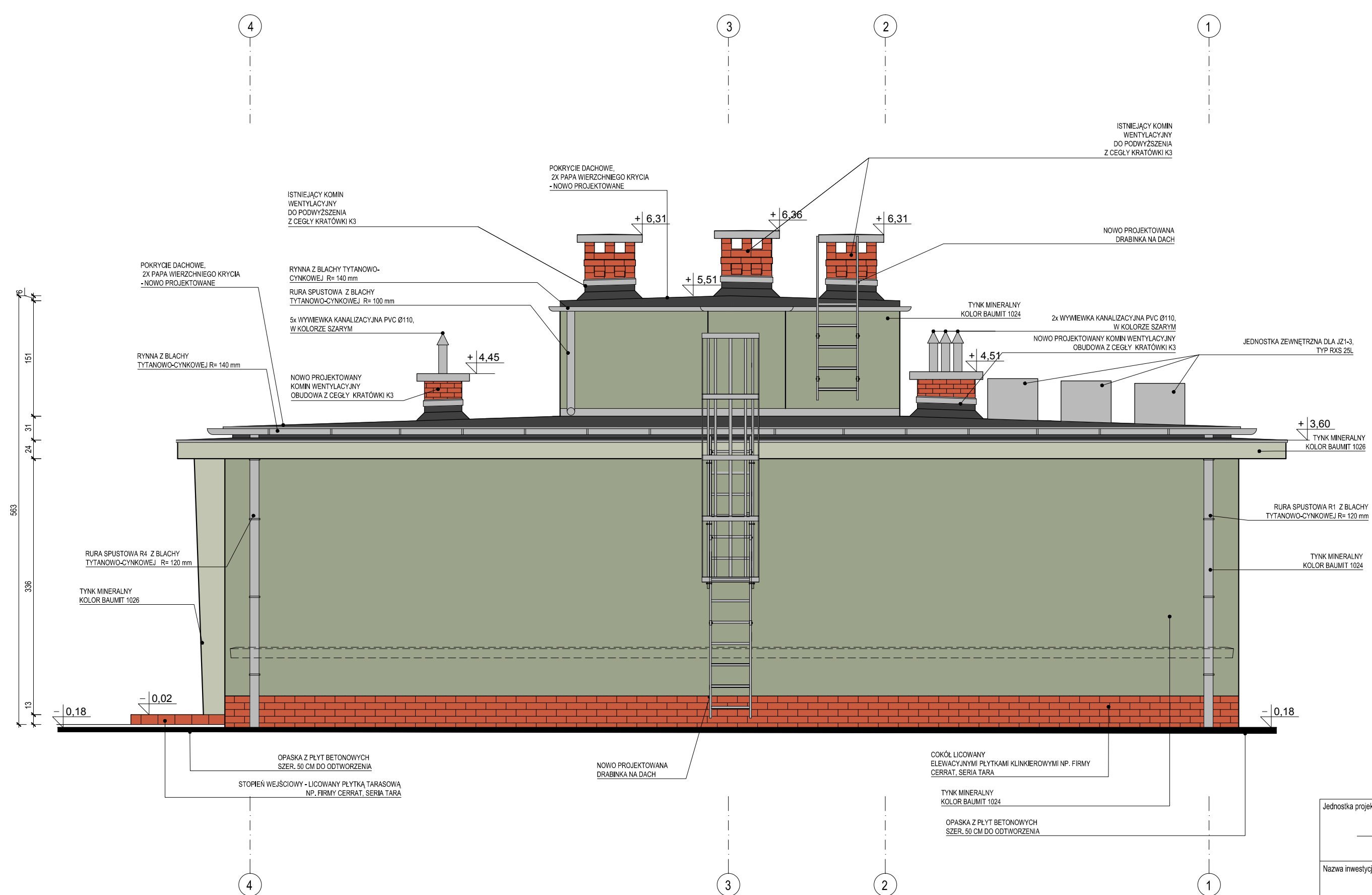



ELEWACJA POŁUDNIOWO - WSCHODNIA



ELEWACJA POŁUDNIOWO - ZACHODNIA

UWAGI:

1. Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie. W przypadku nieścisłości należy skontaktować się z projektantem.
2. Prace wykonywać zgodnie z rysunkami, opisem technicznym oraz obowiązującymi przepisami technicznymi.
3. Sprawdzić drożność istniejących, wykorzystywanych przewodów kominowych. W przypadku stwierdzenia niedrożności - udrożnić.
5. Istniejące kominy wentylacyjne częściowo rozebrać i podwyższyć o wysokość min. 15 cm
6. Pomiedzy opaską betonową a ociepleniem wykonać uszczelnienie przeciwwilgociowe z wysokoelastycznej masy, np. Ceresit CP1.
7. Nowo projektowane kominy wentylacyjne należy oprzeć na stropie istniejącym. Podczas wykonywania otworów, w płytach korytkowych należy zwrócić uwagę na miejsce wykonywania otworu. W przypadku przerwania ciągłości oparcia płyt korytkowych, lub kolizji z krawędzią płyty oraz znaczącymi ubytkami w płytach, należy płyty te podprzeć pośrednimi ściankami z cegły kratówki opartymi na stropie. Podparcie należy wykonać jako ściankę ażurową.

Jednostka projektująca:  ProBud mgr inż. Tomasz Graf FIRMA PROJEKTOWO-BUDOWLANA 71-468 Szczecin, ul. Słoneczna 6/2, tel./fax. (0-91) 453-67-67		Investor: Rejonowy Zarząd Infrastruktury w Gdyni ul. Jędra z Kłodna 8b 81-301 Gdynia		Data opracowania: MAJ 2016	
Nazwa inwestycji: Zadanie 12537: "Dostosowanie budynków koszarowych nr 3 i 4 oraz wykonanie przyłączy na terenie obozowiska namiotowego na terenie OSP MW w Strzeczcu"				Stadium: PW	Branda: ARCHITEKTURA i KONSTRUKCJA
Objekt: Budynek nr 4				Skala: 1:50	Nr rys.: A-7
Tytuł rysunku: Elewacja Południowo - Wschodnia i Południowo - Zachodnia					
ARCHITEKTURA Projektował:		mgr inż. arch. Dariusz Zawadzki		108/Sz/90	
ARCHITEKTURA Sprawdzał:		mgr inż. arch. Bogumił Zgorzelski		70/72/Og	
KONSTRUKCJA Projektował:		mgr inż. Tomasz Graf		ZAP/0019/POOK/05	
KONSTRUKCJA Sprawdzał:		mgr inż. Jan Jurecki		SI-901/72	
WSEKŁNE PRAWA ZASTRZEŻONE Kopowanie, publikacja oraz wszelkie inne formy wykorzystania projektu bez zgody autora będą naruszaniem przepisów wynikających z Ustawy o Ochronie Praw Autorskich					