

Pałac w Lubuczewie



© Polska inżynieria Artur Klejna Polska inżynieria Artur Klejna

Specyfikacja:

- **Inwestycja**
Renowacja elewacji , Izolacja przeciwwodna budowli
- **Typ obiektu**
Zabytki i cenne obiekty historycznie
- **Adres obiektu**
, LUBUCZEWO 29
- **Zakończenie robót**
2024
- **Wykonawca**
Polska inżynieria Artur Klejna
- **Inwestor**
Gmina Redzikowo
- **Czy możliwe jest zwiedzanie?**
nie

Opis

PAŁAC WYBUDOWAŁ EDMUND MAX VON BRAUNSCHWEIG W 2 POŁ. XIX W.

Problem:

Nowa placówka powstała dzięki rządowemu Funduszowi Solidarnościowemu. Program finansowany przez Ministerstwo Rodziny Pracy i Polityki Społecznej, zakłada utworzenie w całym kraju ponad 120 Centrów Opiekuńczo-Mieszkalnych. 33 placówki już działają.

Zastosowane systemy produktów / wolumen

> **SP Prep**

Nr. art.: 0400



> **SP Top White**

Nr. art.: 0402



> **WP Sulfatex**

Nr. art.: 0430



> **WP DS Levell**

Nr. art.: 0426



> **Kiesol C [basic]**

Nr. art.: 0727



> **DS Protect [basic]**

Nr. art.: 0815



> **TCW Levell**

Nr. art.: 50025



> **Stucco GZ**

Nr. art.: 0511



> **Stucco FZ**

Nr. art.: 0512



> **ICS 2K**

Nr. art.: 0476



> **Primer Hydro F**

Nr. art.: 2842



> **Color SF [basic]**

Nr. art.: 6415



> **Kiesol MB**

Nr. art.: 3008



> **MB 2K**

Nr. art.: 3014



Dalsze informacje:

<https://www.remmers.pl/pl/referenceDetail/41590>