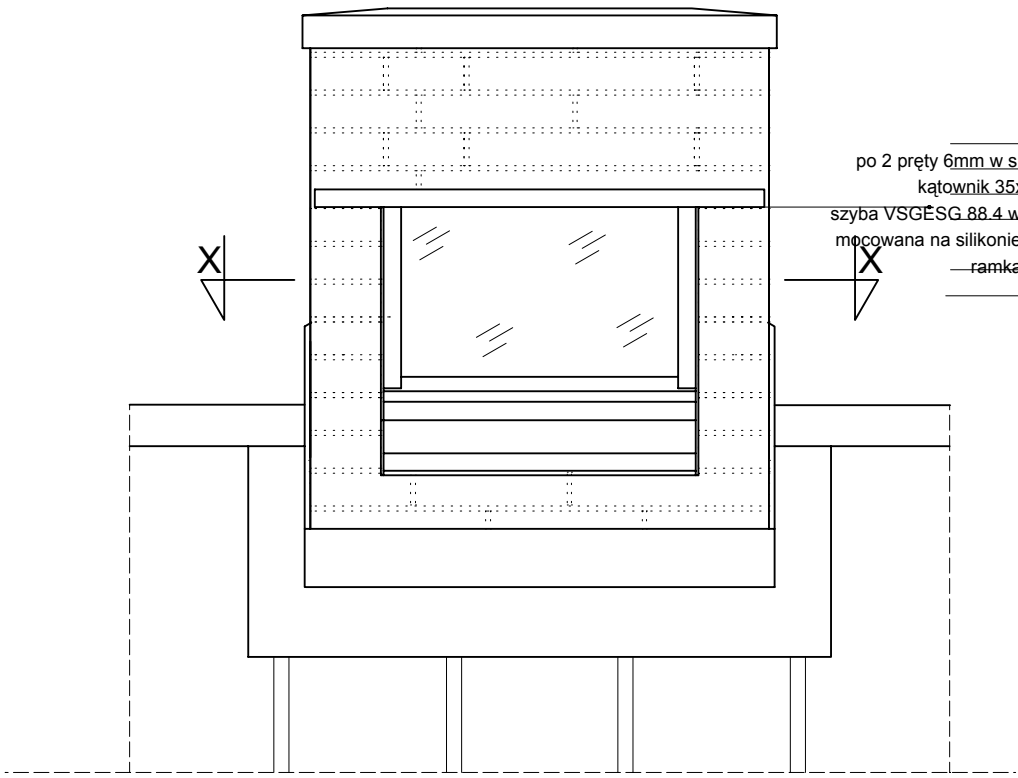


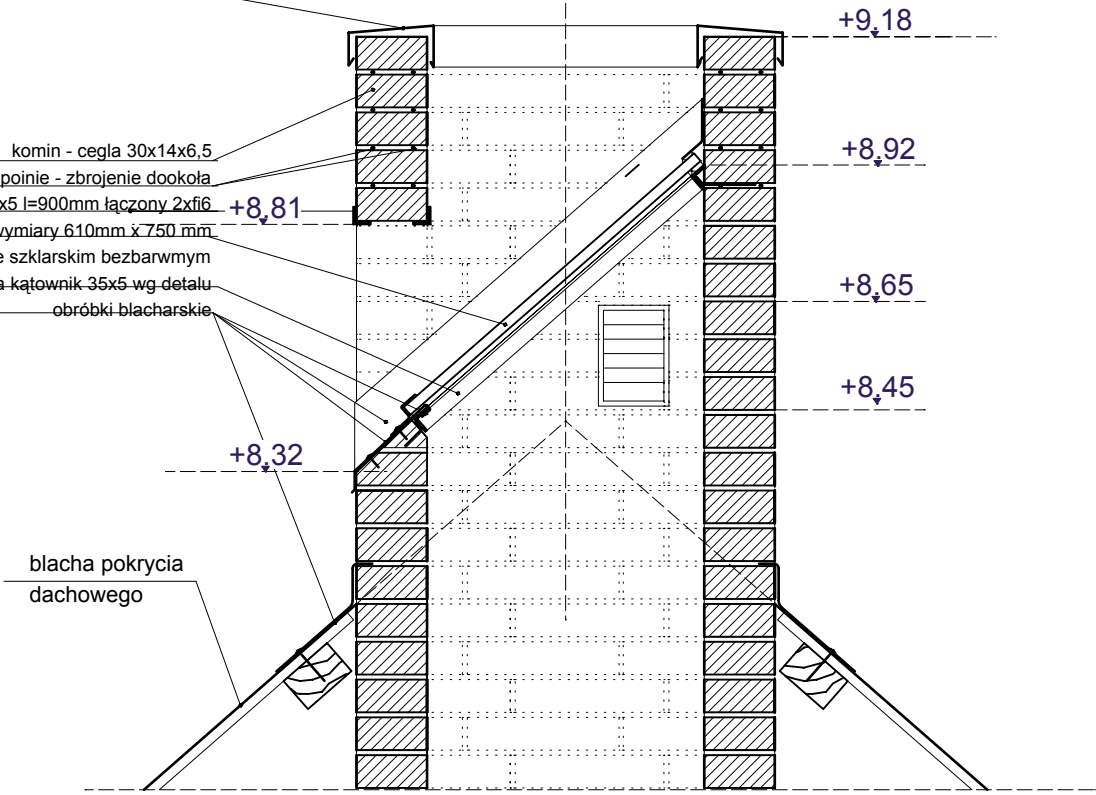
Widok
od podwórka



obróbki blacharskie

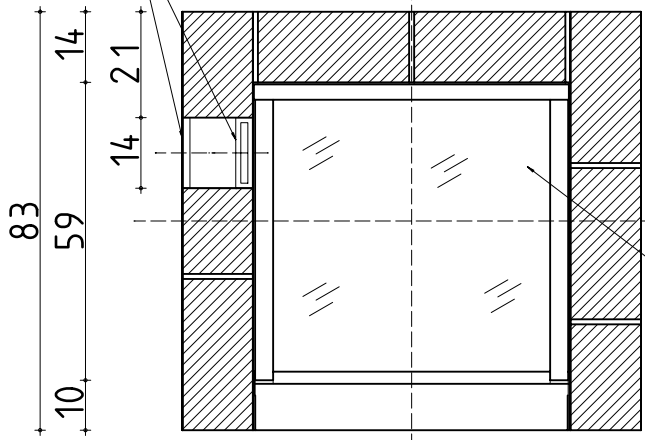
komin - cegła 30x14x6,5
po 2 pręty 6mm w spoinie - zbrojenie dookoła
kątownik 35x5 l=900mm łączony 2xf6
szyba VSGESG 88.4 wymiary 610mm x 750 mm
mocowana na silikonie szklarskim bezbarwnym
ramka kątownik 35x5 wg detalu
obróbki blacharskie

Przekrój C-C



blacha pokrycia
dachowego

kratka went. 14x20cm
z siatką na owady

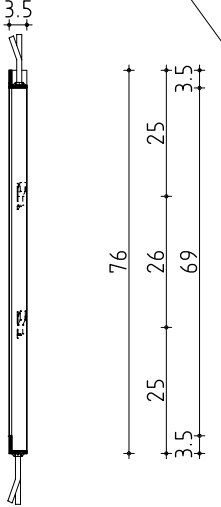


Przekrój X-X

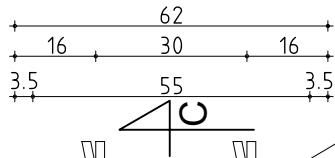
szyba VSGESG 88.4
wymiary 610mm x 750 mm

Przekrój C-C
rama szklenia

kątownik 35x35x4
l=760mm 2 szt.

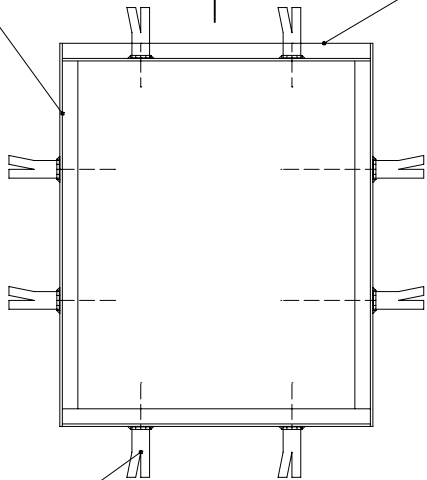


wąsy płaskownik
35x4 x100mm 8szt.
spawany do ramy



kątownik 35x35x4
l=606 mm 2 szt.

Detal ramy szklenia
- widok sk. 1:10



autorska pracownia projektowania architektury "APPA-Jan Pudło"
41-703 Ruda Śląska, ul. Wołkowa 4, tel:602 591 543

zamawiający:	Gmina Ciasna ul. Nowa 1a. 42-793 Ciasna	
lokalizacja:	42-793 Zborowskie, ul. Fabryczna 7, dz. nr 264/9	
nazwa projektu:	Projekt budowlany przebudowy i zmiany sposobu użytkowania budynku "Fabryki Fajek" na muzeum	
branża:	Architektura	
nazwa rys.:	Obudowa i zakończenie komina-detali 'C'	Edycja 0
proj.:	mgr inż. arch Jan Pudło upr. proj. 482/85	data : 11.2013
sprawdzający:	mgr inż. arch Piotr Kózka upr. proj. 1275/94	skala: 1:10
opracowała:	inż. arch. Anna Sikora	nr rys. A33