



ELEWACJA POŁUDNIOWA

UWAGA:

- WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SRPAWDZIĆ I DOPASOWAĆ NA BUDOWIE



Istniejąca elewacja z cegły ceramicznej pełnej



Szko fasadowe - szyby refleksyjne w kolorze grafitowym



Płyta warstwowa dachowa kolor grafitowy RAL 7016



Rynna stalowa ocynkowana powlekana kolor grafitowy RAL 7016

EURO-PROJEKT

ZBIGNIEW KUŚMIERZ

82-300 Elbląg, ul. Królewiecka 195a

tel./fax +48 55 2361188 kom. +48 601 687 563

e-mail: projekt@euro-projekt.eu



TYTUŁ: Elewacja szczytowa - bud. biurowy

PROJEKT: Budowy dwóch wind zewnętrznych w Szpitalu Miejskim
św. Jana Pawła II w Elblągu przy ul. Żeromskiego 22

FAZA: Projekt architektoniczno-budowlany

INWESTOR: Szpital Miejski św. Jana Pawła II w Elblągu

ADRES: ul. Komeńskiego 35, 82-300 Elbląg

OBIEKT: Szpital Miejski św. Jana Pawła II w Elblągu

ADRES: ul. Żeromskiego 22, 82-300 Elbląg

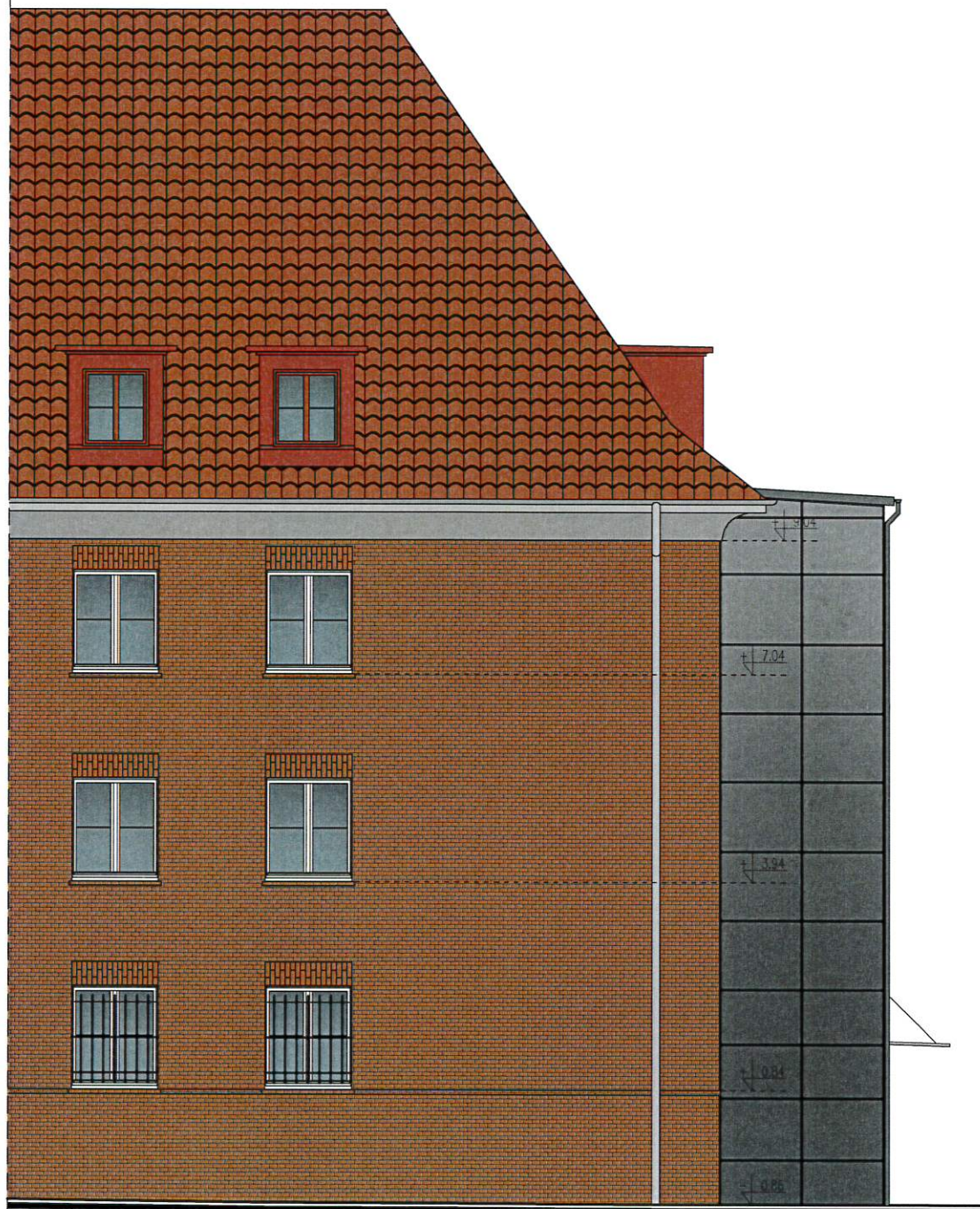
PROJEKTANT 2/WMOKK/2009

mgr inż. arch. Kamila Kochańska-Onoszko

RYS.
NR: **A05**

SKALA: 1:100

DATA: 06.2023



ELEWACJA ZACHODNIA



Istniejąca elewacja z cegły ceramicznej pełnej



Szklro fasadowe rozwiązanie systemowe - szyby refleksyjne w kolorze grafitowym, mocowania systemowe punktowe ukryte



Płyta warstwowa dachowa kolor grafitowy RAL 7016

UWAGA:

- WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SRPAWDZIĆ I DOPASOWAĆ NA BUDOWIE

EURO-PROJEKT

ZBIGNIEW KUŚMIERZ

82-300 Elbląg, ul. Królewiecka 195a
tel./fax +48 55 2361188 kom. +48 601 687 563
e-mail: projekt@euro-projekt.eu



TYTUŁ: Elewacja podłużna - bud. biurowy

PROJEKT: Budowy dwóch wind zewnętrznych w Szpitalu Miejskim
św. Jana Pawła II w Elblągu przy ul. Żeromskiego 22

FAZA: Projekt architektoniczno-budowlany

INWESTOR: Szpital Miejski św. Jana Pawła II w Elblągu
ADRES: ul. Komeńskiego 35, 82-300 Elbląg

RYS.
NR: **A06**

OBIEKT: Szpital Miejski św. Jana Pawła II w Elblągu
ADRES: ul. Żeromskiego 22, 82-300 Elbląg

SKALA: **1:100**
DATA: 07.2023

PROJEKTANT 2/WMOKK/2009
mgr inż. arch. Kamila Kochańska-Onoszek