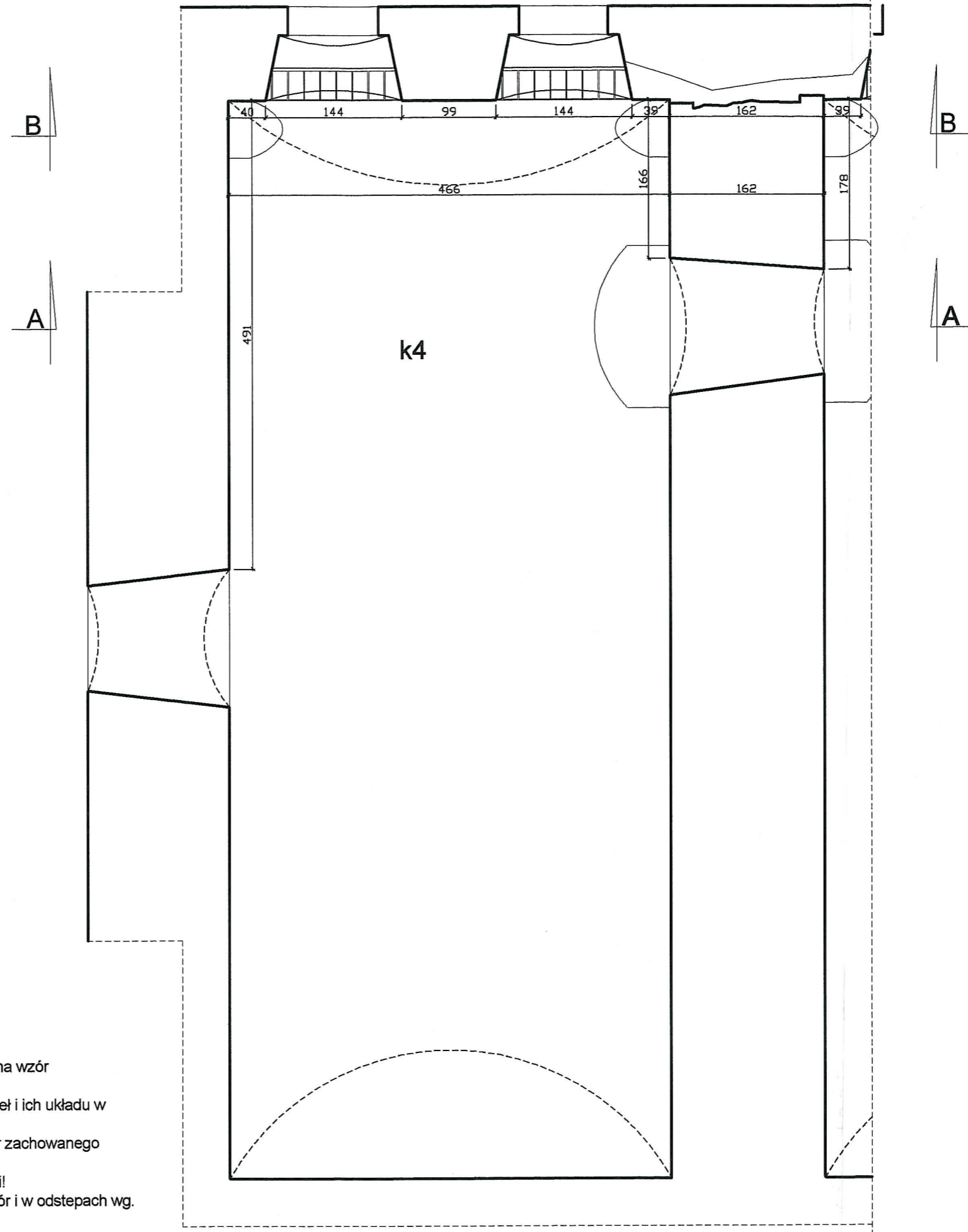


UWAGA!
 Rekonstrukcja ubytków w murze rozmierzona na wzór zachowanych, podobnych kazamat Donżonu
 Lico ścian rozmierzone na podstawie ilości cegieł i ich układu w zachowanych fragmentach
 Uzupełnienie brakujących fragmentów na wzór zachowanego wątku murewego
 Wszystkie wymiary sprawdzić w rzeczywistości!
 Wymurować gniazda belek stropowych na wzór i w odstępach wg. zachowanych.

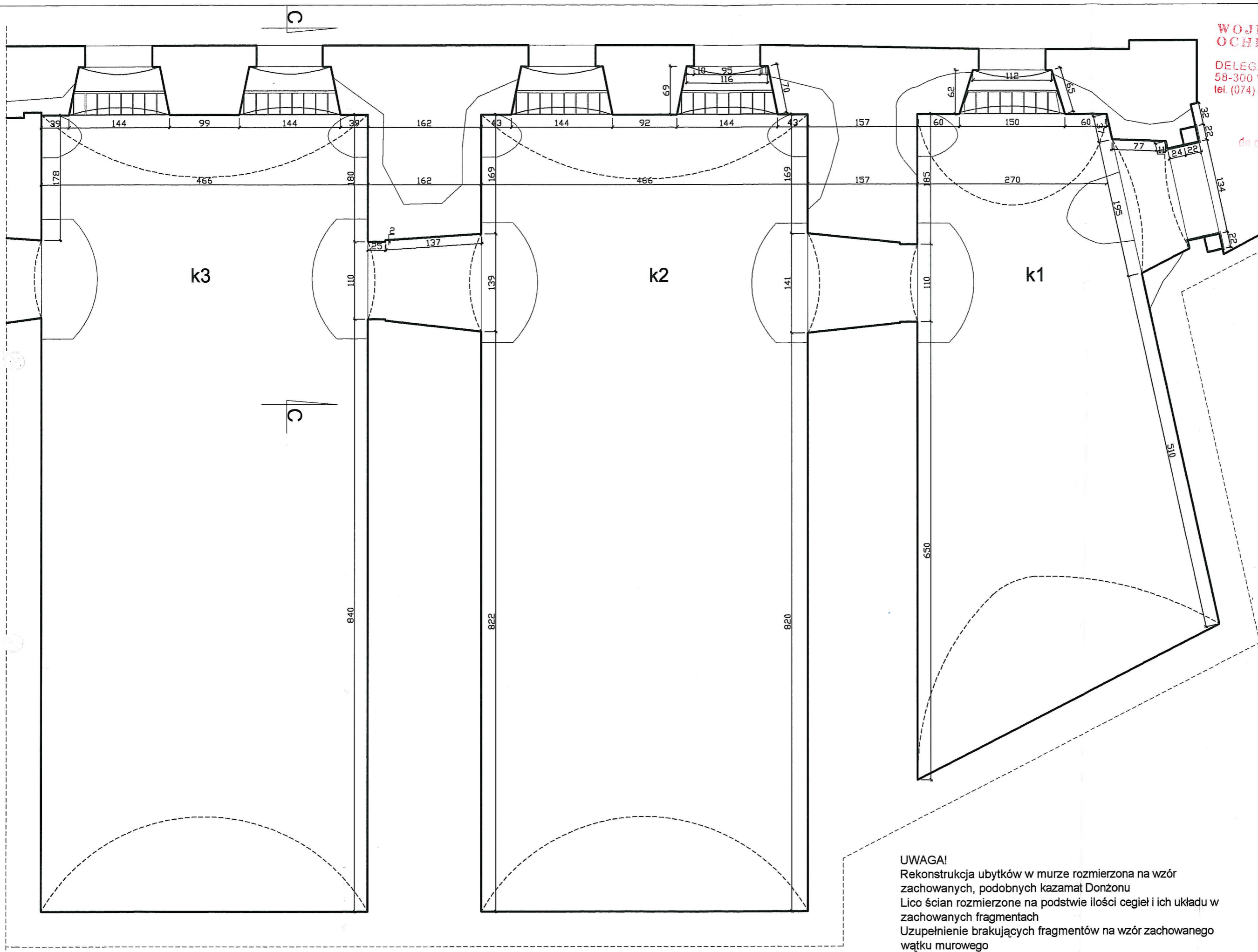


PRACOWNIA PROJEKTOWA MILWICZ ARCHITEKCI 57-215 SREBRNA GÓRA UL. GÓRNE MIASTO 5B NIP 123-094-25-22	
adres: Twierdza Srebrna Góra dz. nr 479	temat: ZABEZPIECZENIE I RENOWACJA FRAGMENTU KAZAMAT DZIEDZIŃCA TWIERDZY SREBRNA GÓRA
data: IV.2008	treść rysunku: RZUT K4
skala: 1:50	nr rys.: 4
	projektant: mgr inż. arch. Magorzata Milwicz <i>Magorzata</i>
	projektant: mgr inż. Witold Baran <i>W. Baran</i>
	sprawdzający: mgr inż. Stanisław Stojewski <i>Stojewski</i>

MILWICZ ARCHITEKCI
 mgr inż. architekt Magorzata Milwicz
 57-215 Srebrna Góra, ul. Górne Miasto 5b
 NIP 123 094 25 22 REGON 140069773

WOJEWÓDZKI URZĄD
 OCHRONY ZABYTKÓW
 w Wrocławiu
 DELEGATURA w WĄLBRYZACH
 58-300 Wałbrzych, ul. Zamkowa 3
 tel. (074) 84-76-418, fax (074) 84-26-480

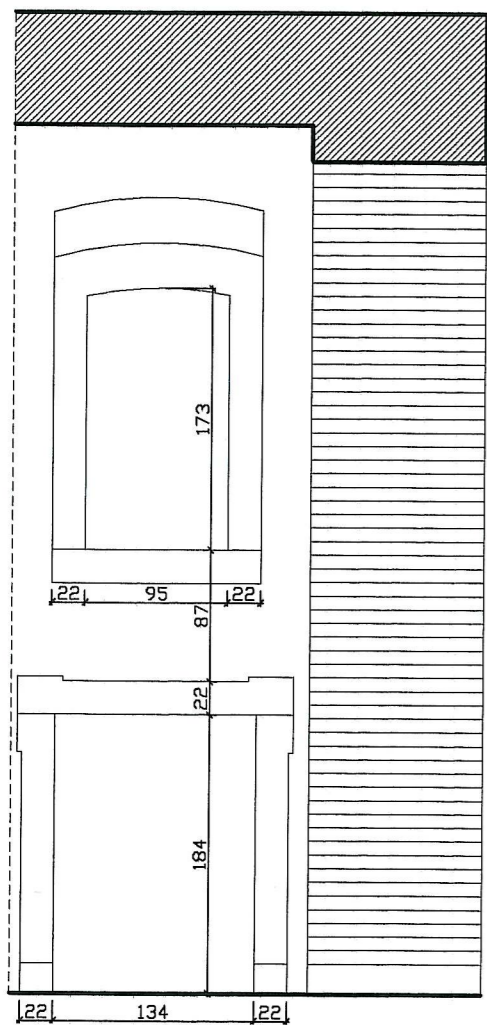
Załącznik nr ...
 do decyzji nr ... z dnia 16.06.08



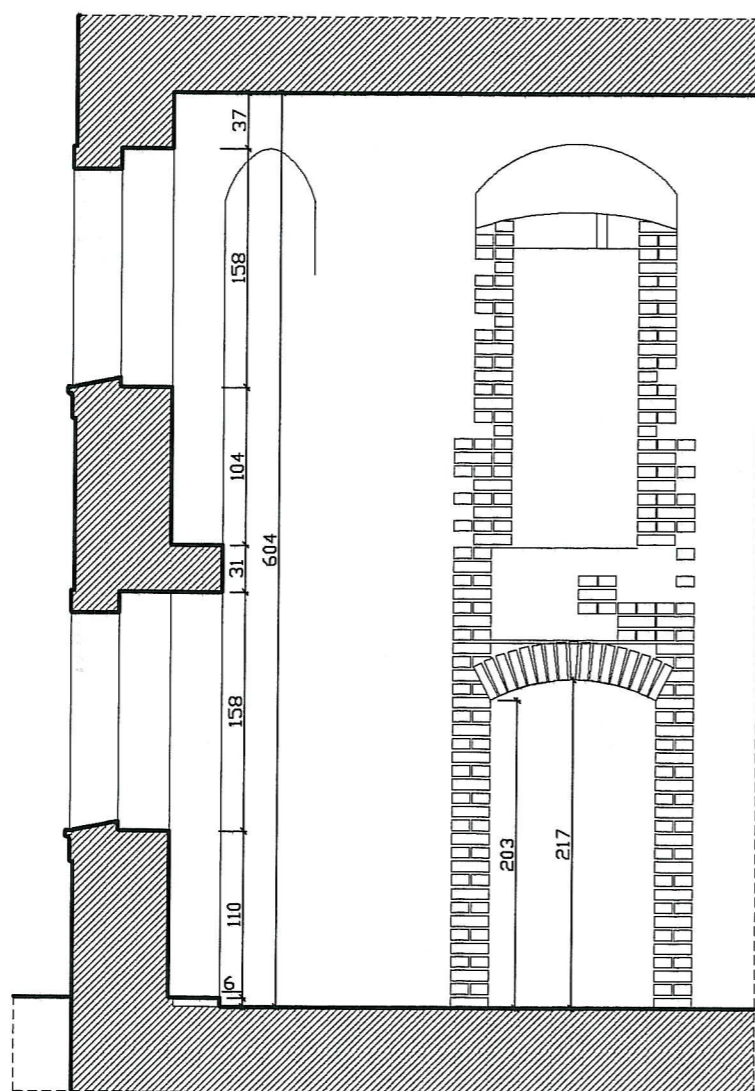
MILWICZ ARCHITEKCI
 mgr inż. architekt Magorzata Milwicz
 57-215 Srebrna Góra, ul. Górne Miasto 5b
 tel. 609 026 169
 NIP 123 094 25 22 REGON 141607773

PRACOWNIA PROJEKTOWA MILWICZ ARCHITEKCI 57-215 SREBRNA GÓRA UL. GÓRNE MIASTO 5B NIP 123-094-25-22	
adres: Twierdza Srebrna Góra dz. nr 479	temat: ZABEZPIECZENIE I RENOWACJA FRAGMENTU KAZAMAT DZIEDZIŃCA TWIERDZY SREBRNA GÓRA
data: IV.2008	treść rysunku: RZUT K1, K2, K3
skala: 1:50	projektant: mgr inż. arch. Magorzata Milwicz projektant: mgr inż. Witold Baran sprawdzający: mgr inż. Stanisław Stojewski
	nr rys.: 5

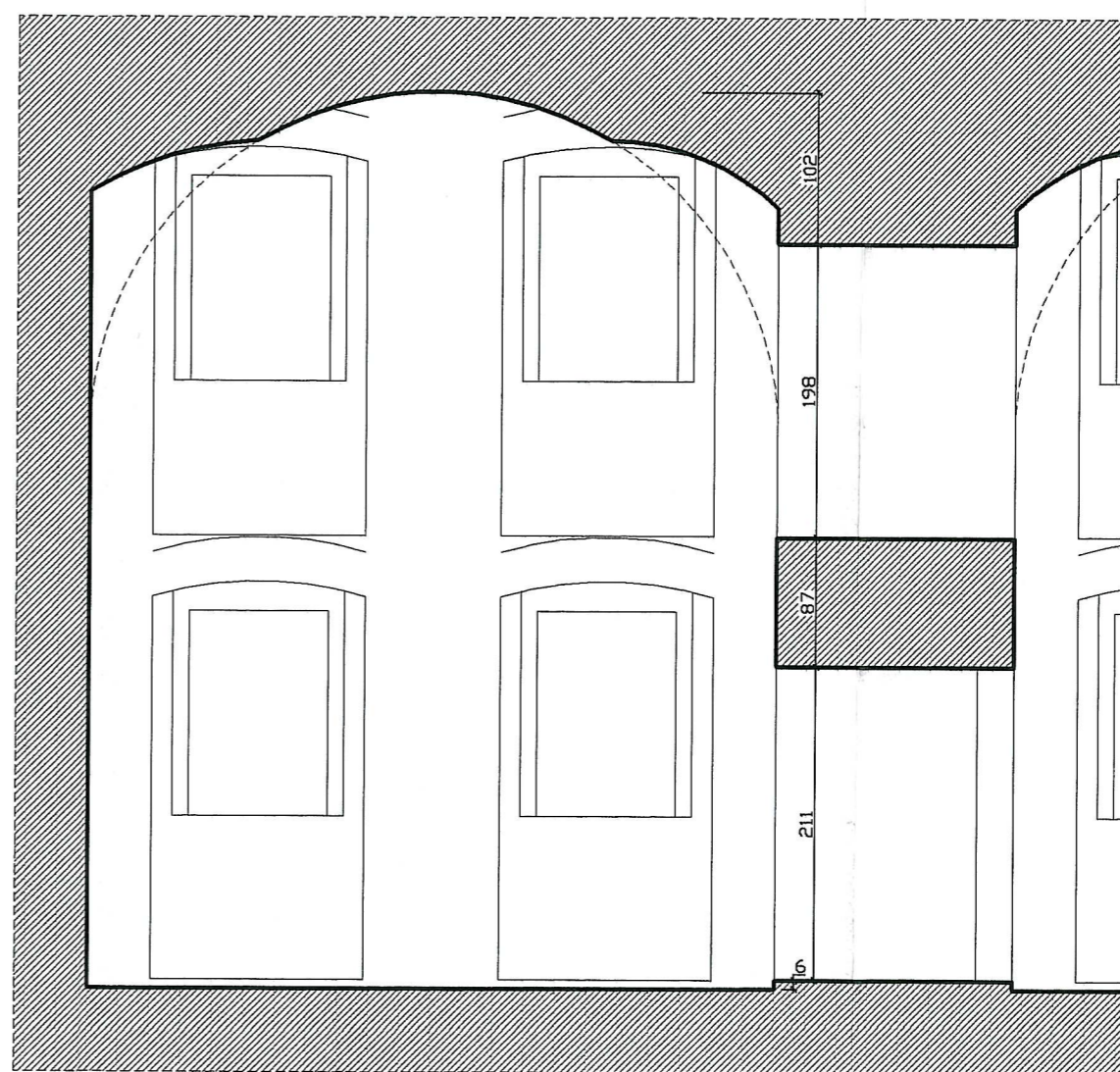
UWAGA!
 Rekonstrukcja ubytków w murze rozmiarzona na wzór zachowanych, podobnych kazamat Donzonu
 Lico ścian rozmiarzone na podstawie ilości cegieł i ich układu w zachowanych fragmentach
 Uzupełnienie brakujących fragmentów na wzór zachowanego wątku murowego
 Wszystkie wymiary sprawdzić w rzeczywistości!
 Wymurować gniazda belek stropowych na wzór i w odstępach wg. zachowanych.



ELEWACJA
WEJŚCIOWA



PRZEKRÓJ C-C



PRZEKRÓJ A-A

UWAGA!

Do pomiarów przyjęto grubość cegły z zaprawą 9 cm

Lico ścian rozmierzone na podstawie ilości cegieł i ich układu w zachowanych fragmentach

Uzupełnienie brakujących fragmentów na wzór zachowanego wątku murewego

Wszystkie wymiary sprawdzić w rzeczywistości!

Wymurować gniazda belek stropowych na wzór i w odstępach wg. zachowanych.

Detal kamiennego portalu zrekonstruować na wzór zachowanych fragmentów

PRACOWNIA PROJEKTOWA MILWICZ ARCHITEKCI 57-215 SREBRNA GÓRA UL. GÓRNE MIASTO 5B NIP 123-094-25-22		nr rys.: 6	
temat: ZABEZPIECZENIE I RENOWACJA FRAGMENTU KAZAMAT DZIEDZIŃCA TWIERDZY SREBRNA GÓRA		projektant: mgr inż. arch. Magorzata Milwicz	
adres: Twierdza Srebrna Góra dz. nr 479		projektant: mgr inż. Witold Baran	
data: IV.2008		sprawdzający: mgr inż. Stanisław Stojewski	
skala: 1:50			

MILWICZ ARCHITEKCI
mgr inż. architekt Magorzata Milwicz
57-215 Srebrna Góra, ul. Górne Miasto 5b
NIP 123 094 25 22 REGON: 141038973