

ELEWACJA WSCHODNIA / BOCZNA

[illegible]

sprawdzeń i potwierdzenia zgodności wymiarów z rzeczywistymi
warunkami istniejącymi na budowie z uwzględnieniem

10.W trakcie wykonywania stan porównaj w 160mm należy
owocować przepis instalacyjny stan porównaj w 160mm należy
wykonat nadproże systemowe. Otwory mieszka nie 160mm,
nie występuje okno siebie, wykonawcą metodą wiercenia.
11.Należy etap realizacji budowy po ostatecznym wyborze
urządzenie techniczne uwzględnić nosność; posiadać oraz
12.Należy etap realizacji budowy, po ostatecznym wyborze
podłożenia urządzenia do mediów oraz skoordynować
przyjęcie i projektach branżowych rozwiązań techniczne, w
odniesieniu do wybranego urządzenia i wyliczonych
producenta.

13.Wymagania konstrukcyjne mekch wykonal dodatkowa
systemowa tolerancje przeciwwilgociwość (folia w pinie).
14.Projekt architektoniczny nie obejmuje szczegółowych
rozwiązani w zakresie montażu i posadowienia urządzeń
15.W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązującą:
budownictwa techniczne wykonawcy i odbioru robot
-warianty-montażowymi (wg Ministerstwa Budownictwa i
Normy Polskiej Komisji Normalizacyjnej (PKN),
-Instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, testy
Instytutu Techniki Budowlanej).

-Instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i
dostawców materiałów budowlanych,

-Przepisy techniczne instrukcji kontrologię jakości
dostawców robót,

16.Wskazanie danych technicznych w Stanach p-k
należy zamontować profil stalowy UWA. Wzmocnienia
powinny zostać przywierzone do sufitu i podłogi za pomocą
krążków stalowych

17.Rzeczna 40,00 bez zmian odpowiada : 144.83m n.p.m
17.Rzeczna 40,00 bez zmian odpowiada : 144.83m n.p.m
W miejscach elementów opiekacji na szanach
OSB, należy wykonal dodatkową zmocnienie płytą OSB.
przekroju mieszka nie 2m, należy przy przejściu przez
drzwi, stropy, ściany zabezpieczyć tak, aby zachowały
własność dla przegrody odporność ognia,
20.Zachować ciągłość izolacji przeciwwilgociowej i termicznej
w budynku.

21.Po robótach za przyspieleniu do prac wykonawczych
elektronik z podpisem i projektem. W tym celu
wymagalna za podpisem normatywnych wszelkie
wymagalna zabrane należy uzgodnić z projektantem.

Investor:
GMINA BORNE SULINOWO
AL. NIEPODLEGŁOŚCI 6,
78-449 BORNE SULINOWO

Rysunek:

**ELEWACJA WCHODNIA KOLORYSTYKA-
PROJEKT**

Faza: Projekt Architektoniczno - Budowlany

Branza: Arch. - Konst

OBSŁUGA INWESTYCJI mgr inż. **Szymon Zmaczyński**, EUR ING
ul. Mickiewicza 2/9, 78-400 Szczecinek
Tel.: +48 94 37 464 88
Tel.: +48 698 677 945
E-mail: szymon@zmaczyński.com

Autor opracowania: **mgr inż. Szymon Zmaczyński, EUR ING**
European Engineer No 32657
ZAP/0110/P00K/14
ZAP/0043/OWOK/12

Projektował: **mgr inż. arch. Tomasz Wolanin**
64/07/DOIA

szymon@zmaczynski.com | tel: +48 698 677 945

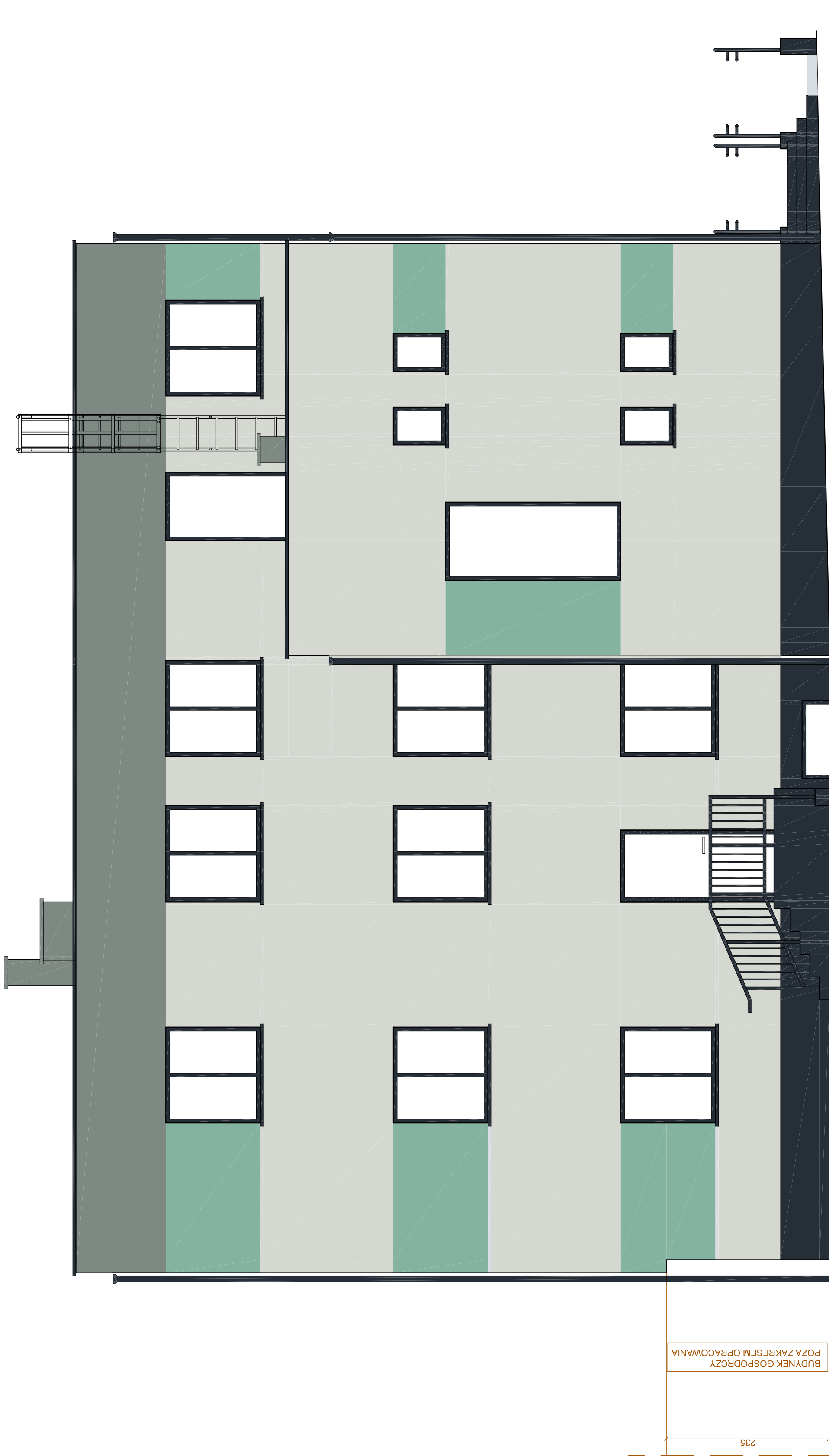
Tytuł: **Przebudowa i modernizacja świetlicy wiejskiej w m. Radacz na działce nr 79/23 obręb Radacz gm. Borne Sulinowo**

Skala: 1:50

Data: marzec 2023r.

Numer rysunku:

15P



0973	BAUMIT LIFE	0978	BAUMIT LIFE	M330	COKÓŁ - TYNIK MOZAIKOWY
1003	BAUMIT LIFE	RAL 7016	OKNA, OBROBKI RURY, RYNNY, DRABINA		

Numer rysunku:

15P