

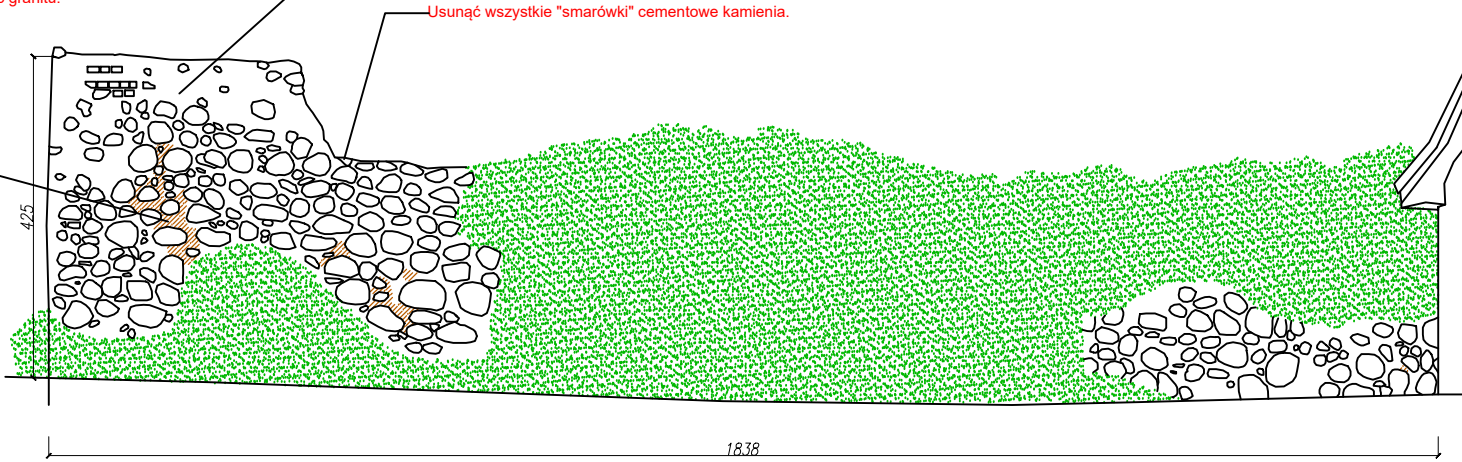
WIDOK / ROZWINIĘCIE MURÓW OD STRONY ZEWNĘTRZNEJ FORTYFIKACJI MIEJSKICH

Rozwarstwienia muru, głębsze i szersze szczeliny i pustki pomiędzy blokami granitu wypełnić hydrauliczną zaprawą iniekcyjną, zachowującą transport wody zgodny z cechami muru np. Remmers Bohrlochsuspension lub wypełnić podkładową zaprawą wapienno-trasową. Nie hydrofobizować granitu.

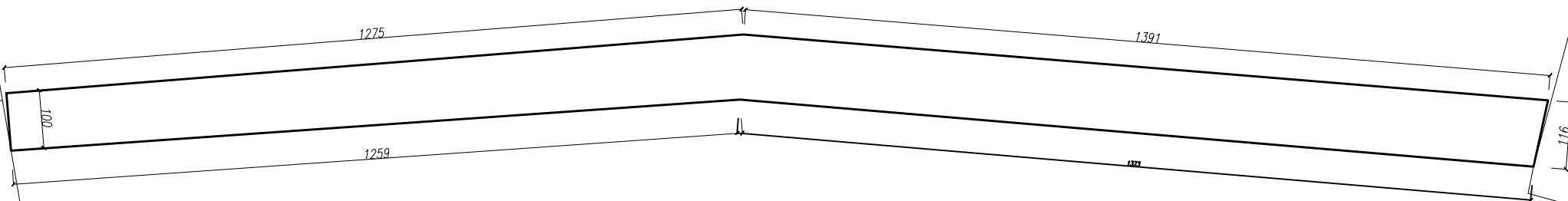
Ubytki w elementach granitowych uzupełnić głazami granitowymi polnymi dopasowanymi kształtem, wielkością oraz sposobem obróbki do istniejącego lica muru. Wypełnić wszystkie brakujące powierzchnie.

Usunąć wszystkie "smarówki" cementowe kamienia.

Wykuć całą spoinę cementową z pomiędzy bloków granitowych.



RZUT MURÓW NA ODCINKU GRANITOWYM I



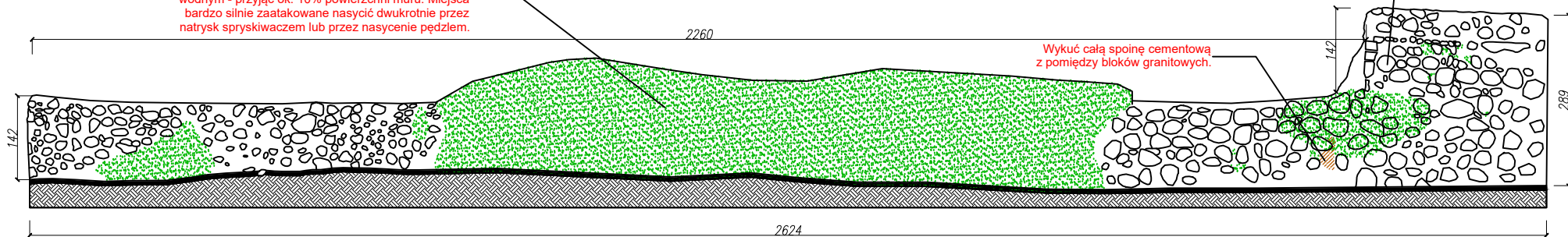
WIDOK / ROZWINIĘCIE MURÓW OD STRONY WEWNĘTRZNEJ FORTYFIKACJI MIEJSKICH

Miejsca zaatakowane przez glony, charakteryzujące się zielonymi przebarwieniami kamienia zdezynfekować preparatem np. Preventol R-80 w 1,5-2% roztworze wodnym - przyjąć ok. 10% powierzchni muru. Miejsca bardzo silnie zaatakowane nasycić dwukrotnie przez natrysk spryskiwaczem lub przez nasycenie pędzlem.

Spoinę pomiędzy blokami granitu wykonać z materiału trasowo - wapiennego np. Optosan TrassFuge - z kruszywem wielkości 1-2mm w kolorze piaskowym.

Wykuć całą spoinę cementową z pomiędzy bloków granitowych.

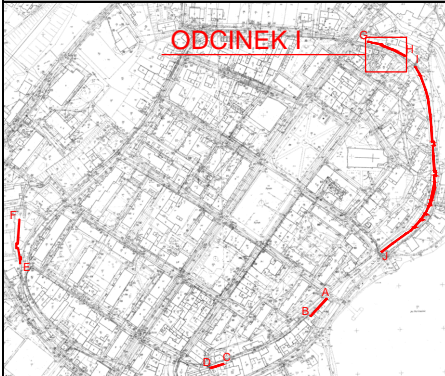
Całość kamienia oczyścić przez piaskowanie jednorazowo drobnopiętrowym piaskiem szklarskim pod kontrolowanym ciśnieniem. Należy użyć maszyny do piaskowania o regulowanym ciśnieniu. Zabieg powinien wykonywać przeszkolony operator piaskarki.



- UWAGI:
1. WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
  2. Jakiegokolwiek zmiany oraz korekty (wynikające z zaistniałych warunków na budowie) należy konsultować z autorem projektu.
  3. Niewątpliwą częścią opracowania jest opis techniczny oraz dokumentacja branża: architektura, a także wytyczne zawarte w Programie Prac Konserwatorskich
  4. Projektowane wzmocnienia mogą być wykonane wyłącznie na podstawie projektu wykonawczego opracowanego przez uprawnionego projektanta.



Plan sytuacyjny



GŁÓWNY PROJEKTANT

**GOTYK sp. z o.o.**  
PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNO - KONSERWATORSKA  
al. Bohaterów Warszawy 15/16, pokój 116, 70-370 Szczecin  
www.gotyk.eu tel. kom: 665-096-010

PROJEKTOWAŁ (AUTOR PROJEKTU)

mgr inż. arch. JUSTYNA BERNAT-ŁAGODA  
specjalność: architektoniczna  
upr. proj. nr 14/ZPOIA/OKK/2012

SPRAWDZIŁ

mgr inż. arch. AGNIESZKA MAŁAGOCKA  
specjalność: architektoniczna  
upr. proj. nr 17/97

PROJEKTOWAŁ

mgr inż. DOROTA SUKIENNIK  
specjalność: konstrukcyjno-budowlana  
upr. proj. nr 8/Sz/99/2000

SPRAWDZIŁ

mgr inż. MIROSŁAW HAMBERG  
specjalność: konstrukcyjno-budowlana  
upr. proj. nr 4662/61

OPRACOWAŁ

inż. arch. HANNA BALCEREK  
inż. arch. BARTOSZ WÓJCIK

TYTUŁ PROJEKTU

**PROJEKT REMONTU I KONSERWACJI  
ZABYTKOWYCH MURÓW W BARLINKU**

ADRES INWESTYCJI

dz. nr 224/2, 220/11, 178, 228/7,  
199/1, 231/6, 129/11, 166, 169/1, 790,  
114/18, 128/7, 129/6, 130,  
obręb 0002 Barlinek

INWESTOR

**GMINA BARLINEK**  
ul. Niepodległości 20, 74-320 Barlinek

BRANŻA

ARCHITEKTURA  
KONSTRUKCJA

FAZA

**P.B.**

TYTUŁ RYSUNKU

**RZUT / WIDOK / ROZWINIĘCIE  
MURÓW OBRONNYCH W BARLINKU  
ODCINEK GRANITOWY I**

SKALA

DATA

NR PROJ

NR RYS.

**1:100**

**Październik 2016r.**

**1**