

Jestem świadom odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywych oświadczeń.
Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych, w wyniku których powstał niniejszy dokument uzyskał pozytywny wynik weryfikacji

Organ Służby Geodezyjnej i Kartograficznej, który otrzymał zgłoszenie pracy geodezyjnej	Starosta olsztyński
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	GD-1.6642.1.4846.2023
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Witold Rutkowski Nr upr. 10111
Wykonawca prac geodezyjnych	Usługi Geodezyjne Witold Rutkowski

Mapa do celów projektowych 1:500		Układ	plaski:	2000/7
Nr zgłoszenia:	GD-1.6642.1.4846.2023	współrzędnych:	wysokościowy:	PL-EVRF2007 (Amsterdam)
Miejscowość:	PLATYNY	Zasięg aktualizacji:		
Jednostka ewidencyjna:	id: 281409_5	1) Nie przeprowadzono badań Księg Włeczystych pod względem występowania składowości gruntowych w granicach projektowanej inwestycji. 2) -Kontury klasyfikacyjne		
	Nazwa: OLSZTYNEK			
	id: 281409 5 0026			
	Nazwa: PLATYNY 0026			
	id: 281409 5 0002			
Obręb ewidencyjny:	Nazwa: CZERWONA WODA 0002			
	id: 281409 5 0026.10/5			
Numer działki:	Nazwa: 10/5, 3445/2, 3444			
	id: 281409 5 0002.1/1			
	Nazwa: 1/1, 1/2, 2, 3, 4, 7, 18, 3445/3	Morąg, dnia: 15.09.2023		

Plac zabaw: 148123
WOCZNE WYŁOŻENIA

Oświadczam, że treść mapy, na której wykonano
niniejszy projekt, jest zgodna z treścią
poświadczoną przez wykonawcę mapy do celów
projektowych, opracowanej w wyniku pozytywnie
zweryfikowanych prac geodezyjnych.
Protokół weryfikacji Nr GD-1.6642.1.4846.2023_1
z dnia
w zakresie zaznaczonym linią -----

LEGENDA:

- Projektowany budynek biurowy
- Kancelaria Leśnictwa Warłity
- Projektowany zjazd z drogi publicznej - wg odr. opracowania
- Projektowane utwardzony dojazd wraz z miejscami postoj.
- Projektowane ciągi piesze oraz utwardzenia - dojścia do budynku, opaski
- Projektowane miejsce na pojemniki na odpady komunalne
- Tereny zielone

- - wejście do budynku
- linia proj. ogrodzenia
- furtka jednoskrzydłowa
- furtka z bramą dwuskrzydłową asymetryczną 2,00x0,50

- eN - proj. linia zasilająca (zalicznikowe przyłącze kablowe nN 0,4kV)
w 40 - proj. przyłącze wody - wg odr. opracowania
Ka 160 - proj. zewnętrzna inst. kanalizacyjna
O 51 - proj. studzienka rewizyjna
O 51 - proj. bezodpływowy zbiornik na nieczyst.
(szambo) o poj. do 10m3

Zakres oddziaływania inwestycji nie wychodzi
poza granice działki

Bilans powierzchni działki:

- powierzchnia zabudowy	- 62,25 m2	- 0,03%
- utwardzenia	- 188,85 m2	- 0,11%
- tereny zielone	- 17,85 ha	- 99,86%
Ogółem pow. działki	- 17,87 ha	- 100,00%

Uzgodniono bez uwag

z up. BURMISTRZA OLSZTYŃSKA

Santa Pieniak
KIEROWNIK REFERATU
DZIAŁU OCHRONY ŚRODOWISKA

ZAKŁAD BUDOWLANY ADAM SZYMAŃSKI

14-200 Ława, ul. Rolna 34

tel. 505 102 476, 502 932 575; e-mail szymanski@lawa@gmail.com

PROJEKTY, KOSZTORYSY, NADZÓR, WYKONAWSTWO

Investor:	Adres obiektu:	Zamierzenie inw.:
Nadleśnictwo Stare Jabłonki ul. Olsztyńska 2 14-133 Stare Jabłonki	id. dz. 281409 5.0026.3445/2 obr. ew. 281409 5.0026 Platyń jedn. ew. 281409 5 Olsztyn pow. olsztyński, woj. warm.-maz.	Budowa budynku biurowego wraz z inż. techn. w ramach zadania "Budowa kancelarii Leśnictwa Warłity"

PROJEKT BUDOWLANY

Projekt zagospodarowania terenu

Zespół projektowy	mgr inż. arch. Rafał Rutkowski upr. w spec. architektonicznej nr 5/WMOKK/2011	Podpis:
architektura:	mgr inż. arch. Michał Kamiński projektant spr.: upr. w spec. architektonicznej nr 23/WMOKK/2017	
konstrukcja:	mgr inż. Michał Szymański projektant spr.: upr. w spec. konstr.-bud. nr WAM/0100/PWBKb/19	
konstrukcja:	inż. Wojciech Szymański projektant spr.: upr. w spec. konstr.-bud. nr WAM/0080/PWOK/12	
br. sanitarna:	mgr inż. Przemysław Hatela projektant spr.: upr. w spec. inst. i inż. sanit. nr WAM/0029/PWOS/17	
br. elektryczna:	mgr inż. Rafał Lledika projektant spr.: upr. w spec. inst. i urz. elektr. i elektroin. WAM/0174/PWOE/14	

Format:	Skala:	Data:	Numer rysunku:
A3	1:500	grudzień 2023	PZT 1

Jestem świadom odpowiedzialności karnej na złożenie fałszywego oświadczenia.
Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych, w wyniku których powstał niniejszy dokument uzyskał pozytywny wynik weryfikacji

Organ Służby Geodezyjnej i Kartograficznej, który otrzymał zgłoszenie pracy geodezyjnej	Starosta olsztyński
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	GD-I.6642.1.4846.2023
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Witold Rutkowski Nr upr. 10111
Wykonawca prac geodezyjnych	Usługi Geodezyjne Witold Rutkowski

Mapa do celów projektowych 1:500		Układ płaski:	2000/7
Nr zgłoszenia:	GD-I.6642.1.4846.2023	współrzędnych:	wysokościowy: PL-EVRF2007 (Amsterdam)
Miejscowość:	PLATYNY	Zasięg aktualizacji:	-----
Jednostka ewidencyjna:	id: 281409_5	1) Nie przeprowadzono badań Księg Włoczystych pod względem występowania służebności gruntowych w granicach projektowanej inwestycji. 2) - Kontury klasyfikacyjne	
Obręb ewidencyjny:	Nazwa: OLSZTYNEK		
	id: 281409_5_0026		
	Nazwa: PLATYNY 0026		
Numer działki:	id: 281409_5_0002		
	Nazwa: CZERWONA WODA 0002		
	id: 281409_5_0026.10/5		
	Nazwa: 10/5, 3445/2, 3444		
	id: 281409_5_0002.1/1		
	Nazwa: 1/1, 1/2, 2, 3, 4, 7, 18, 3445/3		

Oświadczam, że treść mapy, na której wykonano niniejszy projekt, jest zgodna z treścią poświadczoną przez wykonawcę mapy do celów projektowych, opracowanej w wyniku pozytywnie zweryfikowanych prac geodezyjnych.
Protokół weryfikacji Nr GD-I.6642.1.4846.2023_1 z dnia

w zakresie zaznaczonym linią -----

Za zgodność z oryginałem

mgr inż. Michał Szymański

upr. bud. nr WAM/0100/PWBKb/19
do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń
tel. 502 932 575

ZAKŁAD BUDOWLANY ADAM SZYMAŃSKI		
14-200 Ława, ul. Rolna 34		
tel. 505 102 476; 502 932 575; e-mail szymanski@poczta.onet.pl		
PROJEKTY, KOSZTORYSY, NADZÓR, WYKONAWSTWO		
Investor:	Adres obiektu:	Zamierzenie inw.:
Nadleśnictwo Stare Jabłonki ul. Olsztyńska 2 14-133 Stare Jabłonki	id. dz. 281409_5_0026.3445/2 obr. ew. 281409_5_0026 Platyny jedn. ew. 281409_5_0026 Olsztyn pow. olsztyński, woj. warm.-maz.	Budowa budynku biurowego wraz z infr. techn. w ramach zadania "Budowa kancelarii Leśnictwa Warlity"

PROJEKT BUDOWLANY

Tytuł rysunku:		Projekt zagospodarowania terenu	
Zespół projektowy	architektura:	mgr inż. arch. Rafał Rutkowski	Podpisy: za zgodność z oryginałem
projektant	upr. w spec. architektonicznej nr 5/WMOKK/2011		
architektura:	mgr inż. arch. Michał Kamiński		
projektant spr.	upr. w spec. architektonicznej nr 23/WMOKK/2017		
konstrukcja:	mgr inż. Michał Szymański		
projektant	upr. w spec. konstr.-bud. nr WAM/0100/PWBKb/19		
konstrukcja:	inż. Wojciech Szymański		
projektant spr.	upr. w spec. konstr.-bud. nr WAM/0080/PWOK/12		
br. sanitarna:	mgr inż. Przemysław Hatała		
projektant	upr. w spec. inst. i inż. san. nr WAM/0028/PWOS/17		
br. elektryczna:	mgr inż. Rafał Lledtke		
projektant	upr. w spec. inst. i inż. elektr. i elektroinż. WAM/0174/PWOE/14		
Format:	Skala:	Data:	Numer rysunku:
A3	1:500	grudzień 2023	PZT 1

Uzgodniono pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych

Data: 1.12.2023 bez zastrzeżeń (z zastrzeżeniami) Nr opinii: 304/2023

mgr inż. Maria Kłosowska-Szyndler

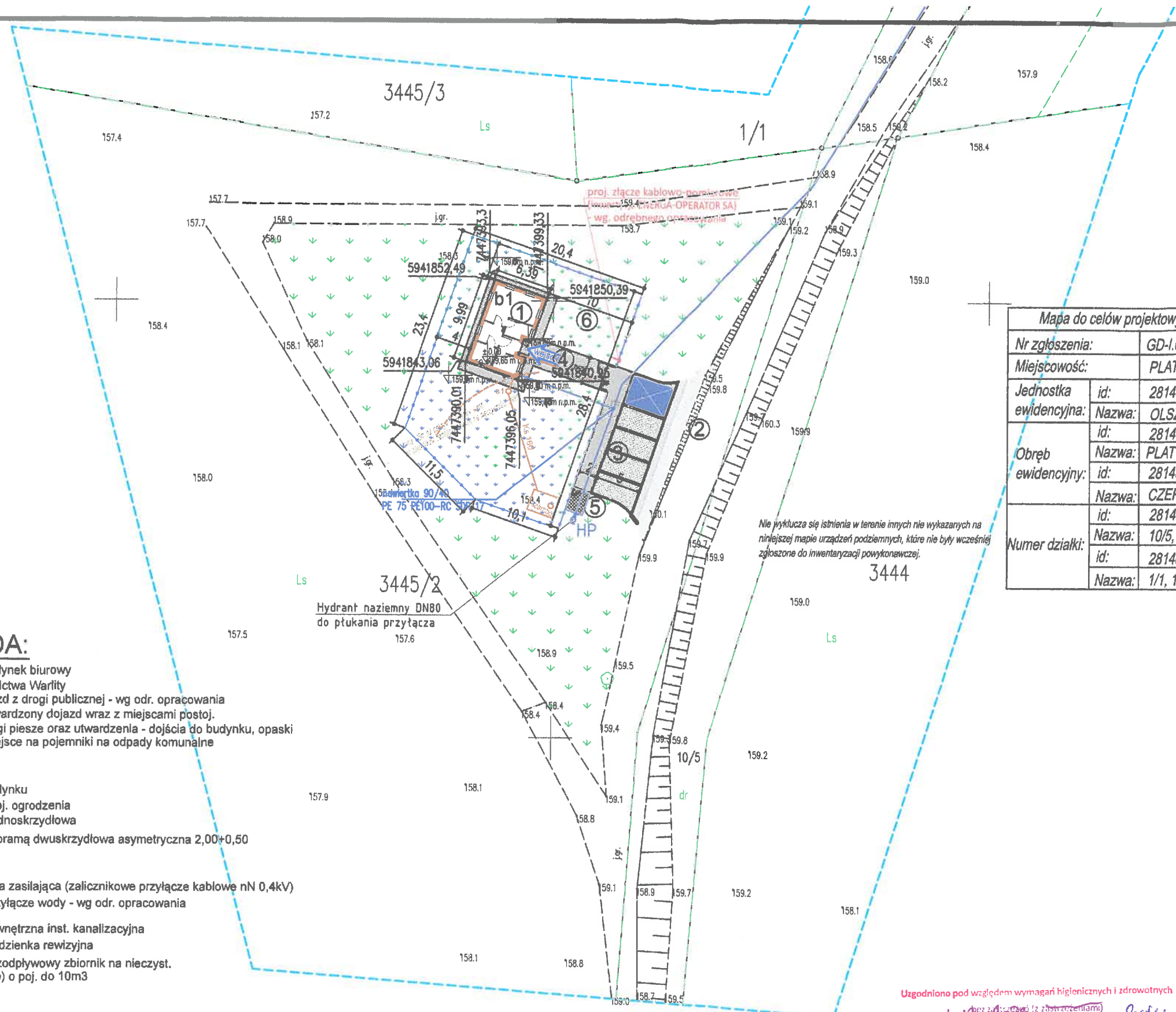
rzeczoznawca ds. sanitarnohigienicznych

Upr. Nr 161 BHO/00

w zakresie budownictwa przemysłowego i ogólnego

bez składowania

80-807 Gdansk, ul. Chałubińskiego 19/55



LEGENDA:

- Projektowany budynek biurowy
- Kancelaria Leśnictwa Warlity
- Projektowany zjazd z drogi publicznej - wg odr. opracowania
- Projektowane utwardzony dojazd wraz z miejscami postoj.
- Projektowane ciągi piesze oraz utwardzenia - dojścia do budynku, opaski
- Projektowane miejsce na pojemniki na odpady komunalne
- Tereny zielone

- wejście do budynku
- linia proj. ogrodzenia
- furtka jednoskrzydłowa
- furtka z bramą dwuskrzydłową asymetryczną 2,00+0,50

- proj. linia zasilająca (zalicznikowe przyłącze kablowe nN 0,4kV)
- proj. przyłącze wody - wg odr. opracowania
- proj. zewnętrzna inst. kanalizacyjna
- proj. studzienka rewizyjna
- proj. bezodpływowy zbiornik na nieczyst. (szambo) o poj. do 10m3

Zakres oddziaływania inwestycji nie wychodzi poza granice działki

Bilans powierzchni działki:

- powierzchnia zabudowy	- 62,25 m2	- 0,03%
- utwardzenia	- 188,85 m2	- 0,11%
- tereny zielone	- 17,85 ha	- 99,86%
Ogółem pow. działki	- 17,87 ha	- 100,00%