

# ZAWARTOŚĆ DOKUMENTACJI

---

OŚWIADCZENIE PROJEKTANTÓW str. 4

---

## I. INFORMACJE OGÓLNE str.5

1. DANE EWIDENCYJNE str. 5
2. PODSTAWA OPRACOWANIA str. 5
3. ZAKRES I CEL OPRACOWANIA str. 5

## II. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU str. 6

### A. CZĘŚĆ OPISOWA str. 6

1. ISTNIEJĄCY STAN ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI str. 6
2. PROJEKTOWNY STAN ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI str. 7
3. DANE DOTYCZĄCE OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW str. 9
4. DANE OKREŚLAJĄCE WPŁYW EKSPLOATACJI GÓRNICZEJ str. 9
5. DANE DOTYCZĄCE OCHRONY ŚRODOWISKA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU ORAZ OCHRONY INTERESÓW OSÓB TRZECICH str. 9
6. ZGODNOŚĆ OBIEKTU Z DECYZJĄ str. 10
7. OBSZAR ODDZIAŁYWANIA OBIEKTU str. 10
8. UWAGI OGÓLNE str. 10

### B. CZĘŚĆ RYSUNKOWA str. 11

- RYS.Z1 - Projekt zagospodarowania terenu (1:500) str. 12

## III. OPINIA GEOTECHNICZNA str. 13

1. DANE OGÓLNE str.13
2. WARUNKI GRUNTOWE str. 13
3. OKREŚLENIE KATEGORII GEOTECHNICZNEJ str. 13
4. WNIOSKI str. 13

## IV. PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY BRANŻA ARCHITEKTONICZNA str. 15

### A. CZĘŚĆ OPISOWA str. 15

1. DANE INWESTYCJI str. 15
2. FORMA ARCHITEKTONICZNA I FUNKACJA str. 15
3. STAN ISTNIEJĄCY str. 16
4. STAN PROJEKTOWANY str. 16
5. OPIS TECHNOLOGICZNY str. 17
6. CHARAKTERYSTYKA, PROGRAM UŻYTKOWY, PODZIAŁ OBIEKTÓW str. 19
7. DANE TECHNICZNE OBIEKTU CHARAKTERYZUJĄCE JEGO WPŁYW NA ŚRODOWISKO, ZDROWIE LUDZI I OBIEKTY SĄSIEDNIE str. 23
8. WARUNKI OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ str. 23
9. UWAGI KOŃCOWE str. 25

## **B CZĘŚĆ RYSUNKOWA str. 26**

- RYS. A1 – Inwentaryzacja – rzut przyziemia (1:50) str.27
- RYS. A2 – Inwentaryzacja – Przekrój A-A (1:50) str. 28
- RYS. A3 – Inwentaryzacja – Elewacje 1 (1:100) str. 29
- RYS. A4 – Inwentaryzacja – Elewacje 2 (1:100) str. 30
- RYS. A5 – Rzut przyziemia po modernizacji (1:50) str. 31
- RYS. A6 – Przekrój A-A po modernizacji (1:50) str. 32
- RYS. A7 – Rzut dachu po modernizacji (1:50) str. 33
- RYS. A8 – Elewacje 1 po modernizacji (1:100) str. 34
- RYS. A9 – Elewacje 2 po modernizacji (1:100) str. 35
- RYS. A10 – Wiata - Rzut przyziemia (1:50) str. 36
- RYS. A11 – Wiata - Przekrój A-A (1:50) str. 37
- RYS. A12 – Wiata - Rzut dachu (1:50) str. 38
- RYS. A13 – Wiata - Elewacje 1 (1:100) str. 39
- RYS. A14 – Wiata - Elewacje 2 (1:100) str. 40
- RYS. A15 – Wiata na belownicę - Rzut przyziemia (1:50) str. 41
- RYS. A16 – Wiata na belownicę - Przekrój A-A (1:50) str. 42
- RYS. A17 – Wiata na belownicę - Rzut dachu (1:50) str. 43
- RYS. A18 – Wiata na belownicę - Elewacje 1 (1:100) str. 44
- RYS. A19 – Wiata na belownicę - Elewacje 2 (1:100) str. 45

## **V. INFORMACJA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA str. 46**

1. DANE OGÓLNE str. 46
2. PODSTAWA OPRACOWANIA str. 46
3. ZAKRES I KOLEJNOŚĆ REALIZACJI ROBÓT DLA CAŁEGO ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO str. 46
4. WYKAZ ISTNIEJĄCYCH OBIEKTÓW BUDOWLANÝCH str. 47
5. ELEMENTY ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI LUB TERENU MOGĄCE STWARZAĆ ZAGROŻENIE BEZPIECZEŃSTWA I ZDROWIA LUDZI str. 47
6. WSKAZANIA DOTYCZĄCE PRZEWIDYWANYCH ZAGROŻEŃ WYSTĘPUJĄCYCH PODCZAS REALIZACJI ROBÓT BUDOWLANÝCH, OKREŚLAJĄCE SKALĘ I RODZAJE ZAGROŻEŃ ORAZ MIEJSCE I CZAS ICH WYSTĘPOWANIA str. 47
7. SPOSÓB PROWADZENIA INSTRUKTAŻU PRACOWNIKÓW PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI ROBÓT SZCZEGÓLNIE NIEBEZPIECZNYCH str. 48
8. ŚRODKI TECHNICZNE I ORGANIZACYJNE ZAPOBIEGAJĄCE NIEBEZPIECZEŃSTWOM ROBÓT W STREFACH SZCZEGÓLNIE ZAGROŻONYCH W TYM ZAPEWNIENIE BEPIECZNĄ I SPRAWNĄ KOMUNIKACJĘ, UMOŻLIWIAJĄCĄ SZYBKĄ EWAKUACJĘ NA WYPADEK POŻARU, AWARII I INNYCH ZAGROŻEŃ str. 49

## **VI. ZAŁĄCZNIKI str. 51**

- DECYZJA O USTALENIU LOKALIZACJI INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO str. 52
- AKTUALNE ZAŚWIADCZENIA PROJEKTANTÓW I SPRAWDZAJĄCYCH Z IZB SAMORZĄDÓW ZAWODOWYCH str. 58
- DECYZJA NR ZAR.9.2021 Z DNIA 07.01.2021 r. WYDANA PRZEZ KUJAWSKO – POMORSKIEGO WOJEWÓDZKIEGO KONSERWATORA ZABYTKÓW Str. 64