



Jednostka projektowa: Konstruktor Radosław Milewski ul. Zielona 3, 19-300 Woszczele tel. 504 432 259	
Nazwa elementu projektu budowlanego	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI
Nazwa zamierzenia budowlanego	Budowa wiaty edukacyjnej <i>na terenie istniejącym</i> <i>15.10.2023</i>
Adres obiektu budowlanego	Część działki ewid. nr 1531, obręb ewid. nr 28 Woźnawieś, gmina Rajgród
Kategoria obiektu budowlanego	Kategoria <i>VIII</i> <i>13.10.2023</i>
- nazwa jednostki ewidencyjnej - nazwa i numer obrębu ew. - numer działek ewidencyjnych na których obiekt jest usytuowany	Obręb 28 Woźnawieś Część działki nr : 1531 gmina Rajgród
Imię i nazwisko inwestora Adres inwestora	Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe - Nadleśnictwo Rajgród, Tama 2 , 19-206 Rajgród

Zakres opracowania	Pełniona funkcja projektanta	Imię i nazwisko, Specjalność, nr uprawnień budowlanych	Data opracowania	Podpis
ZAGOSPODAROWANIE ARCHITEKTURA	projektant numer upr. spec. Upr.	mgr inż. arch. Urszula Milewska upr. nr 9/WMOKK/2022 Do projektowania bez ograniczeń w spec. architektonicznej	18.09.2023	
ZAGOSPODAROWANIE KONSTRUKCJA	projektant numer upr. spec. Upr.	mgr inż. Radosław Milewski upr. nr WAM/0152/PWOK/18 Do projektowania bez ograniczeń w spec. konstrukcyjno-budowlanej	18.09.2023	
ZAGOSPODAROWANIE BRANŻA ELEKTRYCZNA	projektant numer upr. spec. Upr.	mgr inż. Tomasz Supranowicz upr. nr PDL/0069/PBE/16 do projekt. bez ogranicz. w spec. inst. w zakresie sieci, inst., i urząd. elektr. i elektroenerg.	18.09.2023	<i>Sygnon</i>

Data opracowania: 18.09.2023r.

Załącznik Nr *1* do decyzji Nr *192/2023*
z dnia *25.10.2023*STAROSTWO POWIATOWE
19-200 Gnojewo, ul. Strazacka 68
REGON 450672113

Spis treści do projektu zagospodarowania działki :

1. Przedmiot zamierzenia budowlanego	3
2. Istniejący stan zagospodarowania działki.....	3
3. Projektowane zagospodarowanie działek	3
a) urządzenia budowlane związane z obiektami budowlanymi.....	3
b) sposób odprowadzania lub oczyszczanie ścieków	3
c) układ komunikacyjny	3
d) sposób dostępny do drogi publicznej	3
e) parametry techniczne sieci i urządzeń uzbrojenia terenu	3
f) ukształtowanie terenu i układ zieleni.....	3
4. Zestawienie powierzchni.....	3
powierzchnia działki	3
powierzchnia zabudowy projektowanych i ist. obiektów budowlanych	3
powierzchnia innych części terenu	3
powierzchnia biologicznie czynna	3
5. Informacje i dane	3
a) ograniczenia i zakazy w zabudowie i zagospodarowaniu terenu.....	3
b) warunki w zakresie ochrony środowiska, przyrody i krajobrazu.....	4
c) informacja czy dana działka jest wpisana do rejestru zabytków lub czy zamierzenie budowlane	4
d) lokalizowane jest na obszarze objętym ochroną konserwatorską.	4
e) dane określające wpływ eksploatacji górczniej na teren zamierzenia budowlanego	4
f) informacje i dane o charakterze i cechach istniejących i przewidywanych zagrożeń dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników projektowanego(ych) obiektu(ów) i ich otoczenia w zakresie zgodnym z przepisami.....	5
6. Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej, w szczególności o drogach pożarowych oraz przeciwpożarowym zaopatrzeniu w wodę wraz z ich parametrami technicznymi	5
7. Inne niezbędne dane, wynikające ze specyfiki, charakteru i stopnia skomplikowania obiektu budowlanego lub robót budowlanych.....	5
8. Informacja o obszarze oddziaływania obiektu	5
9. Rys. PZT.01 skala 1:500 Zagospodarowanie terenu	6
10. Oświadczenie projektantów o sporządzeniu proj. zagospodarowania działki	7
11. Uprawnienia projektantów.....	8-12
12. Aktualne zaświadczenie z Izby projektantów.....	13-15

STAROSTWO POWIATOWE
19-200 Cieplice, ul. Stróżacka 6B
KRS 00001450672113

Część opisowa Projekt zagospodarowania działki został sporządzony zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Rozwoju z dnia 12 lipca 2022r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego. Na podstawie art. 34 ust.6 pkt 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo Budowlane (Dz.U. z 2020 r. poz. 1333).

1. Przedmiot zamierzenia budowlanego

Przedmiotem projektowanego zamierzenia budowlanego jest budowa wiaty edukacyjnej na części działki nr geod. 1531, obręb ewid. nr 28 Woźnawieś, gmina Rajgród.

2. Istniejący stan zagospodarowania działki

Działka objęta opracowaniem nr geod. 1531 położona jest w obrębie geod. nr 28 Woźnawieś, gmina Rajgród. Teren działki porośnięty jest w większości lasem. Na terenie na którym zrealizowana ma zostać przedmiotowa inwestycja w chwili obecnej istnieje szkółka leśna.

Na terenie przedmiotowej części działki znajduje się podziemna infrastruktura techniczna (wodociąg służący nawadnianiu szkółki leśnej oraz sieć elektroenergetyczna), budynek hydroforni oraz zbiornik na wodę poza tym działka jest porośnięta lasem.

Działka posiada dostęp do drogi publicznej- powiatowej .

3. Projektowane zagospodarowanie działek

a) Urządzenia budowlane związane z obiektami budowlanymi

Przewiduje się wiaty edukacyjnej oraz utwardzenie terenu wokół wiaty z miejscem na ognisko. Projektowana wiaty jest jednokondygnacyjna posiada dach wielospadowy o kącie nachylenia połaci 30°. Wiaty wykonana zostanie w konstrukcji drewnianej.

Projektowane zewnętrzne uzbrojenie terenu:

- przyłącze elektryczne zalicznikowa instalacja elektryczna do istniejącego przyłącza elektrycznego

b) Sposób odprowadzania lub oczyszczanie ścieków

Odprowadzenie nieczystości ciekłych – nie dotyczy ,

c) Układ komunikacyjny

Układ komunikacyjny bez zmian istniejącym zjazdem z drogi powiatowej na teren istniejącej szkółki leśnej.

d) Sposób dostępu do drogi publicznej

Działka posiada dostęp do drogi publicznej, Zjazd- istniejący z drogi powiatowej .

e) parametry techniczne sieci i urządzeń uzbrojenia terenu

Zaopatrzenie wiaty w energię elektryczną poprzez zewnętrzną zalicznikową instalację elektryczną

f) ukształtowanie terenu i układ zieleni

Ukształtowanie terenu jest mało zróżnicowane. Spadek terenu na działce w kierunku wschodnim. Tereny istniejącej szkółki leśnej poza przedmiotową wiatą pozostają bez zmian.

4. Zestawienie powierzchni

- a) Powierzchnia części działki nr geod. 1531 przeznaczona pod budowę wiaty – 1156,4m²
- b) powierzchnia zabudowy projektowanych obiektów budowlanych
pow. zabudowy wiaty edukacyjnej – 80,18 m²
- c) powierzchnia innych części terenu
pow. utwardzona projektowana (chodniki + miejsce na ognisko)- 64,9 m²
- d) powierzchnia biologicznie czynna
powierzchnia biologicznie czynna: 1011.32m² ~87,45%

5. Informacje i dane

a) Ograniczenia i zakazy w zabudowie i zagospodarowaniu terenu:

Decyzja o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego Znak: PPII.6733.1.2023 z dnia 17.08.2023 r.

STAROSTA O POWIATOWY
19-200 Gajowo ul. Strazacka 6B
REGON 1450672113

Wskaźniki kształtowania ładu przestrzennego w odniesieniu do zabudowy		
	Decyzja o ustaleniu lokalizacji celu publicznego	Projekt
Pow. zabudowy	100,00 m ²	80,18m ²
Pow. biologicznie czynna	Brak wymagań	-
Nieprzekraczalna linia zabudowy	Brak wymagań	-
Ilość miejsc postojowych dla samochodów os.	Brak wymagań	-

Parametry dla wiaty		
Wiaty edukacyjna	Decyzja o ustaleniu lokalizacji celu publicznego	Projekt
Liczba kondygnacji	Brak wymagań	-
Wysokość od terenu do okapu	od 2,4 do 3,4 m	2,56 m
Kąt nachylenia połaci	25- 35°	30°
Wysokość budynku w kalenicy	Od 5 do 7,0 m	5,53 m
Geometria dachu	Dach wielospadowy o jednakowym kącie nachylenia	Dach czterospadowy o jednakowym kącie nachylenia
Kolor pokrycia	Brak wymagań	-

b) Warunki w zakresie ochrony środowiska, przyrody i krajobrazu

- w zakresie ochrony środowiska i zdrowia ludzi mają zastosowanie przepisy ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2008 r. Nr 25, poz. 150 z późn. zm.)
- w zakresie ochrony przyrody mają zastosowania przepisy ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r., o ochronie przyrody (Dz.U. z 2009 r. nr 151 poz. 1220 z późn. zm.) oraz przepisy obowiązujących rozporządzeń wykonawczych do tej ustawy
- planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest w granicach obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 Ostoja Biebrzańska PLB200006, o którym mowa w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 12 stycznia 2011r. w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 (Dz.U. Nr 25, poz. 133 ze zm.) oraz w Obszarze Chronionego Krajobrazu „ Pojezierze Rajgrodzkie” wyznaczonym Uchwałą nr XII/91/15 Sejmiku Województwa Podlaskiego z dnia 22 czerwca 2015r. w sprawie wyznaczenia Obszaru Chronionego Krajobrazu "Pojezierze Rajgrodzkie", ze zmianą wynikającą z uchwały Nr L/470/18, z dnia 29.06.2018r. Mając na uwadze zakres, charakter i lokalizację planowanych prac oceniono, że ryzyko wystąpienia znaczącego negatywnego wpływu na ww. obszar Natura 2000, w tym na stan siedlisk przyrodniczych, gatunków roślin i zwierząt i ich siedlisk, dla których ochrony zostały one wyznaczone nie występuje i nie istnieją przesłanki przemawiające za koniecznością przeprowadzenia oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na obszar Natura 2000. Ponadto analizując zakazy wynikające z Uchwały Nr XII/91/15 Sejmiku Województwa Podlaskiego z dnia 22 czerwca 2015r. w sprawie wyznaczenia Obszaru Chronionego Krajobrazu „ Pojezierze Rajgrodzkie” ustalono, że planowane zamierzenie inwestycyjne nie narusza zasad ochrony tego obszaru.

c) Informacja czy dana działka jest wpisana do rejestru zabytków lub czy zamierzenie budowlane lokalizowane jest na obszarze objętym ochroną konserwatorską.

Działka nie podlega ochronie konserwatorskiej oraz nie występują obiekty wpisane do rejestru lub ewidencji zabytków.

d) Dane określające wpływ eksploatacji górniczej na teren zamierzenia budowlanego

Działka nie jest położona na terenach górniczych.

e) Informacje i dane o charakterze i cechach istniejących i przewidywanych zagrożeń dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników projektowanego(ych) obiektu(ów) i ich otoczenia w zakresie zgodnym z przepisami

Planowana inwestycja nie wpłynie na pogorszenie środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników projektowanego obiektu. Generalnym determinantem kształtu przestrzennego przyjętego rozwiązania są wymogi otoczenia oraz analiza możliwości wzniesienia budynku o założonym przez Inwestora programie funkcjonalnym w świetle obowiązujących przepisów Prawa Budowlanego, a także konkretne uwarunkowania przestrzenne w miejscu bezpośredniej lokalizacji.

6. Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej, w szczególności o drogach pożarowych oraz przeciwpożarowym zaopatrzeniu w wodę wraz z ich parametrami technicznymi

Projektowana wiata nie jest wydzielona z przestrzeni przegrodami budowlanymi w związku z czym nie jest budynkiem. W związku z powyższym nie przyjmuje się dla niej wymagań pożarowych/klasy odporności ogniowej

7. Inne niezbędne dane, wynikające ze specyfiki, charakteru i stopnia skomplikowania obiektu budowlanego lub robót budowlanych.

Nie dotyczy

8. Informacja o obszarze oddziaływania obiektu

Obszar oddziaływania obiektu mieści się w całości na działce Inwestora nr ewid. 1531 ;Obręb 28 Woźnawieś, gmina Rajgród – art. 3 pkt. 20 PB (Dz.U.2021.0.2351 t.j. – Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r.)

Projektowana wiata zostanie usytuowana zgodnie z § 12 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 8 kwietnia 2019r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. z 2019.0.1065 t.j.)

Obiekt nie narusza przepisów § 13 dotyczącego przestaniania innych obiektów ani § 57- § 60 dotyczącego oświetlenia i nasłonecznienia pomieszczeń przeznaczonych na pobyt ludzi.

Projektant:

mgr inż. arch. Urszula Milewska

upr. nr 9/WMOKK/2022
do projektowania bez ograniczeń
w spec. architektonicznej

Projektant branży konstrukcyjnej

mgr inż. Radosław Milewski

upr. nr WAM/0152/PWOK/18
do projektowania bez ograniczeń
w spec. konstrukcyjno-budowlanej

Projektant branży elektrycznej








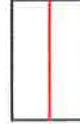
mgr inż. Tomasz Supranowicz

upr. nr PDL/0069/PBE/16
do projektowania bez ograniczeń
w spec. instalacyjnej w zakresie sieci,
instalacji i urządzeń elektr. i elektroenerg.




STACJA HYDROLOGICZNA
19-203 Opatów ul. Strazacka 6B
REGON 1450672113

za zgodność z oryginałem
mgr inż. arch. Urszula Milewska

LEGENDA:

-  - GRANICE TERENU INWESTYCJI
-  - PROJEKTOWANA WIATA EDUKACYJNA
-  - HYDROFORNIA
13.10.2023
-  - ISTNIEJĄCY ZBIORNIK NA WODĘ
-  - PROJEKTOWANE DOJŚCIA I
CHODNIKI
-  - ISTNIEJĄCA ZIELEŃ
-  - GŁÓWNE WEJŚCIA DO WIATY
-  - PROJEKTOWANA WEWNĘTRZNA LINIA
ZASILAJĄCA (WG. ODDZIELNEGO OPRACOWANIA)
13.10.2023

Konstruktor

Inwestor Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe - Nadleśnictwo Rajgród, Tama 2 , 19-206 Rajgród	
Budowa wiaty edukacyjnej, na terenie istniejącej szkółki leśnej	
część dz. nr ewid. 1531; obręb 28 - Wóznawieś, gmina Rajgród	
Projektant: mgr inż. arch. Urszula Milewska specjalność: architektoniczna nr uprawnień: 9WMOKK/2022	Podpis: 
Projektant: mgr inż. Radosław Milewski specjalność: konstrukcyjno-budowlana nr uprawnień: WAM/0152/PWOK/18	Podpis: 
Projektant: mgr inż. Tomasz Supranowicz specjalność: elektroenergetyczna nr uprawnień: PDL/0069/PBE/16	Podpis: 
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
Projekt zagospodarowania terenu	
18.09.2023	Nr rysunku 1:500 PZT.01



WOJEWÓDZTWO: 20 - podlaskie
POWIAT: 2004 - grajewski
JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: 200404_5 Rajgród - obszar wiejski
OBREB EWIDENCYJNY: 0028 Woźnawies
DZIAŁKA EWIDENCYJNA: 1531

Układ współrzędnych prostokątnych płaskich - 2000 strefa 7
Układ wysokościowy - PL-EVRF2007-NH

Służebności gruntowych nie badano.

Nr ks. rob. 227/2023
Ident. zgłosz. **WG.6642.931.2023**

Mapa aktualna na dzień: 01.09.2023r.

Geodeta Uprawniony
Nr upr. 11197

USŁUGI GEODEZYJNE MP-GEO

Marcin Piórkowski
19-300 Elk, ul. Wojska Polskiego 3 lok. 5
tel. 504 594 291
NIP 7191442740 REGON 281352882

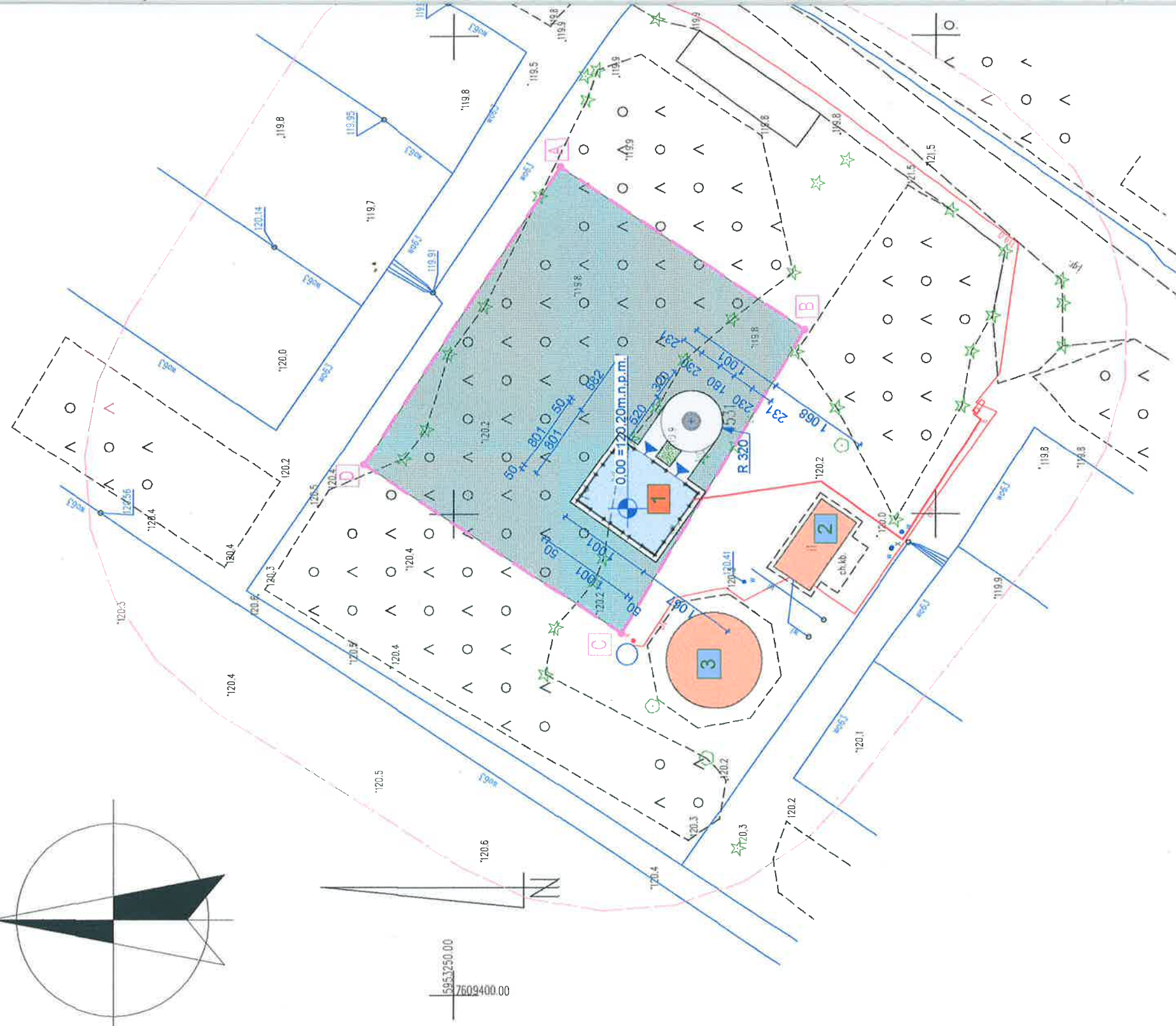
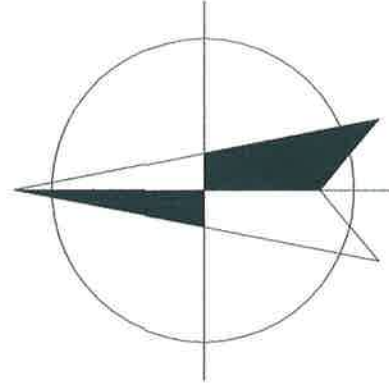
inż. Marcin Piórkowski
19-300 Elk, ul. Tuwima 12/26
tel. 504 594 291

UWAGA!

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych, nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, dla których brak było informacji branżowych i które nie zostały zgłoszone do geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej zgodnie z art. 27 Ustawy - Prawo Geodezyjne i Kartograficzne z dnia 17 maja 1999r. (Dz. U. 2021, poz. 1990 z późn. zm.).

Pn

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU CZĘŚCI DZIAŁKI NR EWID. 1531 SKALA 1:500



Jestem świadomy odpowiedzialności karnej Oświadczam, że opierałem techniczny zawrót wyniku których powstał niniejszy dokument
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie
Wykonał prace geodezyjne
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji
Inne i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac

OŚWIADCZENIE PROJEKTANTÓW


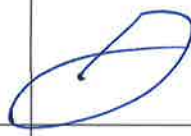
Zgodnie z art. 34 ust. 3d pkt 3 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo Budowlane (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 1333 ze zm.) oświadczamy, że dokumentacja projektowa: Zagospodarowanie terenu oraz proj. architektoniczno-budowlany pt.:

Budowa wiaty edukacyjnej

sporządzona została zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

(KATEGORIA : VIII) 17.10.2023

dz. nr ewid. 1531 ;Obręb 28 Woźnawieś, gmina Rajgród

Zakres opracowania	Pełniona funkcja projektanta	Imię i nazwisko, Specjalność, nr uprawnień budowlanych	Data opracowania	Podpis
ZAGOSPODAROWANIE TERENU BRANŻA ARCHITEKTONICZNA PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWALNY	projektant numer upr. spec. Upr.	mgr inż. arch. Urszula Milewska upr. nr 9/WMOKK/2022 Do projektowania bez ograniczeń w spec. architektonicznej	18.09.2023	
PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWALNY	projektant numer upr. spec. Upr.	mgr inż. Radosław Milewski upr. nr WAM/0152/PWOK/18 Do projektowania bez ograniczeń w spec. konstrukcyjno-budowlanej	18.09.2023	
ZAGOSPODAROWANIE TERENU- BRANŻA ELEKTRYCZNA PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWALNY	projektant numer upr. spec. Upr.	mgr inż. Tomasz Supranowicz upr. nr PDL/0069/PBE/16 do projekt. bez ogranicz. w spec. inst. w zakresie sieci, inst., i urządz. elektr. i elektroenerg.	18.09.2023	



**IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ**

WARMIŃSKO-MAZURSKA OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

Znak sprawy: 4/WMOKK/2021

Olsztyn 2 grudnia 2022r.

DECYZJA nr 9/WMOKK/2022

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1117 ze zm.), w związku z art. 12 ust. 1 pkt 1 i 5, art. 13 ust. 1, 2 i 4, art. 14 ust. 1 pkt 1 oraz art. 15a ust. 1 i 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2021 r. poz. 2351 ze zm.); zgodnie z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r. poz. 2000 ze zm.), po przeprowadzeniu postępowania kwalifikacyjnego na wniosek z dnia 7 września 2022r.,

nadaje się

Pani mgr inż. arch. Urszuli Milewskiej

urodzonej w dniu 10 sierpnia 1989r. w Suwałkach, po stwierdzeniu posiadania odpowiedniego wykształcenia technicznego i odbycia wymaganej praktyki zawodowej oraz po uzyskaniu pozytywnego wyniku egzaminu,

**UPRAWNIENIA BUDOWLANE
W SPECJALNOŚCI ARCHITEKTONICZNEJ DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ**

Niniejsze uprawnienia upoważniają do: projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i technicznych oraz sprawowania nadzoru autorskiego i kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych.

Decyzja niniejsza jako uwzględniająca w całości żądanie strony, nie wymaga uzasadnienia.

Skład orzekający Warmińsko-Mazurskiej Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej:

- | | |
|-------------------|-----------------------------------|
| 1. Przewodniczący | mgr inż. arch. Magdalena Rafalska |
| 2. Członek | mgr inż. arch. Adriana Patalas |
| 3. Członek | mgr inż. arch. Maciej Powązka |
| 4. Członek | mgr inż. arch. Andrzej Góralski |
| 5. Członek | mgr inż. arch. Adam Mazurkiewicz |
| 6. Członek | mgr inż. arch. Piotr Mikulski-Bąk |

(okrągła pieczęć organu)

STAROSTWO POWIATOWE
19-200 Grajewo, ul. Strazacka 6B
REGON 450672113

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

mgr inż. arch. Urszula Milewska



WARMIŃSKO-MAZURSKA
OKRĘGOWA IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA OKRĘGOWA
KOMISJA KWALIFIKACYJNA
10-532 Olsztyn, Plac Konsulatu Polskiego 1



WAM.OKK.U.75.18.150.18

Olsztyn, 27 grudnia 2018 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa (tj. Dz. U. z 2016 r. poz. 1725), art. 12 ust. 2 i ust. 3, art. 12 ust. 4c pkt 3, art. 14 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2018 r. poz. 1202 ze zm.) oraz § 10 i § 12 ust. 1 rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 2014 r. poz. 1278) i art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2018 r., poz. 2096 ze zm.), po ustaleniu, że spełnione zostały warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz po złożeniu egzaminu na uprawnienia budowlane z wynikiem pozytywnym,

Pan RADOSŁAW MILEWSKI
magister inżynier budownictwa
nr. dnia 20 listopada 1986 r. w Elku

otrzymuje

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

Nr ewid. WAM/0152/PWOK/18

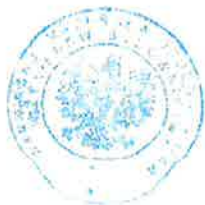
DO PROJEKTOWANIA I KIEROWANIA ROBOTAMI BUDOWLANymi
BEZ OGRANICZEŃ
W SPECJALNOŚCI KONSTRUKCYJNO – BUDOWLANEJ

UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 K.p.a. odstępuje się od uzasadnienia decyzji. Zakres nadanych uprawnień budowlanych wskazano na odwrocie decyzji.

Pouczenie:

1. Zgodnie z art. 12 ust. 7 w/w ustawy Prawo budowlane – podstawę do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie stanowi wpis, w drodze decyzji, do centralnego rejestru Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego oraz wpis na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego, potwierdzony zaświadczeniem wydanym przez tę izbę, z określonym w nim terminem ważności.
2. Od decyzji niniejszej służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Warmińsko – Mazurskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Olsztynie, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.
3. Zgodnie z treścią art. 127a ustawy Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2018 r., poz. 2096 ze zm.): § 1, w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję; § 2, z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania pozbawia ona stronę postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna. W przypadku złożenia przez stronę oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do odwołania od decyzji (określonego w § 2) stronie nie przysługuje prawo do odwołania się ani skargi do sądu administracyjnego.



Skład orzekający
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej:

1. mgr inż. Elżbieta Lasmanowicz
2. mgr inż. Zbigniew Kazimierzak
3. mgr inż. Mariusz Iwanowicz

STAROSTWO POWIATOWE
19-200 Grajewo, ul. Strazacka 6B
REGON 450672113




ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

mgr inż. arch. Urszula Milewska

Pan Radosław Milewski upoważniony jest:

- I. Na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1-5, art. 13 ust. 3 i 4 ustawy Prawo budowlane, w specjalności konstrukcyjno – budowlanej, bez ograniczeń do:
- a) projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,
 - b) kierowania budową lub innymi robotami budowlanymi,
 - c) kierowania wytwarzaniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz nadzoru i kontroli technicznej wytwarzania tych elementów,
 - d) wykonywania nadzoru inwestorskiego,
 - e) sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych.
- II. Na podstawie § 10 i § 12 ust. 1 rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 2014 r. poz. 1278) uprawnienia niniejsze uprawniają do:
- 1) sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu, w zakresie specjalności niniejszych uprawnień,
 - 2) projektowania konstrukcji obiektu,
 - 3) kierowania robotami budowlanymi w odniesieniu do konstrukcji oraz architektury obiektu.


Skład orzekający
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej:

- 1. mgr inż. Elżbieta Lasmanowicz 
- 2. mgr inż. Zbigniew Kazimierzak 
- 3. mgr inż. Mariusz Iwanowicz 

Otrzymuje:

- 1. Pan Radosław Milewski
19-300 Woszele, ul. Zielona 3
- 2. Okręgowa Rada Izby
- 3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
- 4. a/a

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

mgr inż. arch. Urszula Milewska 

STAROSTWO POWIATOWE
19-200 Gajkowo, ul. Strazacka 6B
tel. 450672113



PODLASKA
OKRĘGOWA
I Z B A
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

POIIB.KK. 7131/010/14

Białystok, dnia 14 czerwca 2016 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa (tekst jednolity: Dz. U. z 2014 r. poz. 1946 z późniejszymi zmianami), art. 12 ust. 2, 3 i 4c pkt 1, art. 14 ust. 1 pkt 4 lit. c ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2016 r. poz. 290) oraz § 14 ust. 5 rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. poz. 1278), po ustaleniu, że zostały spełnione warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz po złożeniu egzaminu na uprawnienia budowlane z wynikiem pozytywnym, Komisja Kwalifikacyjna Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa stwierdza, iż:

Pan TOMASZ SUPRANOWICZ

magister inżynier elektrotechniki

urodzony dnia 17 stycznia 1984 r. w Sokółce

otrzymuje

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

numer ewidencyjny PDL/0069/PBE/16

**do projektowania bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych**

UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. 2016 r. poz. 23), odstępuje się od uzasadnienia decyzji. Zakres nadanych uprawnień wskazano na odwrocie decyzji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa, za pośrednictwem Komisji Kwalifikacyjnej Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

1. Przewodniczący Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
dr inż. Mikołaj Malesza
2. Wiceprzewodniczący Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Waldemar Mieczysław Paprocki
3. Wiceprzewodniczący Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Wojciech Rębacz
4. Sekretarz Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Jarosław Werbel
5. Członek Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. architekt Jerzy Andrejczuk
6. Członek Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Marek Gwiazdowski
7. Członek Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Wiktor Ostasiewicz

Otrzymują:

1. Pan Tomasz Supranowicz
2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
3. Rada Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa
4. aa.



[Handwritten signatures of the members of the Qualification Commission]

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

mgr inż. arch. Urszula Milewka

STAROSTWO POWIATOWE
19-200 Gajowa, ul. Strazacka 6B
REGON 450672113

Uprawnienia budowlane nadane

Panu TOMASZOWI SUPRANOWICZOWI
magistrowi inżynierowi elektrotechniki
urodzonemu dnia 17 stycznia 1984 r. w Sokółce
numer ewidencyjny PDL/0069/PBE/16
do projektowania bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych

upoważniają do:

- 1) projektowania obiektu budowlanego, takiego jak: sieci, instalacje i urządzenia elektryczne i elektroenergetyczne, w tym kolejowe, trolejbusowe i tramwajowe sieci trakcyjne, sieci trakcyjne metra, wraz z instalacjami i urządzeniami technicznymi zasilania, w tym kolejowej, trolejbusowej i tramwajowej sieci trakcyjnej, sieci trakcyjne metra oraz elektrycznego ogrzewania rozjazdów,
- 2) sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu, w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych,
- 3) sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych,
- 4) sprawowania nadzoru autorskiego,
- 5) sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych.

Podstawa prawna: art. 12 ust. 1 pkt 1 oraz art. 13 ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2016 r. poz. 290), w związku z § 10 oraz § 14 ust. 5 rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. poz. 1278).

1. Przewodniczący Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
dr inż. Mikołaj Malesza
2. Wiceprzewodniczący Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Waldemar Mieczysław Paprocki
3. Wiceprzewodniczący Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Wojciech Rębacz
4. Sekretarz Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Jarosław Werbel
5. Członek Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. architekt Jerzy Andrejczuk
6. Członek Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Marek Gwiazdowski
7. Członek Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Wiktor Ostasiewicz



Ulepkas
[Signature]
[Signature]
[Signature]
[Signature]
[Signature]

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

mgr inż. arch. Urszula Milewska

STAROSTWO POWIATOWE
19-200 Grajewo, ul. Strazacka 6B
REGON: 450672113



**IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ**

Podlaska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ
(wypis z listy architektów)

Podlaska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

mgr inż. arch. Urszula Milewska

posiadająca kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **9/WMOKK/2022**, jest wpisana na listę członków Podlaskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **PD-0558**.

Członek czynny od: 15-02-2023 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 14-03-2023 r. Białystok.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: 29-02-2024 r.

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:
Marcin Marczak, Przewodniczący Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

PD-0558-ABD3-A131-C42Y-BF3D

Dane zawarte w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić podając nr weryfikacyjny zaświadczenia w publicznym serwisie internetowym Izby Architektów: www.izbaarchitektow.pl lub kontaktując się bezpośrednio z właściwą Okręgową Izbą Architektów RP.

STAROSTWO POWIATOWE
19-200 Grajewo, ul. Strazacka 6B
REGON 450672113



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:
WAM-3HZ-LQQ-C29 *

Pan Radosław Milewski o numerze ewidencyjnym WAM/BO/0030/19
adres zamieszkania m. Woszczele ul. Zielona 3, 19-300 Ełk
jest członkiem Warmińsko-Mazurskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada
wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2023-03-01 do 2024-02-29.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2023-02-14 roku przez:

Jarosław Kukliński, Przewodniczący Rady Warmińsko-Mazurskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

Zgodnie z art. 78¹ K.c.

§ 1. Do zachowania elektronicznej formy czynności prawnej wystarczy złożenie oświadczenia woli w postaci elektronicznej i opatrzenie go
kwalifikowanym podpisem elektronicznym.

§ 2. Oświadczenie woli złożone w formie elektronicznej jest równoważne z oświadczeniem woli złożonym w formie pisemnej.

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na
stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.piib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa.



STAROSTWO POWIATOWE
19-200 Grójewo ul. Świąteczna 6B
REGON 450672113



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

PDK-UJI-7DM-CLS *

Pan Tomasz Supranowicz o numerze ewidencyjnym PDK/IE/0265/16
adres zamieszkania ul. Chmielna 76, 35-317 Rzeszów
jest członkiem Podkarpackiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2023-09-01 do 2024-02-29.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2023-09-04 roku przez:

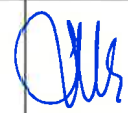
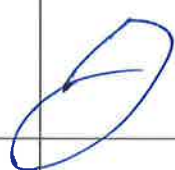

Grzegorz Dubik, Przewodniczący Rady Podkarpackiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na
stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.piib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa.



STAROSTWO POWIATOWE
19-200 Grójewo, ul. Strazacka 6B
REGON 450672113

Nazwa elementu projektu budowlanego	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY
Nazwa zamierzenia budowlanego	Budowa wiaty edukacyjnej <i>na terenie istniejącej zabudowy leśnej</i> 13.10.2023
Adres obiektu budowlanego	Część działki ewid. nr 1531, obręb ewid. nr 28 Woźnawieś, gmina Rajgród
Kategoria obiektu budowlanego	Kategoria : <i>U/III 13.10.2023</i>
- nazwa jednostki ewidencyjnej - nazwa i numer obrębu ew. - numer działek ewidencyjnych na których obiekt jest usytuowany	Obręb 28 Woźnawieś Część działki nr : 1531 gmina Rajgród
Imię i nazwisko inwestora Adres inwestora	Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe - Nadleśnictwo Rajgród, Tama 2 , 19-206 Rajgród

Zakres opracowania	Pełniona funkcja projektanta	Imię i nazwisko, Specjalność, nr uprawnień budowlanych	Data opracowania	Podpis
PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWALNY	projektant numer upr. spec. Upr.	mgr inż. arch. Urszula Milewska upr. nr 9/WMOKK/2022 Do projektowania bez ograniczeń w spec. architektonicznej	18.09.2023	
PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWALNY	projektant numer upr. spec. Upr.	mgr inż. Radosław Milewski upr. nr WAM/0152/PWOK/18 Do projektowania bez ograniczeń w spec. konstrukcyjno-budowlanej	18.09.2023	
PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWALNY	projektant numer upr. spec. Upr.	mgr inż. Tomasz Supranowicz upr. nr PDL/0069/PBE/16 do projekt. bez ogranicz. w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, inst., i urządz. elektr. i elektroenerg.	18.09.2023	

STAROSTWO POWIATOWE
19-200 Grójec, ul. Strazacka 6B
REGON 1450672113

SPIS ZAWARTOŚCI CZĘŚCI PROJEKTU ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANEGO

Część opisowa:

Strona tytułowa.....	16
Spis zawartości.....	17
1. Rodzaj i kategoria obiektu budowlanego	18
2. Zamierzony sposób użytkowania oraz program użytkowy.....	18
3. Układ przestrzenny oraz forma architektoniczna obiektów budowlanych.....	18
4. Charakterystyczne parametry budynku	18
5. Sposób posadowienia budynku	18
6. Liczba lokali mieszkalnych i użytkowych.....	18
7. Liczba lokali mieszkalnych dostępnych dla osób niepełnosprawnych.....	18
8. Opis zapewnienia niezbędnych warunków do korzystania z obiektów użyteczności publicznej i mieszkaniowego budownictwa wielorodzinnego przez osoby niepełnosprawne.....	19
9. Parametry techniczne obiektu budowlanego charakteryzujące wpływ obiektu budowlanego na środowisko i jego wykorzystywanie oraz na zdrowie ludzi i obiekty sąsiednie	19
10. Analiza technicznych, środowiskowych i ekonomicznych możliwości realizacji wysoce wydajnych systemów alternatywnych zaopatrzenia w energię i ciepło.....	19
11. Zasadnicze elementy wyposażenia budowlano-instalacyjnego, zapewniające użytkowanie obiektu budowlanego zgodnie z przeznaczeniem:.....	20
12. Analiza technicznych i ekonomicznych możliwości wykorzystania urządzeń, które automatycznie regulują temperaturę oddzielnie w poszczególnych pomieszczeniach	20
13. Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej.....	20

Część rysunkowa:

1. A.01, Rzut fundamentów skala 1:50.....	21
2. A.02, Rzut przyziemia skala 1:50.....	22
3. A.03 Rzut więźby dachowej skala 1:50.....	23
4. A.04 Rzut dachu skala 1:50.....	24
5. A.05, Przekrój AA skala 1:50.....	25
6. A.05, Przekrój B-BA skala 1:50.....	26
7. A.06, Elewacje skala 1:100.....	27

STAROSTWO POWIATOWE
19-200 Grójec ul. Strazacka 6B
REGON 450672113

Część opisowa Projekt architektoniczno-budowlany została sporządzona zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Rozwoju z dnia 12 lipca 2022r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego. Na podstawie art. 34 ust.6 pkt 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo Budowlane (Dz.U. z 2020 r. poz. 1333).

OPIS TECHNICZNY PROJEKTOWANEJ WIATY EDUKACYJNEJ

1. Rodzaj i kategoria obiektu budowlanego

Wiata edukacyjna (kategoria *VIII*) *13.10.2023*
Wiata, wolnostojąca, I kondygnacja nadziemna, niepodpiwniczona.

2. Zamierzony sposób użytkowania oraz program użytkowy:

Wiata edukacyjna:

Sposób użytkowania- wiata przeznaczona na cele edukacyjne związane z istniejącą szkółką leśną.

Wiata jednokondygnacyjna z dachem czterospadowym o kącie nachylenia połaci dachowych 30°.

Konstrukcja wiaty drewniana, pokrycie dachu blachodachówką.

3. Układ przestrzenny oraz forma architektoniczna obiektów budowlanych:

Wiata o wym. głównej bryły długość elewacji 10,01 x oraz szerokość 8,01 m.

Przekryta dachem czterospadowym o kącie nachylenia 30°, pokryta blachodachówką w odcieniu brązu lub grafitu. Konstrukcja drewniana wiaty strugana w kolorze naturalnego drewna.

4. Charakterystyczne parametry

a.

a. Kubatura budynku zewnętrzna	339 m ³
b. Powierzchnia użytkowa	74,50 m ²
c. Powierzchnia netto	80,18 m ²
1.1 Wysokość od terenu przy gł. wejściu do najwyższego punktu dachu	5,53 m
1.2 Długość – elewacja	10,01 m
1.3 Szerokość	8,01 m
1.4 Liczba kondygnacji podziemnych	brak
1.5 Liczba kondygnacji nadziemnych	1

Zgodnie z normą PN-ISO 9836:1997

5. Sposób posadowienia budynku

Z uwagi dostępne informacje do porojektowania przyjęto iż w poziomie posadowienia budynku zalegają piaski średnie o $I_D=0,4$. W przypadku odkrycia podczas budowy warunków gorszych od przyjętych należy niezwłocznie skontaktować się z projektantem w celu skorygowania przyjętych rozwiązań projektowych. Wiata została zaliczona do pierwszej kategorii geotechnicznej – posadowione w prostych warunkach gruntowych. Stwierdza się przydatność gruntów na potrzeby budowy przedmiotowego budynku.

Minimalna głębokość przemarzania na tym terenie wynosi $h = 1,40$ m p.p.t. Z uwagi na występowanie gruntów niewysadzinowych budynek posadowiono na głębokości mniejszej od głębokości przemarzania gruntu.

Woda gruntowa występuje poniżej projektowanego poziomu posadowienia ław fundamentowych.

Sposób posadowienia budynków- bezpośrednio na podłożu nośnym.

6. Liczba lokali mieszkalnych i użytkowych

Lokale mieszkalne nie występują.

7. Liczba lokali mieszkalnych dostępnych dla osób niepełnosprawnych

Nie dotyczy.

STAROSTWO POWIATOWE
19-200 Grzegorz ul. Strazacka 6B
REGON 1450672113

8. Opis zapewnienia niezbędnych warunków do korzystania z obiektów użyteczności publicznej i mieszkaniowego budownictwa wielorodzinnego przez osoby niepełnosprawne

Wiata w poziomie istniejącego terenu.

9. Parametry techniczne obiektu budowlanego charakteryzujące wpływ obiektu budowlanego na środowisko i jego wykorzystywanie oraz na zdrowie ludzi i obiekty sąsiednie pod względem:

a) zapotrzebowania i jakości wody oraz ilości, jakości i sposobu odprowadzania ścieków oraz wód opadowych:

- średnie dobowe zaopatrzenie na wodę – nie dotyczy
- średni zrzut ścieków socjalnych – nie dotyczy
- woda opadowa – do zagospodarowania na własnej działce

b) emisji zanieczyszczeń gazowych, w tym zapachów, pyłowych i płynnych, z podaniem ich rodzaju, ilości i zasięgu rozprzestrzeniania się:

nie dotyczy

c) rodzaju i ilości wytwarzanych odpadów:

Usuwanie odpadów odbywać się będzie przez wywożenie. Odpady należy gromadzić w pojemnikach opróżnianych okresowo przez koncesjonowany zakład oczyszczania.

d) właściwości akustycznych oraz emisji drgań, a także promieniowania, w szczególności jonizującego, pola elektro- magnetycznego i innych zakłóceń, z podaniem odpowiednich parametrów tych czynników i zasięgu ich rozprzestrzeniania się:

Zastosowane w projekcie materiały, proponowane rozwiązania techniczne, funkcja oraz jego eksploatacja nie są związane z emisją hałasu oraz wibracji, a także promieniowaniem a w szczególności jonizującego pola magnetycznego ani innych zakłóceń.

e) wpływ obiektów budowlanych na istniejący drzewostan, powierzchnię ziemi, w tym glebę, wody powierzchniowe i podziemne – uwzględniając, że przyjęte w projekcie budowlanym rozwiązania przestrzenne, funkcjonalne i techniczne powinny wykazywać ograniczenie lub eliminację wpływu obiektu budowlanego na środowisko przyrodnicze, zdrowie ludzi i inne obiekty budowlane, zgodnie z odrębnymi przepisami:

W związku z budową projektowanej wiaty koniecznym będzie usunięcie czterech drzew.

10. Analiza technicznych, środowiskowych i ekonomicznych możliwości realizacji wysoce wydajnych systemów alternatywnych zaopatrzenia w energię i ciepło, w tym zdecentralizowanych systemów dostaw energii opartych na energii ze źródeł odnawialnych, kogenerację, ogrzewanie lub chłodzenie lokalne lub blokowe

nie dotyczy

STAROSTWO POWIATOWE
19-200 Gnojno, ul. Strazacka 6B
REGON 450672113

11. Analiza technicznych i ekonomicznych możliwości wykorzystania urządzeń, które automatycznie regulują temperaturę oddzielnie w poszczególnych pomieszczeniach lub w wyznaczonej strefie ogrzewanej.

Nie dotyczy

12. Zasadnicze elementy wyposażenia budowlano-instalacyjnego, zapewniające użytkowanie obiektu budowlanego zgodnie z przeznaczeniem:

- Fundamenty – ławy i stopy fundamentowe wylewane żelbetowe monolityczne wg rysunków konstrukcyjnych
- Konstrukcja wiaty drewniana tradycyjna - zaleca się zabezpieczyć środkami grzybobójczymi i ogniochronnymi i przeciwwilgociowymi (np. Fobos M-4)– wg proj. konstrukcyjnego
- Więźba dachowa – konstrukcja drewniana, zaleca się zabezpieczyć środkami grzybobójczymi i ogniochronnymi i przeciwwilgociowymi (np. Fobos M-4)– wg proj. konstrukcyjnego
- Pokrycie dachu - w kolorze odcieni brązu lub grafitu z blachodachówki, wszystkie obróbki blacharskie wykonać z blachy dobranej kolorem do pokrycia dachu
- Wykończenie zewnętrzne:
Rynny i rury spustowe – stalowe w kolorze w kolorze odcieni brązu lub grafitu
- W budynku zastosowane będą następujące instalacje wewnętrzne:
- instalacje elektryczne

13. Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej

Charakterystyka i klasyfikacja obiektu.

Projektowana wiata nie jest wydzielona z przestrzeni przegrodami budowlanymi w związku z czym nie jest budynkiem. W związku z powyższym nie przyjmuje się dla niej wymagań pożarowych/klasy odporności ogniowej

Uwagi końcowe

Na zastosowane materiały, wyroby budowlane Wykonawca jest zobowiązany dostarczyć, zgodnie z obowiązującymi przepisami, atesty, certyfikaty na znak bezpieczeństwa, certyfikaty zgodności, deklaracje zgodności z Polskimi Normami lub Aprobatami Technicznymi, świadectwa jakości, wymagane prawem opinie i oświadczenia. Wszystkie zastosowane materiały i wyroby powinny spełniać wymogi ochrony przeciwpożarowej.

Projektant:

mgr inż. arch. Urszula Milewska

upr. nr 9/WMOKK/2022
do projektowania bez ograniczeń
w spec. architektonicznej

Projektant branży konstrukcyjnej:

mgr inż. Radosław Milewski

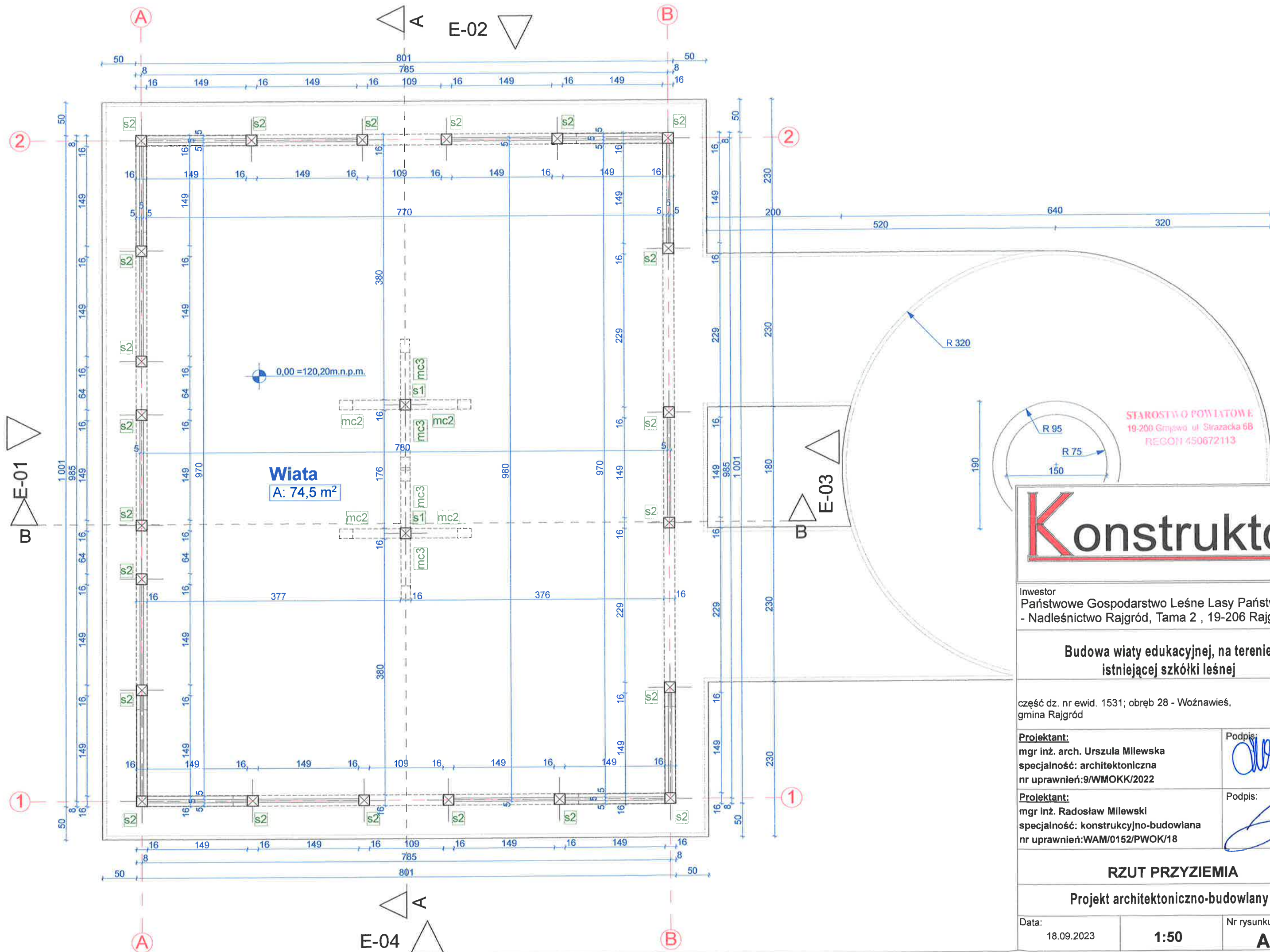
upr. nr WAM/0152/PWOK/18
do projektowania bez ograniczeń
w spec. konstrukcyjno-budowlanej

Projektant branży elektrycznej:

mgr inż. Tomasz Supranowicz

upr. nr PDL/0069/PBE/16
do projektowania bez ograniczeń
w spec. instalacyjnej w zakresie sieci,
instalacji i urządzeń elektr. i elektroenerg.

STAROSTWO POWIATOWE
19-200 Opatów, ul. Strazacka 6B
REGON 1430672113



STAROSTWO POWIATOWE
19-200 Grójec ul. Strazacka 6B
REGON 450672113

Konstruktor

Inwestor
Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe
- Nadleśnictwo Rajgród, Tama 2, 19-206 Rajgród

**Budowa wiaty edukacyjnej, na terenie
istniejącej szkółki leśnej**

część dz. nr ewid. 1531; obręb 28 - Woźnawies,
gmina Rajgród

Projektant:
mgr inż. arch. Urszula Milewska
specjalność: architektoniczna
nr uprawnień: 9/WMOKK/2022

Podpis:

Projektant:
mgr inż. Radosław Milewski
specjalność: konstrukcyjno-budowlana
nr uprawnień: WAM/0152/PWOK/18

Podpis:

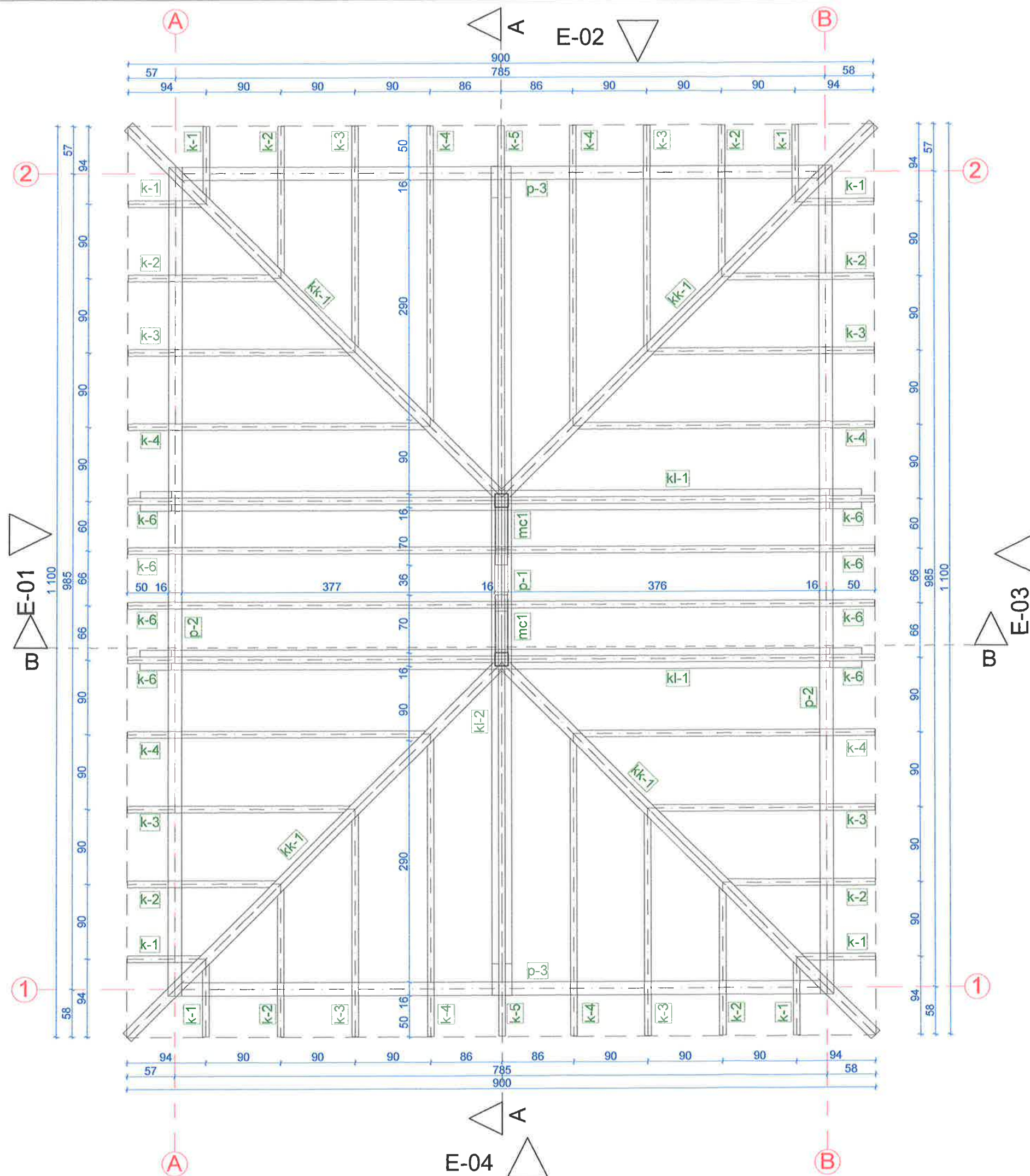
RZUT PRZYZIEMIA

Projekt architektoniczno-budowlany

Data:
18.09.2023

1:50

Nr rysunku
A.02



STAROSTWO POWIATOWE
19-200 Grajewo, ul. Strazacka 6B
REGON 450672113

Konstruktor

Inwestor
Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe
- Nadleśnictwo Rajgród, Tama 2, 19-206 Rajgród

**Budowa wiaty edukacyjnej, na terenie
istniejącej szkółki leśnej**

część dz. nr ewid. 1531; obręb 28 - Woźnawieś,
gmina Rajgród

Projektant:
mgr inż. arch. Urszula Milewska
specjalność: architektoniczna
nr uprawnień: 9/WMOKK/2022

Podpis:

Projektant:
mgr inż. Radosław Milewski
specjalność: konstrukcyjno-budowlana
nr uprawnień: WAM/0152/PWOK/18

Podpis:

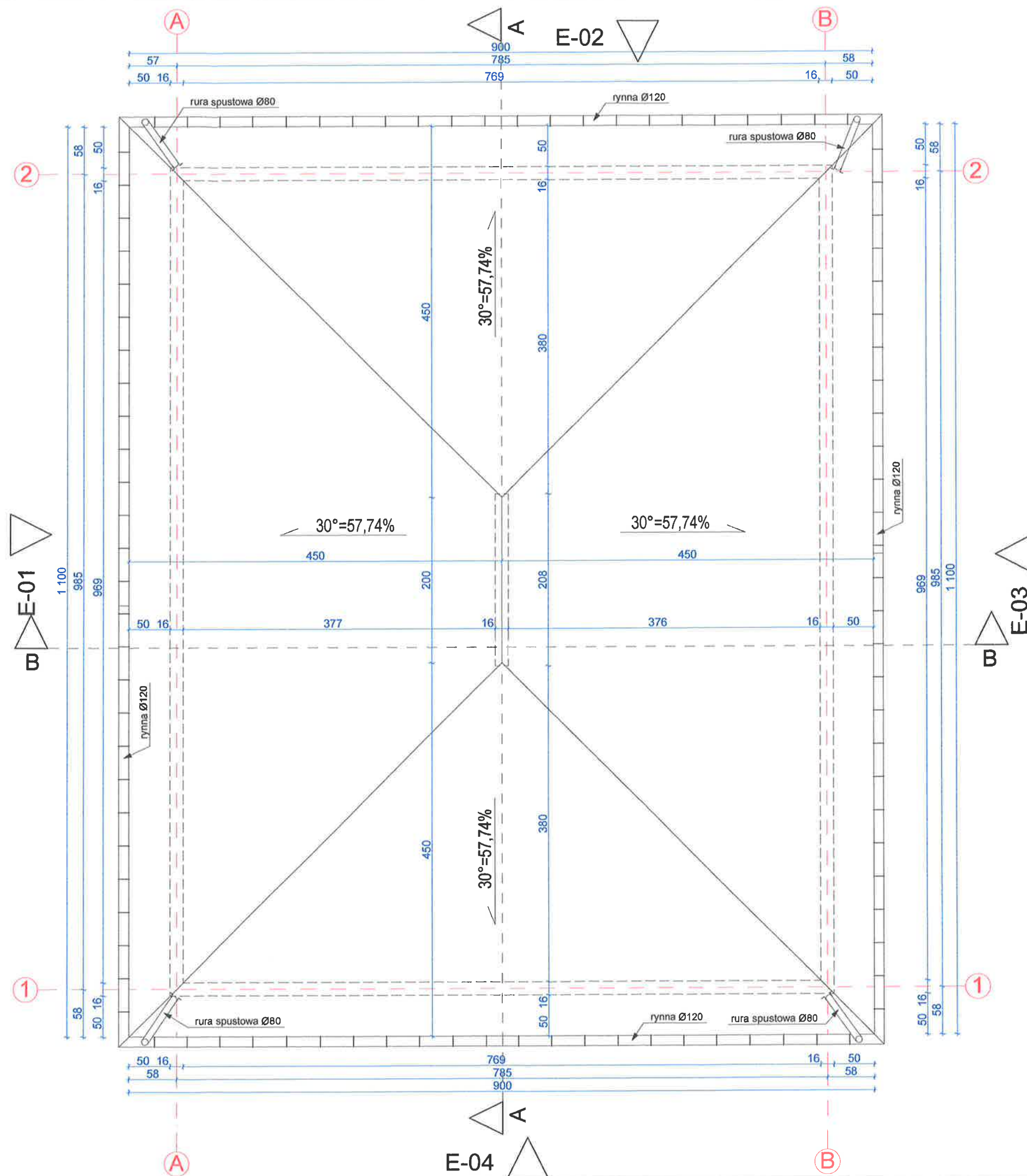
WIĘŻBA

Projekt architektoniczno-budowlany

Data:
18.09.2023

1:50

Nr rysunku
A.03



STAROSTWO POWIATOWE
19-200 Gajewo, ul. Strazacka 6B
REGON: 1450672113

Konstruktor

Inwestor
Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe
- Nadleśnictwo Rajgród, Tama 2, 19-206 Rajgród

**Budowa wiaty edukacyjnej, na terenie
istniejącej szkółki leśnej**

część dz. nr ewid. 1531; obręb 28 - Woźnawieś,
gmina Rajgród

Projektant:
mgr inż. arch. Urszula Milewska
specjalność: architektoniczna
nr uprawnień: 9/WMOKK/2022

Podpis:

Projektant:
mgr inż. Radosław Milewski
specjalność: konstrukcyjno-budowlana
nr uprawnień: WAM/0152/PWOK/18

Podpis:

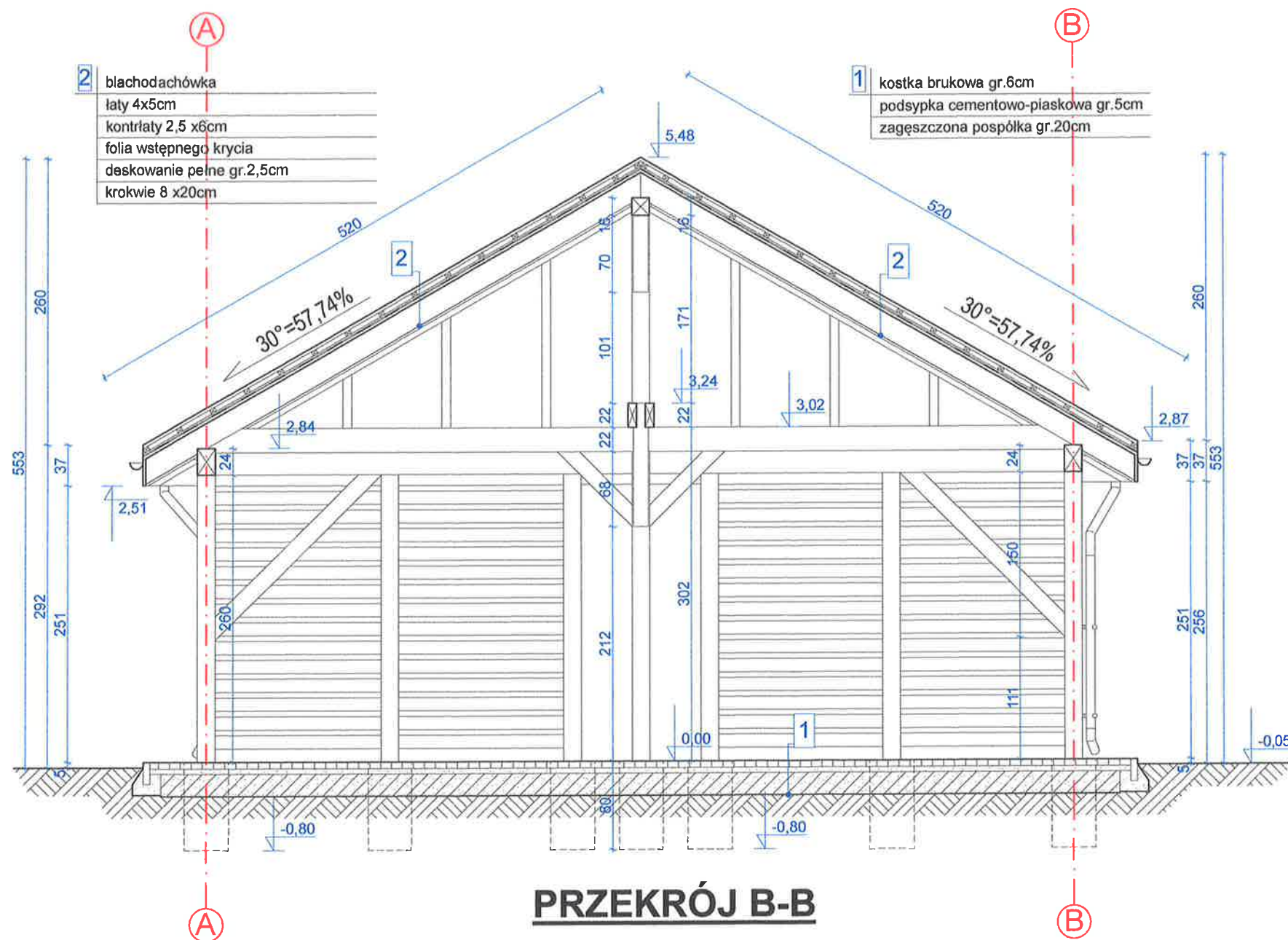
DACH

Projekt architektoniczno-budowlany

Data:
18.09.2023

1:50

Nr rysunku
A.04



STAROSTWO POWIATOWE
19-200 Głajowo ul. Strazacka 6B
REGON 1450672113

Konstruktor

Inwestor
Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe
- Nadleśnictwo Rajgród, Tama 2, 19-206 Rajgród

**Budowa wiaty edukacyjnej, na terenie
istniejącej szkoły leśnej**

część dz. nr ewid. 1531; obręb 28 - Woźnawieś,
gmina Rajgród

Projektant:
mgr inż. arch. Urszula Milewska
specjalność: architektoniczna
nr uprawnień: 9/WMOKK/2022

Podpis:

Projektant:
mgr inż. Radosław Milewski
specjalność: konstrukcyjno-budowlana
nr uprawnień: WAM/0152/PWOK/18

Podpis:

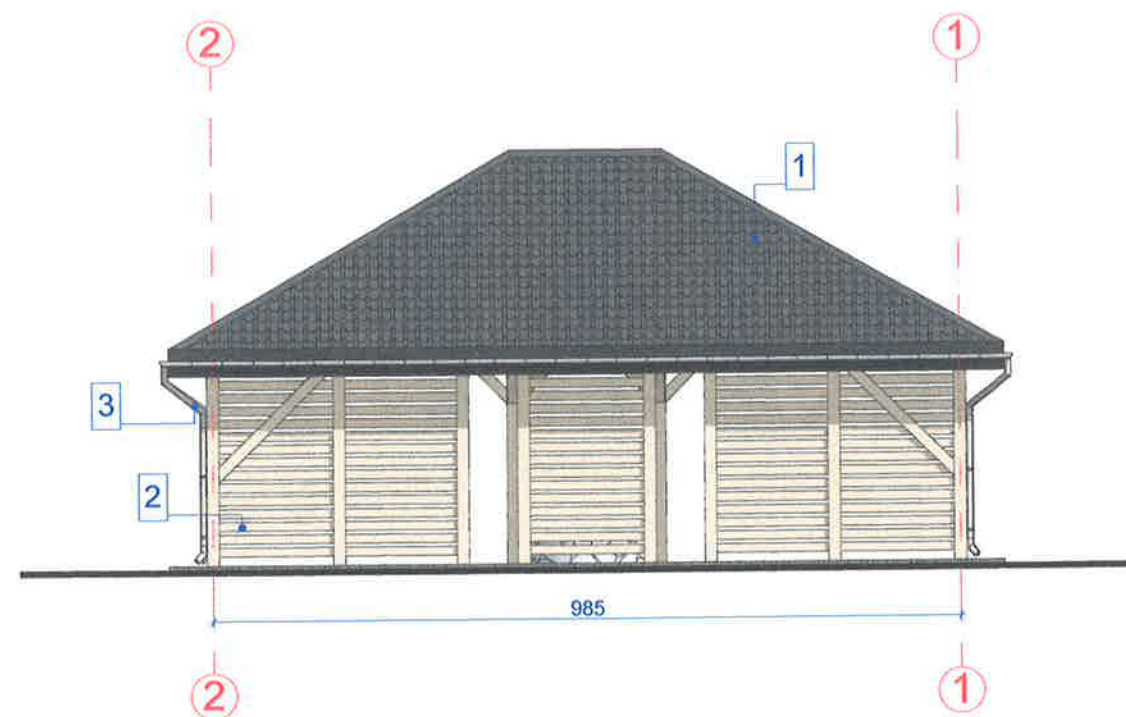
PRZEKRÓJ B-B

Projekt architektoniczno-budowlany

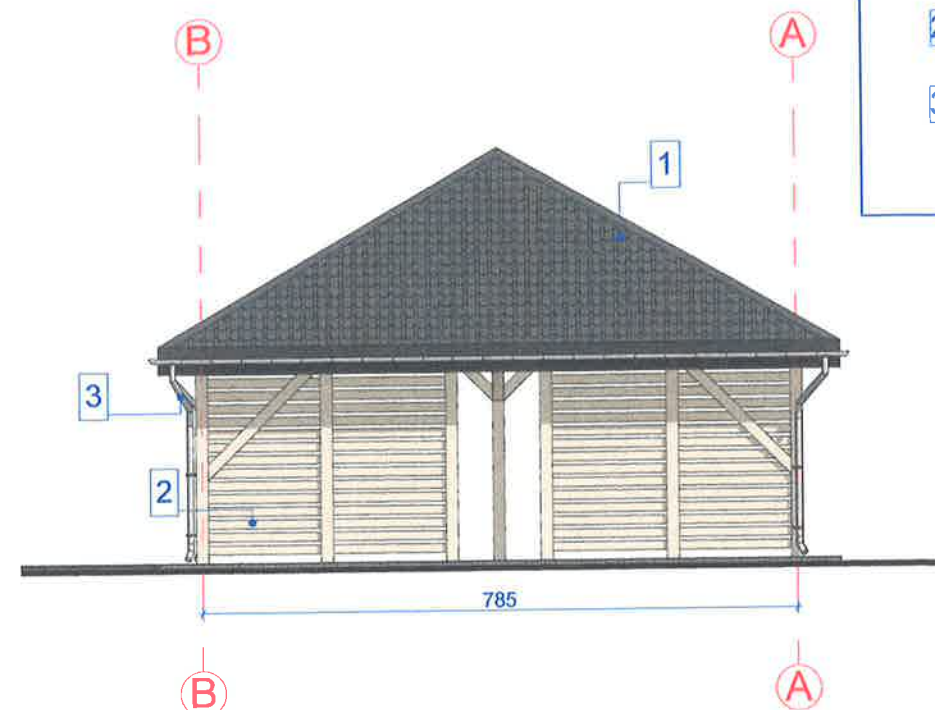
Data:
18.09.2023

1:50

Nr rysunku
A.06



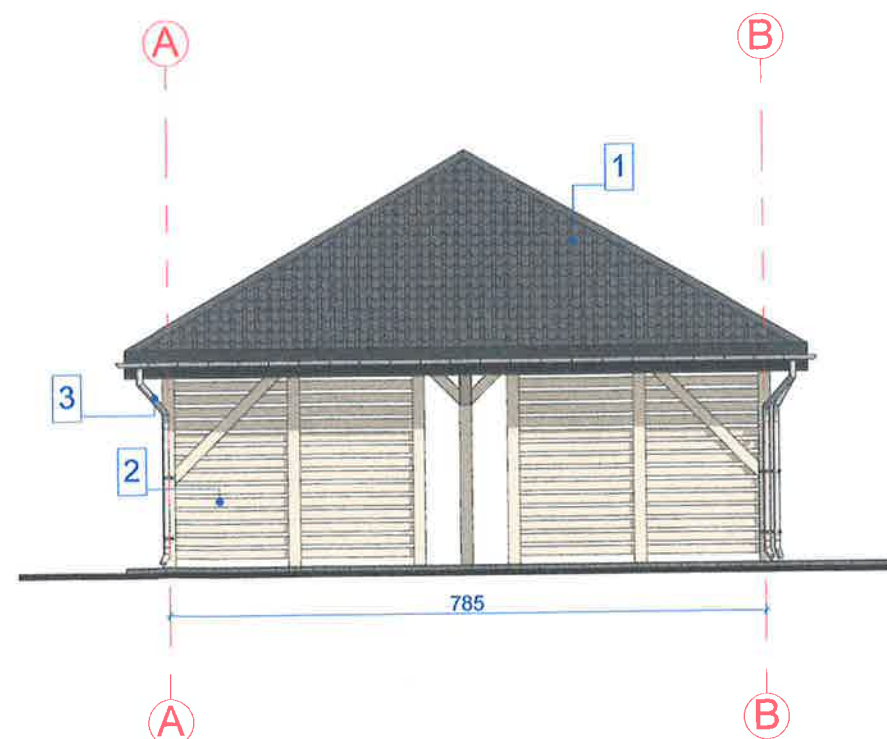
ELEWACJA PÓŁNOCNO-ZACHODNIA (E-01)



ELEWACJA PÓŁNOCNO-WSCHODNIA (E-02)



ELEWACJA POŁUDNIOWO-WSCHODNIA (E-03)



ELEWACJA POŁUDNIOWO-ZACHODNIA (E-04)

- 1 - blachodachówka w odcieniu brązu lub grafitu
- 2 - drewno w kolorze naturalnym, strugane
- 3 - rynny i rury spustowe stalowe w odcieniu brązu lub grafitu

STAROSTWO POWIATOWE
19-200 Grójewo, ul. Strazacka 6B
REGON: 450672113

Konstruktor

Inwestor
Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe
- Nadleśnictwo Rajgród, Tama 2, 19-206 Rajgród

**Budowa wiaty edukacyjnej, na terenie
istniejącej szkółki leśnej**

część dz. nr ewid. 1531; obręb 28 - Woźnawieś,
gmina Rajgród

Projektant:
mgr inż. arch. Urszula Milewska
specjalność: architektoniczna
nr uprawnień: 9/WMOKK/2022

Podpis:

Projektant:
mgr inż. Radosław Milewski
specjalność: konstrukcyjno-budowlana
nr uprawnień: WAM/0152/PWOK/18

Podpis:

ELEWACJE

Projekt architektoniczno-budowlany


Data:
18.09.2023

1:100

Nr rysunku
A.07

Nazwa elementu projektu budowlanego	ZAŁĄCZNIKI
Nazwa zamierzenia budowlanego	Budowa wiaty edukacyjnej na terenie istniejącej składowiska
Adres obiektu budowlanego	Część działki ewid. nr 1531, obręb ewid. nr 28 Woźnawieś, gmina Rajgród
Kategoria obiektu budowlanego	Kategoria VIII, 13.10.2023
- nazwa jednostki ewidencyjnej - nazwa i numer obrębu ew. - numer działek ewidencyjnych na których obiekt jest usytuowany	Obręb 28 Woźnawieś Część działki nr : 1531 gmina Rajgród
Imię i nazwisko inwestora Adres inwestora	Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe - Nadleśnictwo Rajgród, Tama 2 , 19-206 Rajgród

całkowicie
13.10.2023

Zakres opracowania	Pełniona funkcja projektanta	Imię i nazwisko, Specjalność, nr uprawnień budowlanych	Data opracowania	Podpis
ZAGOSPODAROWANIE TERENU, PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY	projektant numer upr. spec. Upr.	mgr inż. arch. Urszula Milewska upr. nr 9/WMOKK/2022 Do projektowania bez ograniczeń w spec. architektonicznej	18.09.2023	

STAROSTWO POWIATOWE
19-200 Grajewo, ul. Strazacka 6B
REGON 450672113

Spis treści załączniki:

1. Strona tytułowa załączniki.....	28
2. Mapa do celów projektowych.....	30
3. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia.....	31-32

STAROSTWO POWIATOWE
19-200 Gajowo ul. Strazacka 6B
REGON450672113

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1:500



WOJEWÓDZTWO: 20 - podlaskie
POWIAT: 2004 - grajewski
JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: 200404_5 Rajgród - obszar wiejski
OBREB EWIDENCYJNY: 0028 Woźnawies
DZIAŁKA EWIDENCYJNA: 1531

Układ współrzędnych prostokątnych płaskich - 2000 strefa 7
Układ wysokościowy - PL-EVRF2007-NH

Służebności gruntowych nie badano.

Nr ks. rob. 227/2023
Ident. zgłosz. **WG.6642.931.2023**

Mapa aktualna na dzień: 01.09.2023r.
Geodeta Uprawniony
Nr upr. 21197
USŁUGI GEODEZYJNE MP-GEO
inż. Marcin Piórkowski
19-300 Elk, ul. Wojska Polskiego 3 lok. 5
tel. 504 594 291
NIP 7191442740 REGON 281352882

UWAGA!
Nie wykluca się istnienia w terenie innych, nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, dla których brak było informacji branżowych i które nie zostały zgłoszone do geodezyjnej inwentaryzacji wykonawczej zgodnie z art. 27 Ustawy - Prawo Geodezyjne i Kartograficzne z dnia 17 maja 1989r. (Dz. U. 2021, poz. 1990 z późn. zm.).

Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywych oświadczeń. Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych w wyniku których powstał niniejszy dokument uzyskał pozytywny wynik weryfikacji	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	WG.6642.931.2023
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Powiatu ..grajewskiego
Wykonawca prac geodezyjnych	Usługi Geodezyjne MP-GEO Marcin Piórkowski
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	WG.6642.931.2023-1 z dnia 07.09.2023r.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Geodeta Uprawniony Nr upr. 21197

inż. Marcin Piórkowski
19-300 Elk, ul. Tuwima 12/26
tel. 504 594 291



Nazwa elementu projektu budowlanego	INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA
Nazwa zamierzenia budowlanego	Budowa wiaty edukacyjnej <i>na terenie składowiska odpadów</i>
Adres obiektu budowlanego	Część działki ewid. nr 1531, obręb ewid. nr 28 Woźnawieś, gmina Rajgród
Kategoria obiektu budowlanego	Kategoria <i>VIII 13.10.2013</i>
- nazwa jednostki ewidencyjnej - nazwa i numer obrębu ew. - numer działek ewidencyjnych na których obiekt jest usytuowany	Obręb 28 Woźnawieś Część działki nr : 1531 gmina Rajgród
Imię i nazwisko inwestora Adres inwestora	Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe - Nadleśnictwo Rajgród, Tama 2 , 19-206 Rajgród
Projektant	mgr inż. arch. Urszula Milewska zam. Szczecińska 23 16-400 Suwałki

13.10.2013

STAROSTWO POWIATOWE
19-200 Grójewo, ul. Strazacka 6B
REGON 450672113

Rozporządzenie Ministra Infrastruktury dnia 23 czerwca 2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. U. z 2003 r., Nr 120, poz. 1126).

1. Zakres robót i kolejność realizacji obiektów.

Zakres robót budowlanych budowa wiaty edukacyjnej na części działki nr geod. 1531, obręb ewid. nr 28 Woźnawieś, gmina Rajgród.

Kolejność wykonywania :

- zagospodarowanie placu budowy
- wytyczenie nowoprojektowanego budynku przez geodetę
- roboty ziemne:
 - mechaniczne wykonanie wykopów pod fundamenty,
 - wykonanie fundamentów,
 - wykonanie izolacji poziomych fundamentów,
 - wykonanie ścian fundamentowych
 - wykonanie izolacji pionowych, podejść instalacyjnych i zasypanie wykopów
- roboty budowlane
 - wykonanie drewnianej konstrukcji wiaty, dachu i poszycia,
 - wykonanie pokrycia dachu i obróbek,
 - wykonanie instalacji wewnętrznych,
 - montaż osprzętu instalacyjnego
- budowa zasilania energetycznego

Szczegółowy zakres +robót określi Kierownik Robót

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych

- Budynek hydroforni,
- Zbiornik na wodę,
- Sieć wodociągowa nawadniająca istniejącą szkółkę leśną,

3. Elementy zagospodarowania działki lub terenu mogące stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

Należy zachować ostrożność podczas transportu materiałów budowlanych dużymi samochodami ciężarowymi, stali, kruszyw i innych, a także w trakcie przejazdu pompy do podawania mieszanki betonowej. Konieczność zachowania szczególnej ostrożności w trakcie transportu materiałów budowlanych i prac montażowych przy użyciu ciężkiego sprzętu budowlanego.

Podczas transportu ciężkiego zwrócić uwagę i oznakować istniejące elementy infrastruktury technicznej jak studzienki, studnie istniejące etc.

4. Przewidywane zagrożenia podczas realizacji robót, skala i rodzaje zagrożeń.

Zagrożenia mogące wystąpić podczas realizacji robót wg R.M.I. dz.120 z 23/06/2003:

- 4.1. Prace w wykopach do głębokości ok. -1,0 m.
- 4.2. Zagrożenie dla pracowników przebywających w wykopach osunięciem się ziemi i przysypaniem.
- 4.3. Prace sprzętem ciężkim (koparka, pompa do mieszanki betonowej).
- 4.4. Zagrożenie dla pracowników przebywających w zasięgu pracy sprzętu.
- 4.5. Praca na wysokości do wysokości ok. 6 m (montaż konstrukcji drewnianej, praca na rusztowaniach).

5. Sposób prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych

Wszystkie prace budowlane mogą wykonywać wyłącznie pracownicy posiadający wymagane kwalifikacje, uzależnione od stanowiska, rodzaju pracy, którą będzie wykonywał pracownik.

Każdy pracownik winien odbyć przeszkolenie w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy zgodnie ze stanowiskiem i specyfiką wykonywanej pracy.

Przed przystąpieniem do wykonywania robót, należy informować pracowników o czynnikach mogących stwarzać zagrożenie na terenie budowy oraz sposobach przeciwdziałania zagrożeniom.

W szczególności należy przestrzegać wymogów wynikających z przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy w zakresie prowadzenia robót budowlanych, obowiązku stosowania środków ochrony indywidualnej itp. oraz zasadach postępowania w przypadku wystąpienia zagrożenia.

Wszystkie informacje bezpieczeństwa i ochrony zdrowia kierownik budowy zamieści kierownik budowy w "Planie bezpieczeństwa i ochrony zdrowia". Wszyscy pracownicy winni być zapoznani z Planem bezpieczeństwa i ochrony zdrowia.

6. Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom robót w strefach szczególnie zagrożonych w tym zapewnienie bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń

Kierownik budowy określi sposób realizacji robót budowlanych oraz wskaże środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom: zachowanie warunków BHP, nadzór kierownika budowy, używanie właściwej odzieży roboczej, używanie właściwego sprzętu i narzędzi oraz zapewni numery telefonów alarmowych wraz z apteczką pierwszej pomocy.

Roboty budowlane będą prowadzone pod nadzorem osób wykwalifikowanych ze stosownymi uprawnieniami. Przed przystąpieniem do robót budowlanych należy przeprowadzić szkolenie dla pracowników w zakresie planu „BiOZ”.

Przed rozpoczęciem robót pracownicy winni być zaopatrzeni do w odzież roboczą i ochronną, zgodnie z obowiązującymi przepisami (w tym kaski, rękawice ochronne), wraz z uwzględnieniem niebezpieczeństw wynikających z urazów mechanicznych, porażenia prądem, oparzenia, zatrucia, promieniowania, wibracji, upadku z wysokości lub innych szkodliwych czynników i zagrożeń związanych z wykonywaną pracą. Stosować urządzenia zabezpieczające i ochronne (np. osłony). Wszystkie urządzenia powinny być sprawne i posiadać aktualne atesty.

Codziennie w czasie na budowie przeprowadzać instruktaż stanowiskowy, z omówieniem sposobu prowadzenia robót, występujące i mogące wystąpić zagrożenia wraz ze sposobem zabezpieczeń. Pracownicy winni mieć stały dostęp do telefonów alarmowych, wraz z wykazem adresów najbliższego punktu opieki lekarskiej, straży pożarnej, policji, a także apteczkę pierwszej pomocy i środki i urządzenia przeciwpożarowe.

Na budowie powinny znajdować się podręczne środki gaśnicze (gaśnice proszkowe, węże gaśnicze, hydranty, koce gaśnicze).

Wykonać i oznakować drogi umożliwiające ewakuację, komunikację i dojazd wozu straży pożarnej oraz karetki pogotowia. Drogi te muszą być zawsze dostępne i przejezdne.

Projektant:

mgr inż. arch. Urszula Milewska

upr. nr **9/WMOKK/2022** do projekt.
bez ogranicz. w spec. architektonicznej

STAROSTWO POWIATOWE
19-200 Gnojowice, ul. Ślężacka 6B
REGON: 1400872113