

ZAŁĄCZNIKI

Remont budynku szkoły w Rozdrażewie przy ul. Krotoszyńskiej 42.

Kategoria obiektu IX

Adres: 63-708 Rozdrażew, Ul. Krotoszyńska 42
jedn. ewidencyjna Rozdrażew
Obręb Rozdrażew
Dz. nr 144/3
ID. 301205_2.0009.144/3

Inwestor: Gmina Rozdrażew
Rynek 3, 63-708 Rozdrażew

Autorzy projektu

mgr inż. Dariusz Michalak
upr. projektant i kierownik budowy w specjal.
konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń
upr. nr WKP/0249/PWOK/2

Jarocin 22 grudnia 2023r

EGZ. NR 2

Załączniki SPIS TREŚCI

Strona tytułowa.....str. Nr 1

- **Spis treści**..... str. nr 2
- **Plan BIOZ**..... str. nr 3-4

INFORMACJA DOTYCZĄCA PLANU BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

- 1.1. OBIEKT : *Remont budynku szkoły w Rozdrażewie przy ul.
Krotoszyńskiej 42.*
- 1.2. INWESTOR : *Gmina Rozdrażew
Rynek 3, 63-708 Rozdrażew*
- 1.3. LOKALIZACJA : *63-708 Rozdrażew, Ul. Krotoszyńska 42
jedn. ewidencyjna Rozdrażew
Obręb Rozdrażew
Dz. nr 144/3*

1. Zakres robót zamierzenia budowlanego :
 - a) Przedmiotem opracowania jest indywidualny projekt Remontu budynku szkoły w Rozdrażewie przy ul. Krotoszyńskiej 42.
2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych:

Działka 144/3 zabudowana. Na terenie działki znajdują się:

 - Przedmiotowy budynek szkoły
 - budynek Szkoły (nowy)
 - sala sportowa
 - budynek gospodarczy
 - boiska przyszkolne
 - tereny utwardzone
 - przyłącza: wodociągowe, kanalizacji sanitarnej, energetyczne, telekomunikacyjne.
 - tereny zielone
3. Elementy zagospodarowania działki lub terenu mogące stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:
 - a) nie występują.
4. Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych:
 - a) Roboty na rusztowaniach
 - b) obsługa urządzeń mechanicznych i znajdujących się pod napięciem.
 - c) dowóz, rozładunek i składowanie materiałów budowlanych.
5. Podczas przystąpienia do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych należy przeprowadzić indywidualny, szczegółowy instruktaż pracowników.
6. Aby zapobiec niebezpieczeństwom wynikającym z wykonania robót w strefach szczególnego zagrożenia należy :
 - a) zabezpieczyć teren przed osobami postronnymi.
 - b) używać środków ochrony osobistej.
 - c) używać wyłącznie sprawnych maszyn i narzędzi.
 - d) pozostawić wolne drogi ewakuacyjne.

Autorzy projektu

mgr inż. Dariusz Michalak
upr. projektant i kierownik budowy w specjal.
konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń
upr. nr WKP/0249/PWOK/12