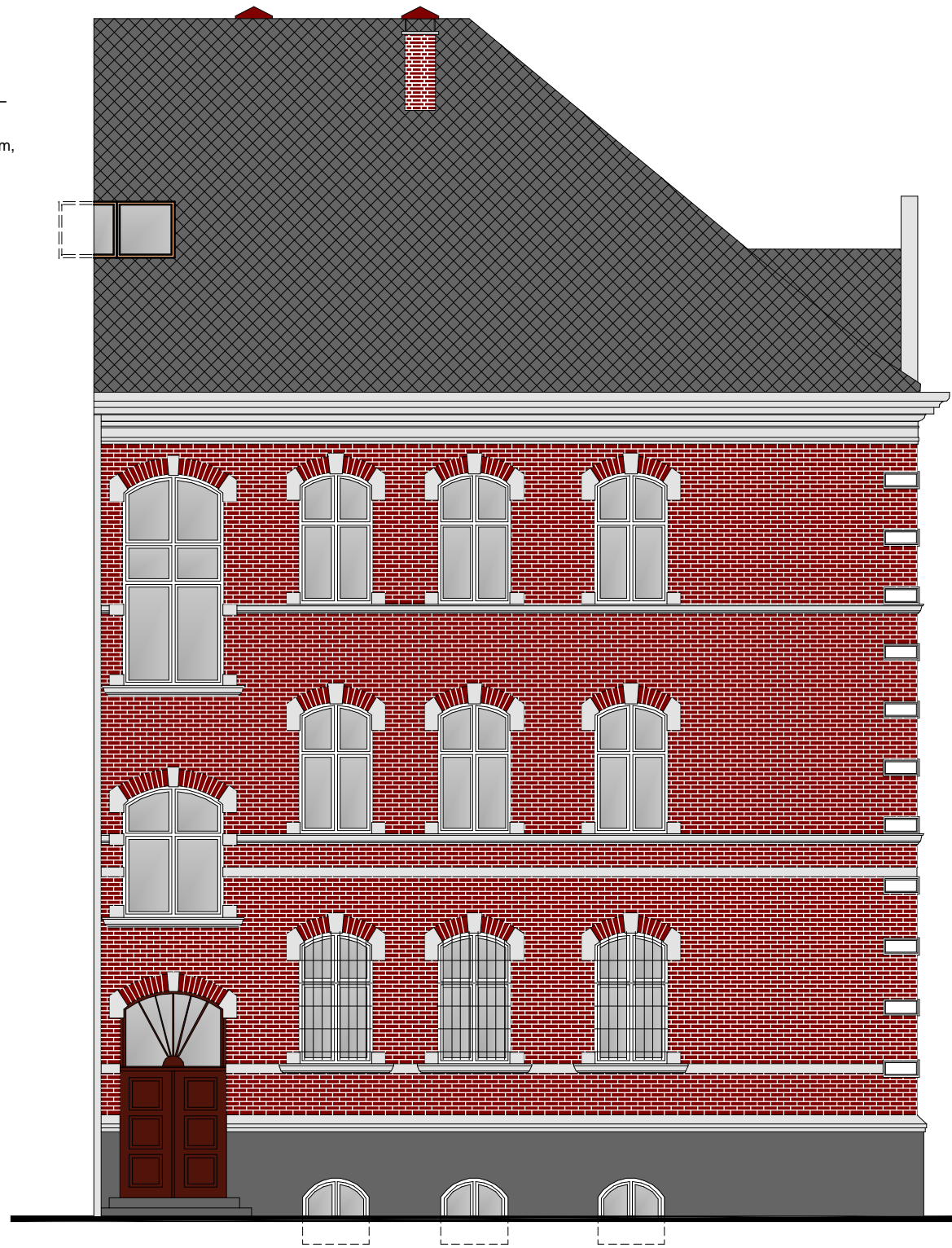
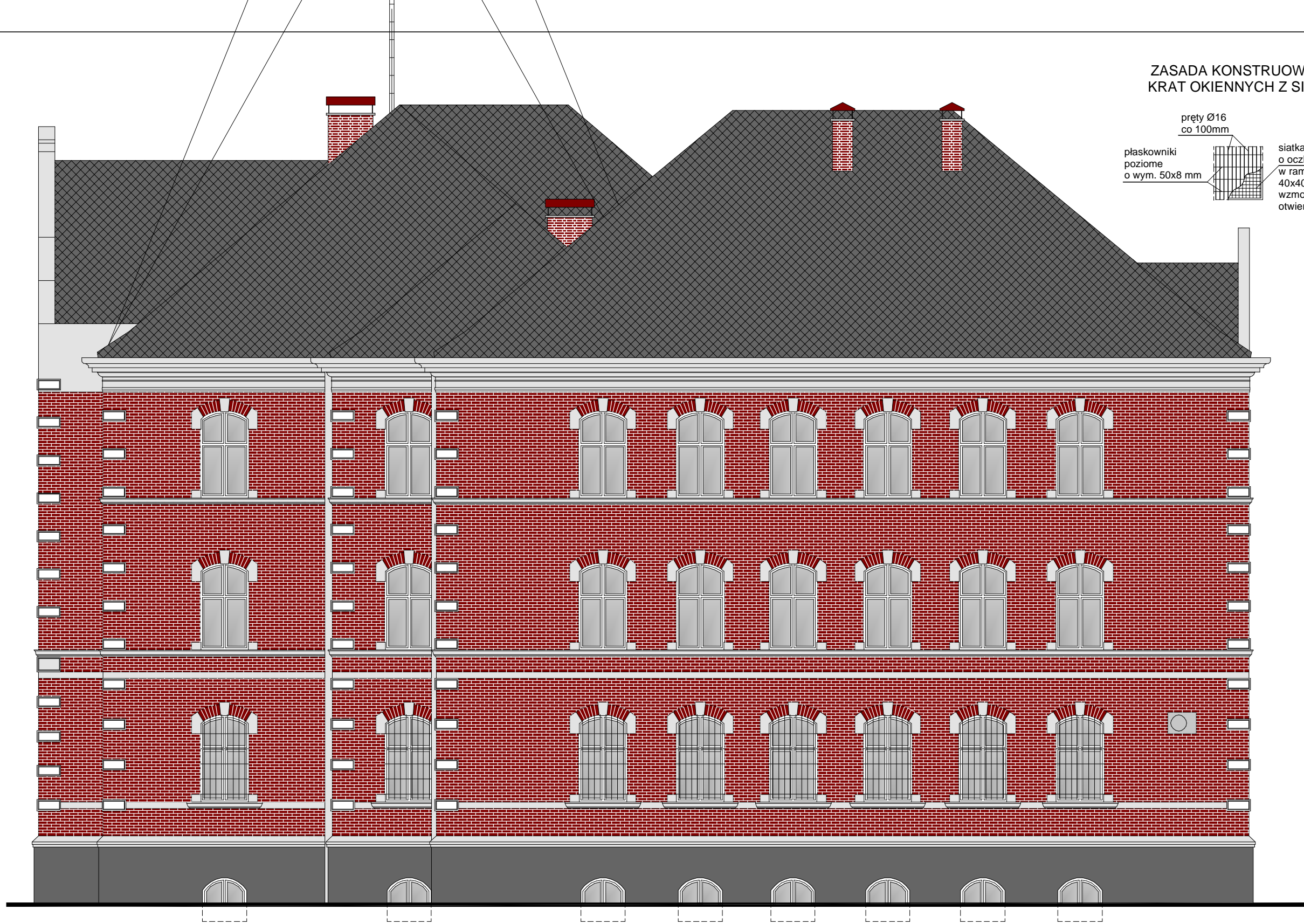


ZASADA KONSTRUOWANIA
KRAT OKIENNYCH Z SIATKĄ

pręty Ø16
co 100mm

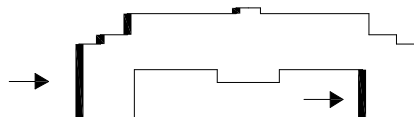
siatka z drutu Ø2-3 mm
o oczkach 10x10 mm
w ramie z kątownika
40x40x4 mm
wzmocnionego teownikiem,
otwierana z zamkiem

plaskowniki
poziome
o wym. 50x8 mm



ELEWACJA POŁUDNIOWO-WSCHODNIA
SKALA 1:100

ELEWACJE BUDYNKU NIE PODLEGAJĄ DOCIEPLENIU
- NALEŻY PRZEPROWADZIĆ ICH RENOWACJĘ ZGODNIE
Z PROGRAMEM PRAC KONSERWATORSKICH



- TYNKI GZYMSÓW, BONI - NCS W KOLORZE S 1002 B
LUB RAL7047 (JASNOSZARY)
- TYNKI COKÓW - NCS W KOLORZE S 7502 B
LUB RAL7015 (CIEMNY GRAFITOWY)
- PROJ. POKRYCIE Z NATURALNEGO ŁUPKA DACHOWEGO,
W KOLORZE ZBLIŻONYM DO ŁUPKA KAMIENNEGO, UKŁADANEGO W "KARO"

- CEGŁA POZOSTAWIONA W NATURALNYM KOLORZE
- STOLARKA OKIENNA W KOLORZE BIAŁYM
- EL. WYKOŃCZENIOWE - RYNNY I RURY SPUSTOWE,
Z BL. CYNKOWO-TYTANOWEJ, POZOSTAWIONE
W NATURALNYM KOLORZE CYNKU

A	OBIEKT: Budynek Komisariatu Policji II w Koszalinie		DATA maj 2014 r.
	ADRES:	Koszalin, ul. Krakusa i Wandy 11, dz.nr 46/2	
	NAZWA RYS.:	Elewacja południowo-wschodnia	
	PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Jan Drzazga A/PB/8300/240/83	SKALA 1 : 100
	SPRAWDZIŁ:	mgr inż. arch. Mikołaj Krajewski A/PB/8300/153/83	NR. RYS. 9
OPRACOWAŁ:		mgr inż. Wojciech Guzinski	