



-oczyszczenie pokrycia dachu myjką ciśnieniową

-oczyszczenie elwacji, usunięcie odpadającego tynku i mchu

-uzupełnienie ubytków w tynku zaprawą wapienno-trasową i pokrycie wyprawą nawierzchniową i pomalowanie farbą krzemianową w kolorze RAL 9001 w nawiązaniu do istniejącej kolorystyki

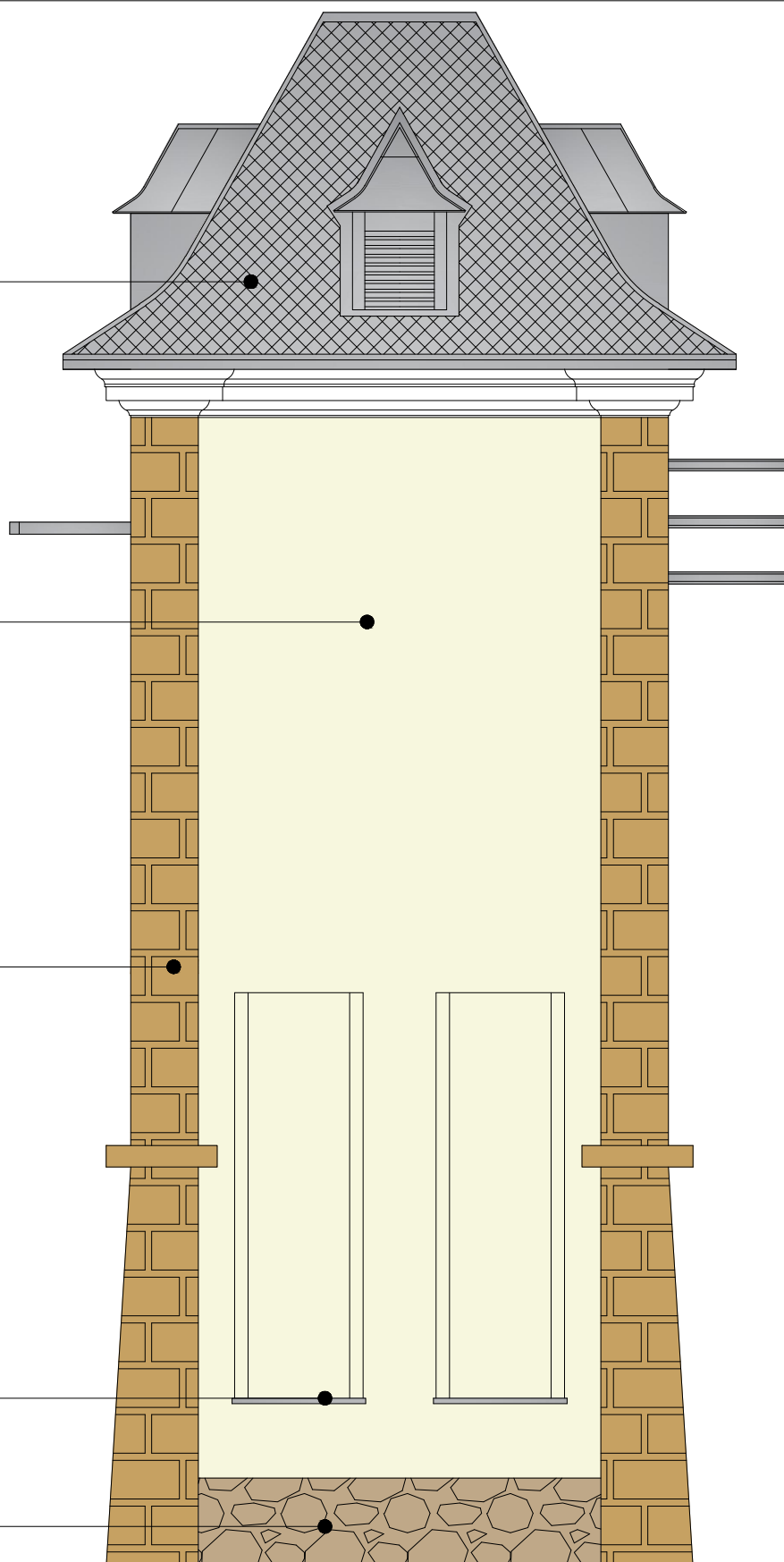
-oczyszczenie kamiennych przypór z soli, zabrudzeń i mchu,

-odsolenie za pomocą kompresów odsalających  
-usunięcie odpadającej zaprawy i uzupełnienie ubytków spoiwa w kamiennym cokole zaprawą na bazie wapna hydraulicznego zawierającego ok. 55% trassu  
-impregnacja kamienia środkami zmniejszającymi pęcznienie i wzmocnienie środkami na bazie estru krzemowego

-oczyszczenie z rdzy i korodującej farby elementów metalowych na elewacji i odmalowanie farbą poliwinylową w kolorze jasny popiel RAL 9006

-oczyszczenie kamiennego cokołu z soli, zabrudzeń i mchu,

-odsolenie za pomocą kompresów odsalających  
-usunięcie odpadającej zaprawy i uzupełnienie ubytków spoiwa w kamiennym cokole zaprawą na bazie wapna hydraulicznego zawierającego ok. 55% trassu  
-impregnacja kamienia środkami zmniejszającymi pęcznienie i wzmocnienie środkami na bazie estru krzemowego



**ARCHI-WIZJA**

**USŁUGI  
PROJEKTOWE**

**TEL. 692 862 310**

ZADANIE:

**REMONT BUDYNKU STACJI  
TRANSFORMATOROWEJ**

TEMAT  
OPRACOWANIA:

**ARCHITEKTURA**

INWESTOR:

GMINA RYMANÓW  
38-480 Rymanów, ul. Miłkowskiego 14a

LOKALIZACJA:

jednostka ewid.: Rymanów,  
obręb: Rymanów Zdrój dz. nr ewid. 410/1

TREŚĆ  
RYSUNKU:

**ELEWACJA BOCZNA - PÓŁNOCNA**

OPRACOWAŁA:

mgr inż. arch. Monika Śmiarowska-Rodzinka  
nr upr. 12/PKOKK/2014

ETAP:  
PROJEKT BUDOWLANY

BRANŻA:  
**ARCHITEKTURA**

SKALA:

1:50

DATA:

PAŹDZIERNIK 2016r.

NR RYSUNKU:

**5/A**