

PROJEKT BUDOWLANY
ZAGOSPODAROWANIE TERENÓW NAD JEZIOREM DYWICKIM
Budynek sanitarno-magazynowy, miejsca biernego wypoczynku,
platforma widokowo-rekreacyjna, boisko trawiaste
Dywity, Jezioro Dywickie
kategoria obiektu V, k=10.0, w=1.0
(k - współczynnik kategorii obiektu, w – współczynnik wielkości obiektu)

TOM I
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

| | |
|----------------------|--|
| Inwestor | GMINA DYWITY UL. OLSZTYŃSKA 32, 11-001 |
| Jednostka projektowa | RESTUDIO Sp. z o.o. ul. Sobótki 11a/6, 80-247 Gdańsk |

| Funkcja | Imię i nazwisko | Nr upr. Bud. | Podpis |
|---|--------------------------------|------------------|--------|
| projektant ARCHITEKTURA | mgr inż. arch. Rafał Jacaszek | 48/75/OL | |
| sprawdzający ARCHITEKTURA | mgr inż. arch. Maciej Jacaszek | 10/WMOKK/2009 | |
| projektant KONSTRUKCJA | mgr inż. Zbigniew Wojtal | 213/76/OL | |
| sprawdzający KONSTRUKCJA | mgr inż. Zbigniew Dąbrowski | 62/86/OL | |
| projektant INSTALACJE SANITARNE | tech. Tadeusz Chmielewski | 82/67 | |
| projektant INSTALACJE ELEKTRYCZNE | mgr inż. Sławomir Grajewski | 5/98/OL | |
| sprawdzający INSTALACJE ELEKTRYCZNE | mgr inż. Michał Adamkiewicz | WAM/0154/POOE/11 | |
| projektant DROGI | mgr inż. Marek Kotowski | WAM/0051/POOD/12 | |
| sprawdzający DROGI | mgr inż. Tomasz Kuś | WAM/0048/PWOD/12 | |

Działki: 455, 477/2, 477/3, 477/8, 467/2

Oświadczenie:

Zgodnie z art.20 ust.4 ustawy z dnia 07.07.1994r. - Prawo budowlane wraz z późniejszymi zmianami oświadczamy, że niniejszy projekt budowlany sporządzony został zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

data opracowania: Kwiecień 2018

egzemplarz numer:

1

PROJEKT BUDOWLANY
ZAGOSPODAROWANIE TERENÓW NAD JEZIOREM DYWICKIM
Budynek sanitarno-magazynowy, miejsca biernego wypoczynku,
platforma widokowo-rekreacyjna, boisko trawiaste
Dywity, Jezioro Dywickie
kategoria obiektu V, k=10.0, w=1.0
(k - współczynnik kategorii obiektu, w – współczynnik wielkości obiektu)

TOM I
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

| | |
|----------------------|--|
| Inwestor | GMINA DYWITY UL. OLSZTYŃSKA 32, 11-001 |
| Jednostka projektowa | RESTUDIO Sp. z o.o. ul. Sobótki 11a/6, 80-247 Gdańsk |

| Funkcja | Imię i nazwisko | Nr upr. Bud. | Podpis |
|---|--------------------------------|------------------|--------|
| projektant ARCHITEKTURA | mgr inż. arch. Rafał Jacaszek | 48/75/OL | |
| sprawdzający ARCHITEKTURA | mgr inż. arch. Maciej Jacaszek | 10/WMOKK/2009 | |
| projektant KONSTRUKCJA | mgr inż. Zbigniew Wojtal | 213/76/OL | |
| sprawdzający KONSTRUKCJA | mgr inż. Zbigniew Dąbrowski | 62/86/OL | |
| projektant INSTALACJE SANITARNE | tech. Tadeusz Chmielewski | 82/67 | |
| projektant INSTALACJE ELEKTRYCZNE | mgr inż. Sławomir Grajewski | 5/98/OL | |
| sprawdzający INSTALACJE ELEKTRYCZNE | mgr inż. Michał Adamkiewicz | WAM/0154/POOE/11 | |
| projektant DROGI | mgr inż. Marek Kotowski | WAM/0051/POOD/12 | |
| sprawdzający DROGI | mgr inż. Tomasz Kuś | WAM/0048/PWOD/12 | |

Działki: 455, 477/2, 477/3, 477/8, 467/2

Oświadczenie:

Zgodnie z art.20 ust.4 ustawy z dnia 07.07.1994r. - Prawo budowlane wraz z późniejszymi zmianami oświadczamy, że niniejszy projekt budowlany sporządzony został zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

data opracowania: Kwiecień 2018

egzemplarz numer:

2

PROJEKT BUDOWLANY
ZAGOSPODAROWANIE TERENÓW NAD JEZIOREM DYWICKIM
Budynek sanitarno-magazynowy, miejsca biernego wypoczynku,
platforma widokowo-rekreacyjna, boisko trawiaste
Dywity, Jezioro Dywickie
kategoria obiektu V, k=10.0, w=1.0
(k - współczynnik kategorii obiektu, w – współczynnik wielkości obiektu)

TOM I
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

| | |
|----------------------|--|
| Inwestor | GMINA DYWITY UL. OLSZTYŃSKA 32, 11-001 |
| Jednostka projektowa | RESTUDIO Sp. z o.o. ul. Sobótki 11a/6, 80-247 Gdańsk |

| Funkcja | Imię i nazwisko | Nr upr. Bud. | Podpis |
|---|--------------------------------|------------------|--------|
| projektant ARCHITEKTURA | mgr inż. arch. Rafał Jacaszek | 48/75/OL | |
| sprawdzający ARCHITEKTURA | mgr inż. arch. Maciej Jacaszek | 10/WMOKK/2009 | |
| projektant KONSTRUKCJA | mgr inż. Zbigniew Wojtal | 213/76/OL | |
| sprawdzający KONSTRUKCJA | mgr inż. Zbigniew Dąbrowski | 62/86/OL | |
| projektant INSTALACJE SANITARNE | tech. Tadeusz Chmielewski | 82/67 | |
| projektant INSTALACJE ELEKTRYCZNE | mgr inż. Sławomir Grajewski | 5/98/OL | |
| sprawdzający INSTALACJE ELEKTRYCZNE | mgr inż. Michał Adamkiewicz | WAM/0154/POOE/11 | |
| projektant DROGI | mgr inż. Marek Kotowski | WAM/0051/POOD/12 | |
| sprawdzający DROGI | mgr inż. Tomasz Kuś | WAM/0048/PWOD/12 | |

Działki: 455, 477/2, 477/3, 477/8, 467/2

Oświadczenie:

Zgodnie z art.20 ust.4 ustawy z dnia 07.07.1994r. - Prawo budowlane wraz z późniejszymi zmianami oświadczamy, że niniejszy projekt budowlany sporządzony został zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

data opracowania: Kwiecień 2018

egzemplarz numer:

3

PROJEKT BUDOWLANY
ZAGOSPODAROWANIE TERENÓW NAD JEZIOREM DYWICKIM
Budynek sanitarno-magazynowy, miejsca biernego wypoczynku,
platforma widokowo-rekreacyjna, boisko trawiaste
Dywity, Jezioro Dywickie
kategoria obiektu V, k=10.0, w=1.0
(k - współczynnik kategorii obiektu, w – współczynnik wielkości obiektu)

TOM I
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

| | |
|----------------------|--|
| Inwestor | GMINA DYWITY UL. OLSZTYŃSKA 32, 11-001 |
| Jednostka projektowa | RESTUDIO Sp. z o.o. ul. Sobótki 11a/6, 80-247 Gdańsk |

| Funkcja | Imię i nazwisko | Nr upr. Bud. | Podpis |
|---|--------------------------------|------------------|--------|
| projektant ARCHITEKTURA | mgr inż. arch. Rafał Jacaszek | 48/75/OL | |
| sprawdzający ARCHITEKTURA | mgr inż. arch. Maciej Jacaszek | 10/WMOKK/2009 | |
| projektant KONSTRUKCJA | mgr inż. Zbigniew Wojtal | 213/76/OL | |
| sprawdzający KONSTRUKCJA | mgr inż. Zbigniew Dąbrowski | 62/86/OL | |
| projektant INSTALACJE SANITARNE | tech. Tadeusz Chmielewski | 82/67 | |
| projektant INSTALACJE ELEKTRYCZNE | mgr inż. Sławomir Grajewski | 5/98/OL | |
| sprawdzający INSTALACJE ELEKTRYCZNE | mgr inż. Michał Adamkiewicz | WAM/0154/POOE/11 | |
| projektant DROGI | mgr inż. Marek Kotowski | WAM/0051/POOD/12 | |
| sprawdzający DROGI | mgr inż. Tomasz Kuś | WAM/0048/PWOD/12 | |

Działki: 455, 477/2, 477/3, 477/8, 467/2

Oświadczenie:

Zgodnie z art.20 ust.4 ustawy z dnia 07.07.1994r. - Prawo budowlane wraz z późniejszymi zmianami oświadczamy, że niniejszy projekt budowlany sporządzony został zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

data opracowania: Kwiecień 2018

egzemplarz numer:

4

PROJEKT BUDOWLANY
ZAGOSPODAROWANIE TERENÓW NAD JEZIOREM DYWICKIM
Budynek sanitarno-magazynowy, miejsca biernego wypoczynku,
platforma widokowo-rekreacyjna, boisko trawiaste
Dywity, Jezioro Dywickie
kategoria obiektu V, k=10.0, w=1.0
(k - współczynnik kategorii obiektu, w – współczynnik wielkości obiektu)

TOM I
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

| | |
|----------------------|--|
| Inwestor | GMINA DYWITY UL. OLSZTYNSKA 32, 11-001 |
| Jednostka projektowa | RESTUDIO Sp. z o.o. ul. Sobótki 11a/6, 80-247 Gdańsk |

| Funkcja | Imię i nazwisko | Nr upr. Bud. | Podpis |
|---|--------------------------------|------------------|--------|
| projektant ARCHITEKTURA | mgr inż. arch. Rafał Jacaszek | 48/75/OL | |
| sprawdzający ARCHITEKTURA | mgr inż. arch. Maciej Jacaszek | 10/WMOKK/2009 | |
| projektant KONSTRUKCJA | mgr inż. Zbigniew Wojtal | 213/76/OL | |
| sprawdzający KONSTRUKCJA | mgr inż. Zbigniew Dąbrowski | 62/86/OL | |
| projektant INSTALACJE SANITARNE | tech. Tadeusz Chmielewski | 82/67 | |
| projektant INSTALACJE ELEKTRYCZNE | mgr inż. Sławomir Grajewski | 5/98/OL | |
| sprawdzający INSTALACJE ELEKTRYCZNE | mgr inż. Michał Adamkiewicz | WAM/0154/POOE/11 | |
| projektant DROGI | mgr inż. Marek Kotowski | WAM/0051/POOD/12 | |
| sprawdzający DROGI | mgr inż. Tomasz Kuś | WAM/0048/PWOD/12 | |

Działki: 455, 477/2, 477/3, 477/8, 467/2

Oświadczenie:

Zgodnie z art.20 ust.4 ustawy z dnia 07.07.1994r. - Prawo budowlane wraz z późniejszymi zmianami oświadczamy, że niniejszy projekt budowlany sporządzony został zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

data opracowania: Kwiecień 2018

egzemplarz numer:

5