

RENOWACJA ZABYTKOWEGO  
OBWAROWANIA MIASTA BYCZYŃNA  
MUR OBRONNY ODCINEK "A" WRAZ Z  
WIEŻĄ ZACHODNIĄ

MUR A - ODCINEK A0.00 - A0.50  
STREFY KONSERWATORSKIE

Wszystkie prace prowadzić zgodnie z „Programem prac konserwatorskich”.

Zakłada się wykonanie wszystkich zabiegów profilaktyki konserwatorskiej służących wzmocnieniu oraz w maksymalnym stopniu powstrzymaniu procesów niszczących zabytkowe obwarowania miejskie.  
Przyjęto zasadę zachowania i eksponowania jak największej ilości substancji zabytkowej przede wszystkim oryginalnej, pochodzącej z rozbudowy i wczesnych prac naprawczych obwarowań.  
Złożona problematyka stanu zachowania obwarowań miejskich Byczyny oraz konieczny zakres inżynierii w substancji zabytkową wymaga stałego nadzoru konserwatorskiego i autorskiego na każdym etapie inwestycji.  
Jednym z najważniejszych czynników warunkujących trwałość konserwacji jest trwałość podłoża. Konieczne jest równoległe wykonanie prac naprawczych i konstrukcyjnych w obszarze murów. Należy wyeliminować wszystkie czynniki sprzyjające niszczeniu obiektu, jak zniwelowanie oddziaływania gruntu przy murach, zwłaszcza przy znacznej różnicy poziomów ziemi po obu stronach przegrody. Konieczne jest skuteczne zabezpieczenie korony murów i poziomych fragmentów elewacji wież przed wnikaniem wody opadowej.  
Nie należy dążyć do uzyskania efektu „nowej cegły”. Dopuszcza się pozostawienie widocznych różnic wyglądu cegieł oryginalnych oraz nowo wbudowanych.

Powierzchnię lica głównie w środkowych i dolnych częściach muru stanowi mur ceglany w wątku głowkowo-wozówkowym z regularnie osadzonymi głowkami cegły żerdziowej. Przyjęto, że strefy te należą do najstarszych historycznie części i podlegają szczególnej ochronie. Oznacza to konieczność zachowania jak największej ilości substancji zabytkowej - elementy ceglane, najstarsze chronologicznie zaprawy murarskie.

Wstępne założenia oraz zakres stref licowych przewidzianych do stabilizacji należy weryfikować na bieżąco w trakcie prac stosując się do zaleceń nadzoru autorskiego i stałego nadzoru konserwatorskiego.

STREFY MATERIALOWE:

- S1: WĄTEK KAMIENNY  
S2: LICO CEGLANE - STREFA A  
S3: LICO CEGLANE - STREFA B  
S4: BRAK WARSTWY LICOWEJ  
S5: POWIERZCHNIE PO KONSERWACJI

PODSTREFY ZE WZGLĘDU NA  
RODZAJ USZKODZEŃ:

- P1: OBSZAR UBYTKÓW SPOINOWANIA MURU  
P2: OBSZAR ZNAZCZNEGO USZKODZENIA CEGIEŁ  
P3: NAWARSTWIENIA - TYNKI  
P4: NAWARSTWIENIA ŚRODOWISKOWE  
P5: NAWARSTWIENIA BIOLOGICZNE  
P6: WYKWITY SOLNE  
P7: ZAWILGOCENIE

W TRAKCIE PROWADZENIA PRAC BUDOWLANYCH PO ODKRYCIU  
ELEMENTÓW OBECNE ZAKRYTYCH, MOGA WYSTĄPIĆ ZMIANY  
ROZWIĄZAŃ PROJEKTOWYCH.  
ROZWIĄZANIA ZAMIENNE NALEŻY UZGODNIĆ Z PROJEKTANTEM  
W RAMACH NADZORU AUTORSKIEGO.

WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.  
INTEGRALNĄ CZĘŚCIĄ OPRACOWANIA JEST OPIS.

Zestawie się wszelkie prace spełniające z ulotki o prawie autorskim.

**RYZALIT**

BIURO PROJEKTOWE I EKSPERTYZE UL. NORWIDA 15/1, 50-071 WROCŁAW WWW.RYZALIT.PL

Temat: **RENOWACJA ZABYTKOWEGO OBWAROWANIA  
MIASTA BYCZYŃNA**

Obiekt: **MUR OBRONNY ODCINEK "A" WRAZ Z WIEŻĄ ZACHODNIĄ**

Adres: **46-220 BYCZYŃNA  
działka nr 493, obręb: MIASTO BYCZYŃNA  
województwo: OPOLSKIE, powiat: KLUCZBORSKI, gmina: BYCZYŃNA**

Inwestor: **GMINA BYCZYŃNA  
UL. RYNEK 1  
46-220 BYCZYŃNA**

Stadium: **PROJEKT BUDOWLANY**

Projektant:  
konstrukcja mgr inż. Marcin Tomaszewski - Marek  
op. nr. 19420/01 - specjalność: konstrukcyjno - budowlana

Sprawdzający:  
konstrukcja mgr inż. Adam Marek  
op. nr. 12400/01 - specjalność: konstrukcyjno - budowlana

Asystent:  
mgr inż. arch. Monika Janczyk

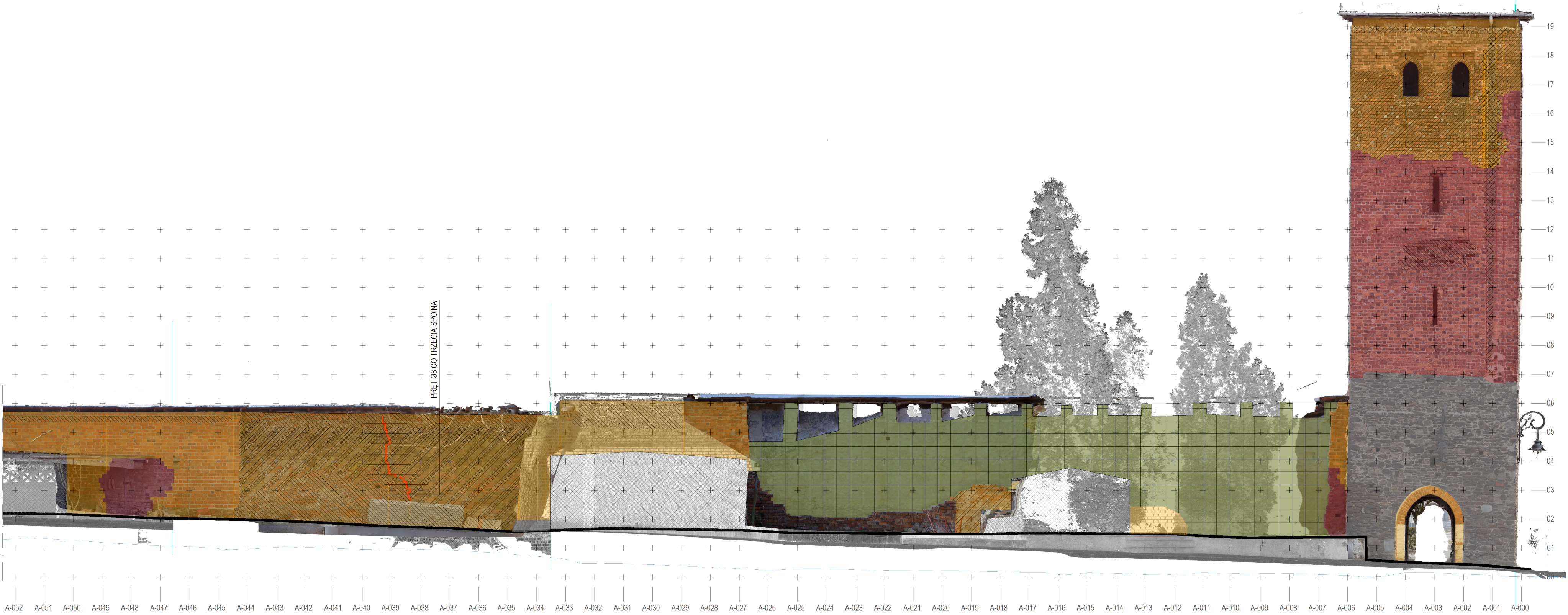
Projektant:  
architektura dr inż. arch. Krzysztof Raszczak  
op. nr. 64400/01/01/01 - specjalność: architektoniczna

Sprawdzający:  
architektura mgr inż. arch. Witold Miałczak  
op. nr. 74000/01/01/01 - specjalność: architektoniczna

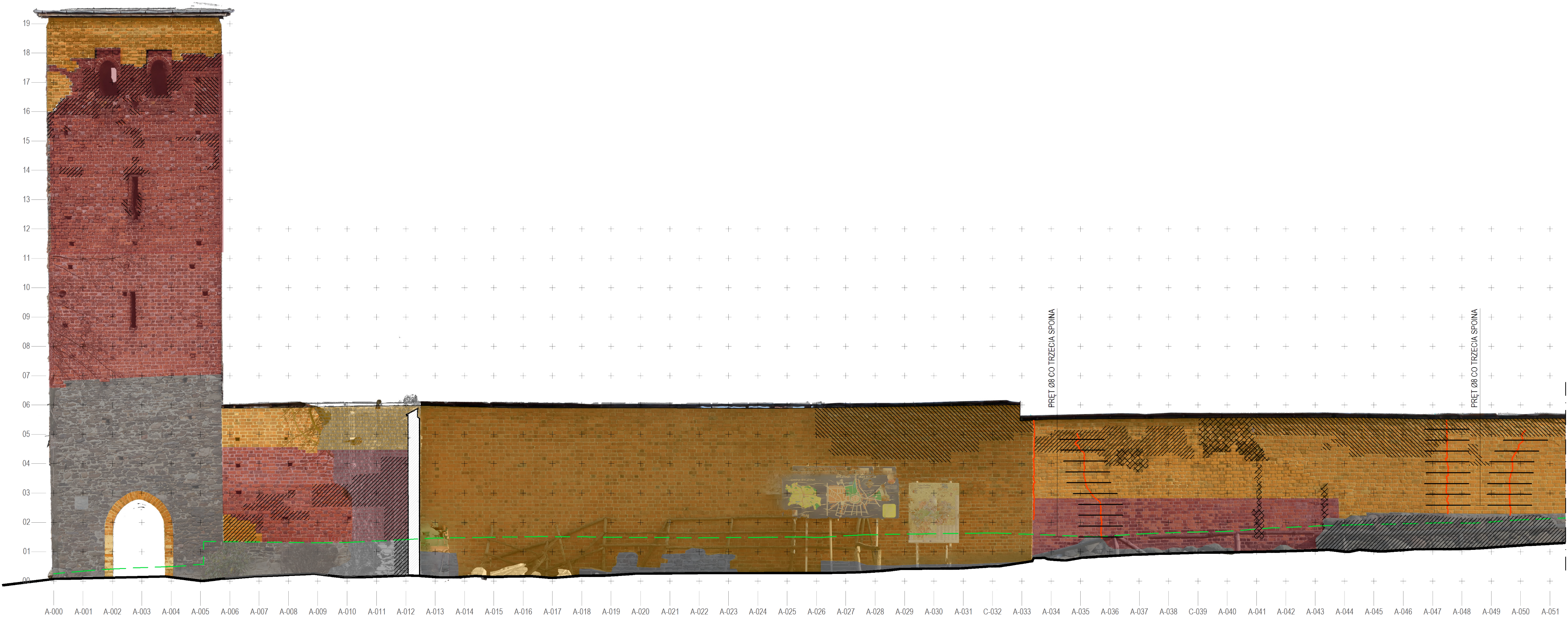
Data: **07.2021**

Rysunek: **MUR A - ODCINEK A0.00 - A0.50  
STREFY KONSERWATORSKIE**

Skala: **1:100** Nr rysunku: **PB7**



ELEWACJA - WEWNĘTRZNA STRONA MURÓW



ELEWACJA - ZEWNĘTRZNA STRONA MURÓW

