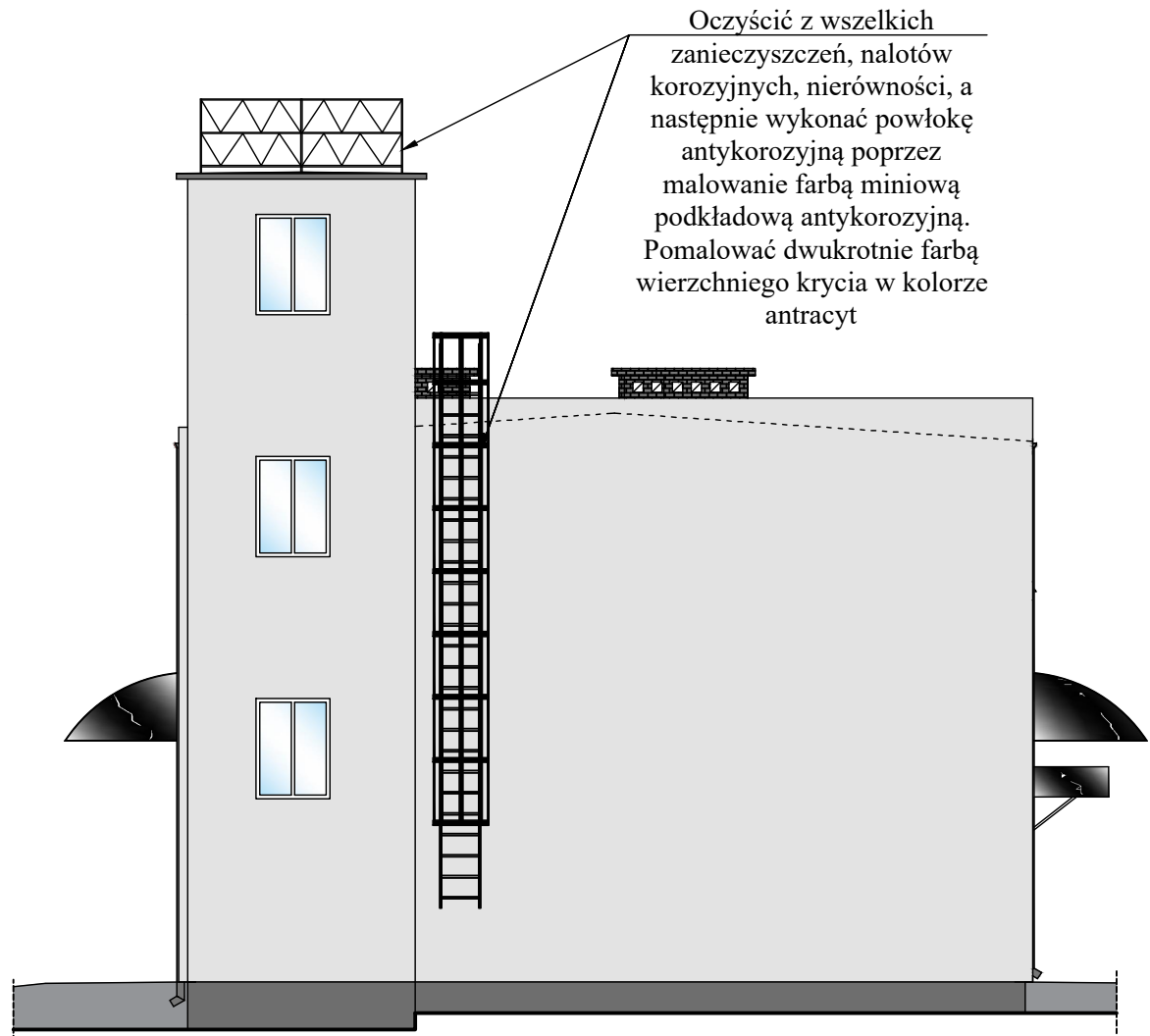


ELEWACJA BOCZNA I

(ZACHODNIA)  
skala 1:100

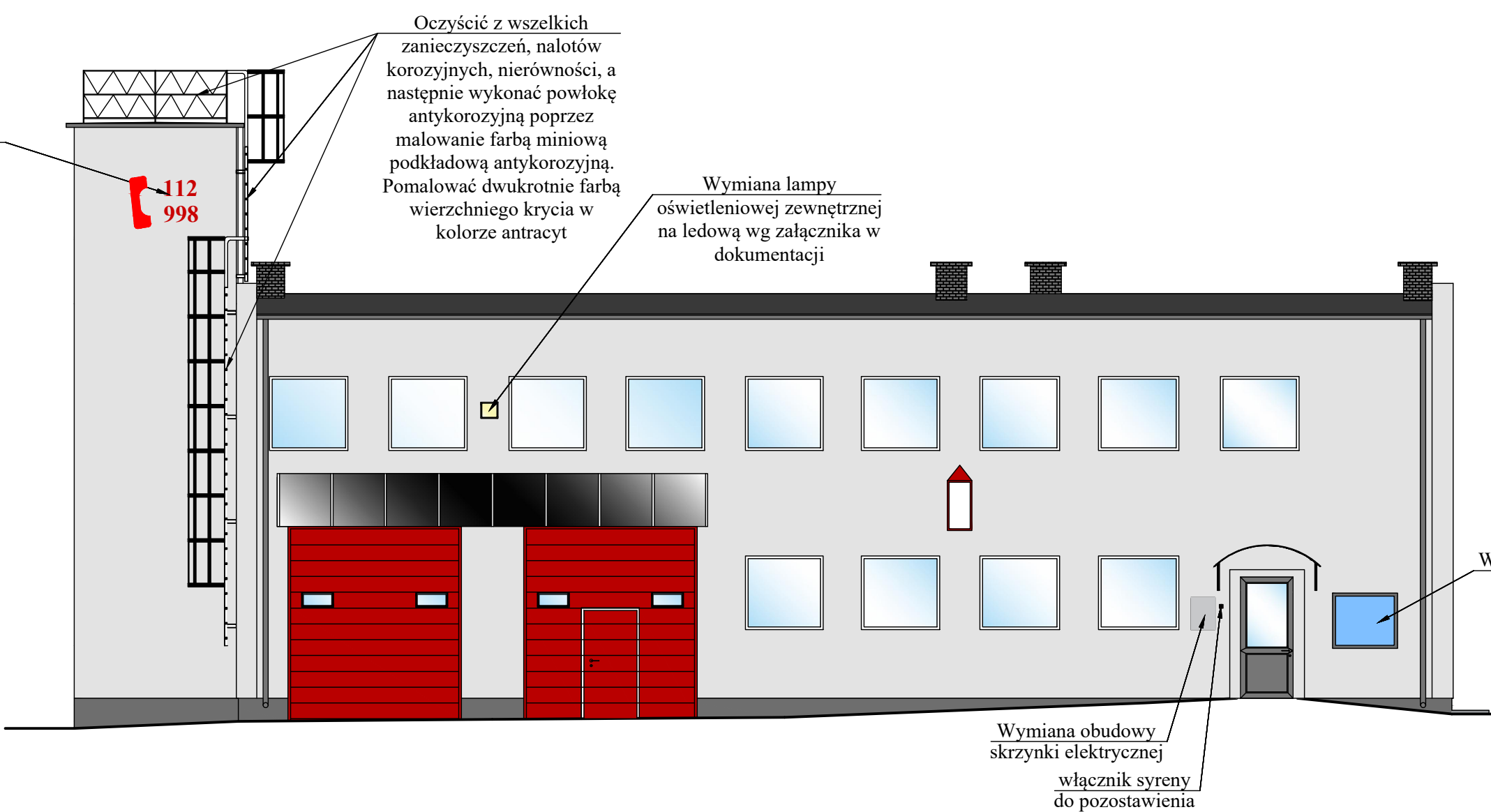


Oczyszczyć z wszelkich  
zanieczyszczeń, nalotów  
korozyjnych, nierówności, a  
następnie wykonać powłokę  
antykorozyjną poprzez  
malowanie farbą miniową  
podkładową antykorozyjną.  
Pomalować dwukrotnie farbą  
wierzchniego krycia w kolorze  
antracyt

napis do demontażu i ponownego  
montażu po wykonaniu elewacji

ELEWACJA BFRONTOWA

(POŁUDNIOWA)  
skala 1:100



Oczyszczyć z wszelkich  
zanieczyszczeń, nalotów  
korozyjnych, nierówności, a  
następnie wykonać powłokę  
antykorozyjną poprzez  
malowanie farbą miniową  
podkładową antykorozyjną.  
Pomalować dwukrotnie farbą  
wierzchniego krycia w  
kolorze antracyt

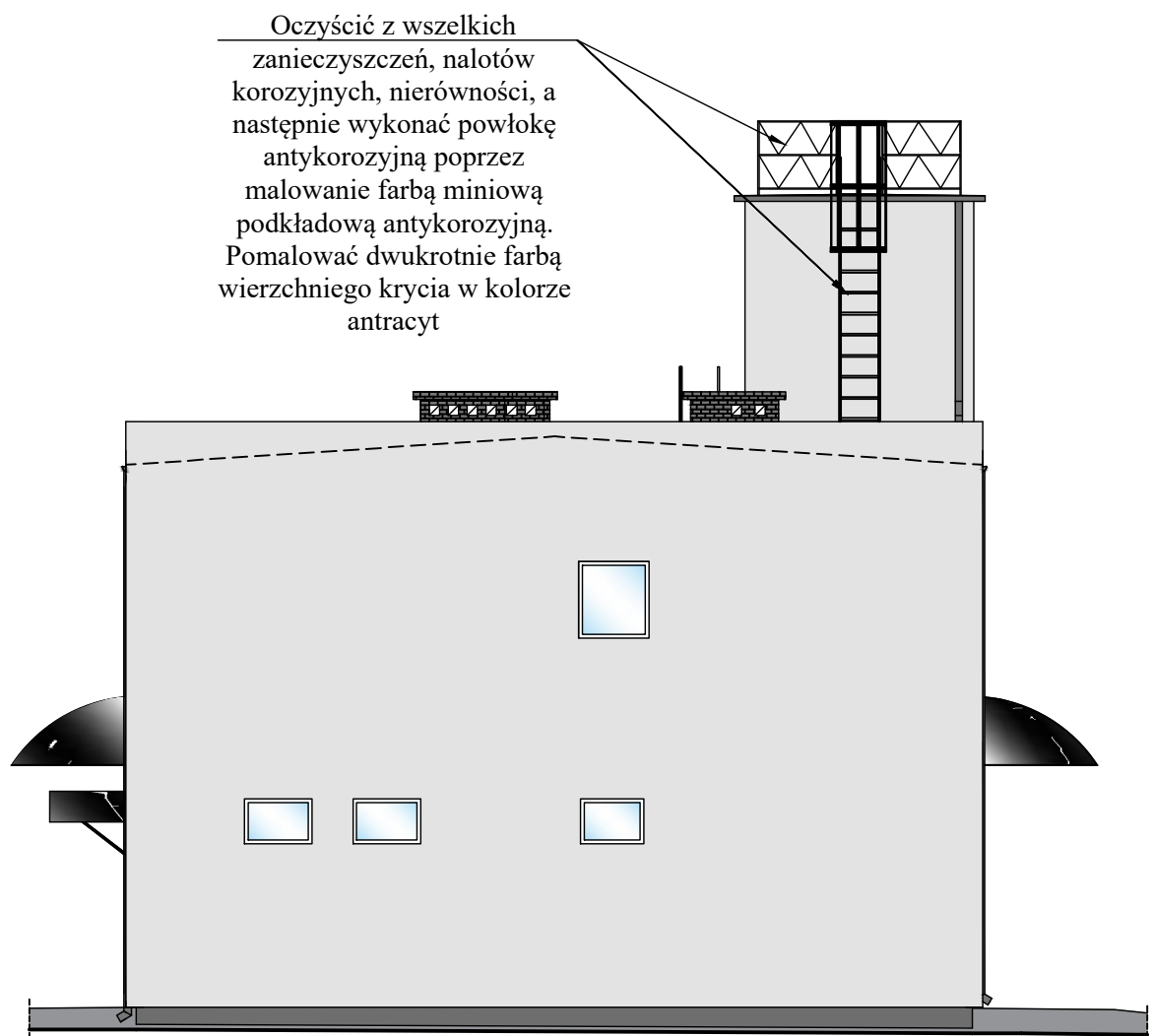
Wymiana lampy  
oświetleniowej zewnętrznej  
na ledową wg załącznika w  
dokumentacji

Wymiana gabloty  
informacyjnej

Wymiana obudowy  
skrzynki elektrycznej  
włącznik syreny  
do pozostawienia

ELEWACJA BOCZNA II

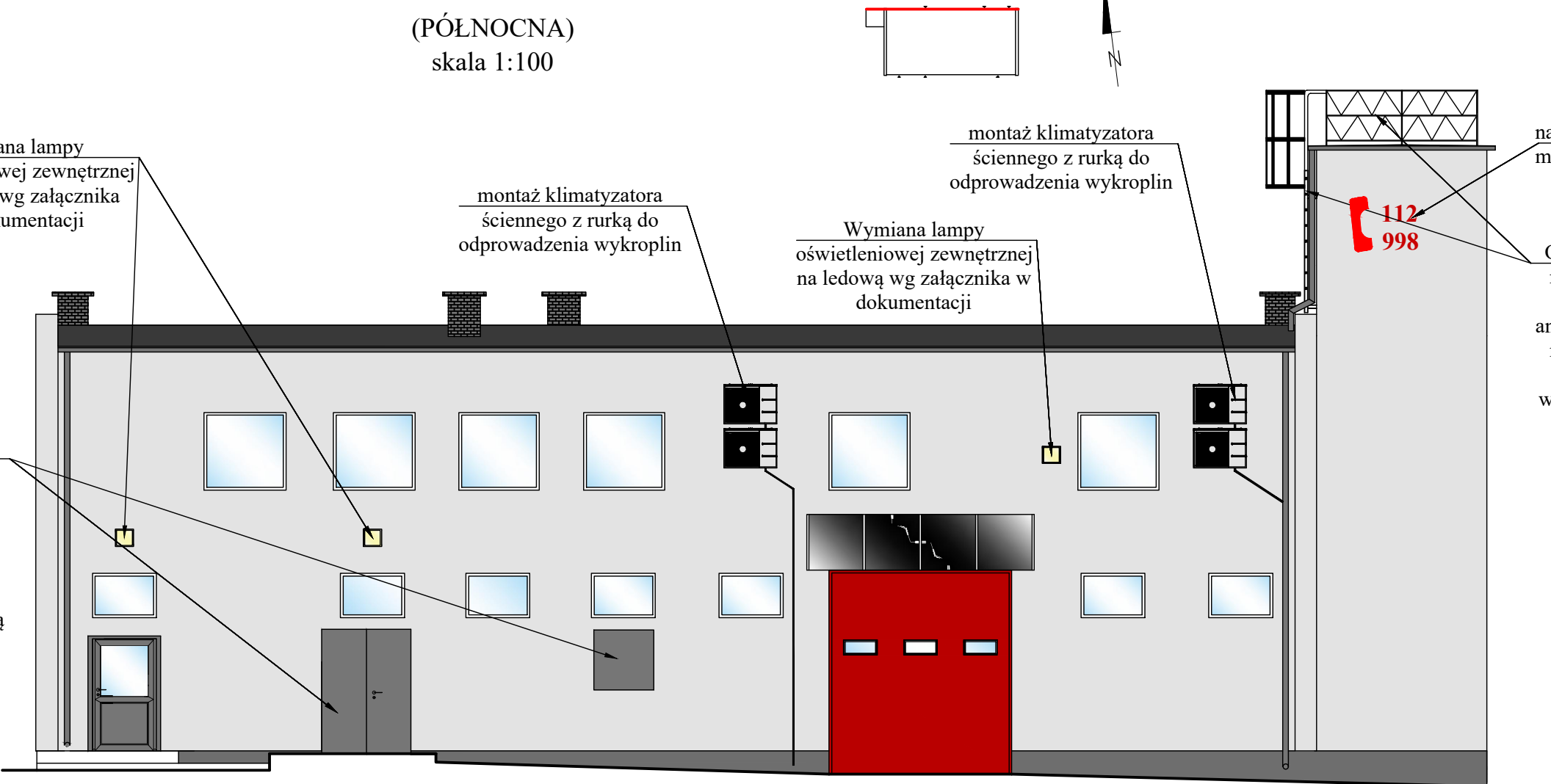
(WSCHODNIA)  
skala 1:100



Oczyszczyć z wszelkich  
zanieczyszczeń, nalotów  
korozyjnych, nierówności, a  
następnie wykonać powłokę  
antykorozyjną poprzez  
malowanie farbą miniową  
podkładową antykorozyjną.  
Pomalować dwukrotnie farbą  
wierzchniego krycia w kolorze  
antracyt

ELEWACJA TYLNA

(PÓŁNOCA)  
skala 1:100



Wymiana lampy  
oświetleniowej zewnętrznej  
na ledową wg załącznika  
w dokumentacji

montaż klimatyzatora  
ściennego z rurką do  
odprowadzenia wykoplin

Wymiana lampy  
oświetleniowej zewnętrznej  
na ledową wg załącznika w  
dokumentacji

montaż klimatyzatora  
ściennego z rurką do  
odprowadzenia wykoplin

napis do demontażu i ponownego  
montażu po wykonaniu elewacji

Oczyszczyć z wszelkich zanieczyszczeń,  
nalotów korozyjnych, nierówności, a  
następnie wykonać powłokę  
antykorozyjną poprzez malowanie farbą  
miniową podkładową antykorozyjną.  
Pomalować dwukrotnie farbą  
wierzchniego krycia w kolorze antracyt

Oczyszczyć z wszelkich  
zanieczyszczeń, nalotów  
korozyjnych, nierówności, a  
następnie wykonać powłokę  
antykorozyjną poprzez  
malowanie farbą miniową  
podkładową antykorozyjną.  
Pomalować dwukrotnie farbą  
wierzchniego krycia w  
kolorze antracyt

Lp.	Element	Materiał, cechy charakterystyczne
1.	Rynny, rury spustowe	Blacha stalowa powlekana w kolorze antracyt
2.	Obróbki blacharskie	Blacha stalowa powlekana w kolorze antracyt
3.	Kominy ponad dachem	Cegła klinkierowa pełna, kolor antracyt. Komin wykonać na zaprawie do klinkieru, wyfugować fugami do klinkieru.
4.	Pokrycie dachu	Papa zgrzewalna wierzchniego krycia, kolor czarny
5.	Ściany - cokół	Tynk cienkowarstwowy mineralny gr. 1,50mm „baranek” zgodnie z projektem elewacji. Tynk pomalować farbami silikatowymi w kolorze szarym
6.	Tynki zewnętrzne	Istniejący tynk pomalować farbami silikatowymi w kolorze szarym (kolorystykę ostatecznie ustalić z inwestorem). W miejscu uszkodzeń tynku zewnętrznego wykonać jego naprawę. Do uzupełnień tynku zastosować wyprawę identyczną jak istniejąca.
7.	Utwardznie	Opaska szerokości 2,0m z kostki betonowej fazowanej gr. 8cm w kolorze grafitowym
8.	Wyposażenie budynku (drabiny, balustrada wieży)	Elementy wyposażenia budynku (drabiny, balustrada wieży) pomalować w kolorze antracyt
9.	Kratki wentylacyjne	Blacha stalowa w kolorze antracyt

PRACOWNIA PROJEKTOWANIA BUDOWNICTWA INŻ. BUD. I NADZORU BUDOWLANEGO UL. DĄBOWA 23, 87-300 BRDOWICA, TEL. 577 636 197, 616 375 410 NIP 874-154-18-22, REGON 340825297	
Investor / Adres	<b>GMINA RYŃSK</b> ul. Mickiewicza 21 87-200 Wąbrzeźno
Projekt / Obiekt	<b>Remont Świątyni w Ryńsku wraz z zagospodarowaniem terenu</b>
Adres inwestycji	Ryńsk, gm. Ryńsk, działka nr 207/2, 208, obręb 0014, jednostka ewidencyjna 041705_2
Rysunek / Temat / Treść	<b>Elewacje</b>
Projektant	Imię i Nazwisko <b>mgr inż. Łukasz Liśiński</b> wpz. bud. nr KUP/0003/PODR/12 w 87000 KUP/0003/10
Asystent	tech.bud <b>Hubert Kostański</b>
Asystent	mgr inż. <b>Magdalena Żuchowska</b>
Faza:	Projekt wykonawczy
Branda:	BUDOWLANA
SKALA:	1:100
DATA:	Łuty 2022r.
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE Przedmiotowy projekt/autor architektoniczny jest chroniony prawem autorskim zgodnie z art. 1 i następnymi Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dnia 4 lutego 1994 roku (Dz.U. nr 24 poz.83 z 23 lutego 1994 r.)	