

PROJEKT BUDOWLANY

NAZWA „Budowa ogólnodostępnej siłowni plenerowej
PRZEDSIĘWZIĘCIA: w miejscowości Sitno”

INWESTOR: Gmina Sośno
ul. Nowa 1
89-412 Sośno

ADRES INWESTYCJI: działka nr 278/3, gm. Sośno, obręb Sitno
Jednostka ewidencyjna: Sośno [041303_2]
obręb ewidencyjny Sitno [041303_2.0010]

BRANŻA: zagospodarowanie terenu, architektura

DATA OPRACOWANIA: marzec 2017r.

Zgodnie z art. 20 ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo Budowlane (tekst jednolity Dz.U. z 2016 r. poz. 2255 z późn. zm.) Oświadczam, że niniejszy projekt budowlany został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej

	Imię Nazwisko	Numer uprawnień	Branża	Podpis
Projektant	mgr inż. Ewa Zagórzańska	POM/0353/POOK/12	architektura	<i>Zagórzańska</i>

Wojewódzki Urząd Ochrony Zabytków
ul. Szczecińska 9c/1
80-001 Bydgoszcz

Bydgoszcz 14 czerwca 2017 r.

WUOZ.DB.WZN.5152.5.81.2017.AW
(S. .2017)

Gmina Sośno
Ul. Nowa 1
89-412 Sośno
Pełnomocnik
CONCRETE
Pracownia Projektów Budowlanych
mgr inż. Ewa Zagórzańska
ul. Szczecińska 9c/1
77-300 Człuchów

W nawiązaniu do pisma z dnia 05.06.2017 r. (data wpływu) w sprawie zaopiniowania inwestycji polegającej na budowie ogólnodostępnej siłowni plenerowej w Sitnie, gm. Sośno, na terenie działki o nr ewidencyjnym 278/3, Wojewódzki Urząd Ochrony Zabytków w Toruniu Delegatura w Bydgoszczy z konserwatorskiego punktu widzenia **opiniuje pozytywnie** przedmiotową inwestycję.

Opinia Nr 668/2017 z dnia 14.06.2017 r. – projekt budowlany opracowała mgr inż. Ewa Zagórzańska

Przedmiotowa inwestycja zlokalizowana jest w strefie „B” ochrony konserwatorskiej.

Jednocześnie informujemy, że pozytywna opinia konserwatorska nie zwalnia inwestora od uzyskania odpowiedniego zezwolenia, od właściwego organu administracji architektoniczno - budowlanej, wymaganego przepisami prawa.

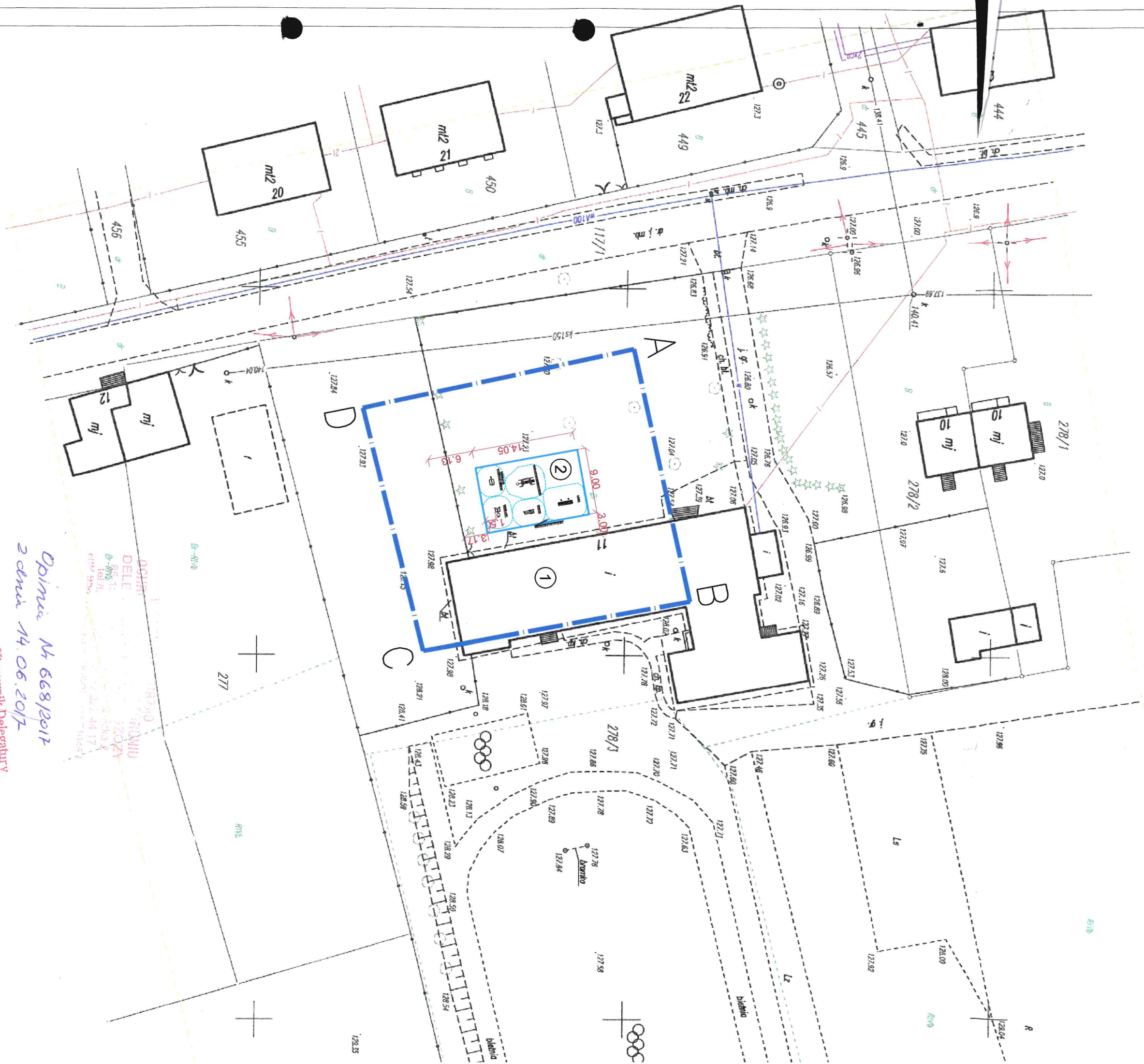
Podstawa prawna: Ustawa o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami z dnia 23 lipca 2003r. (Dz. U. z 2014, poz. 1446 ze zm.)

Kierownik Delegatury
mgr Elżbieta Dygaszewicz

Za zgodność
z oryginałem

Zagórzańska

PROJE DZIA BUDOWA OGÓ



Opinia N 668/2017
2 dnia 14.06.2017
DOKUMENT
DELEGACJA
SZCZEGÓLNE
OPINIA
Kierownik Delegatury
mgr Elżbieta Dygaszewicz

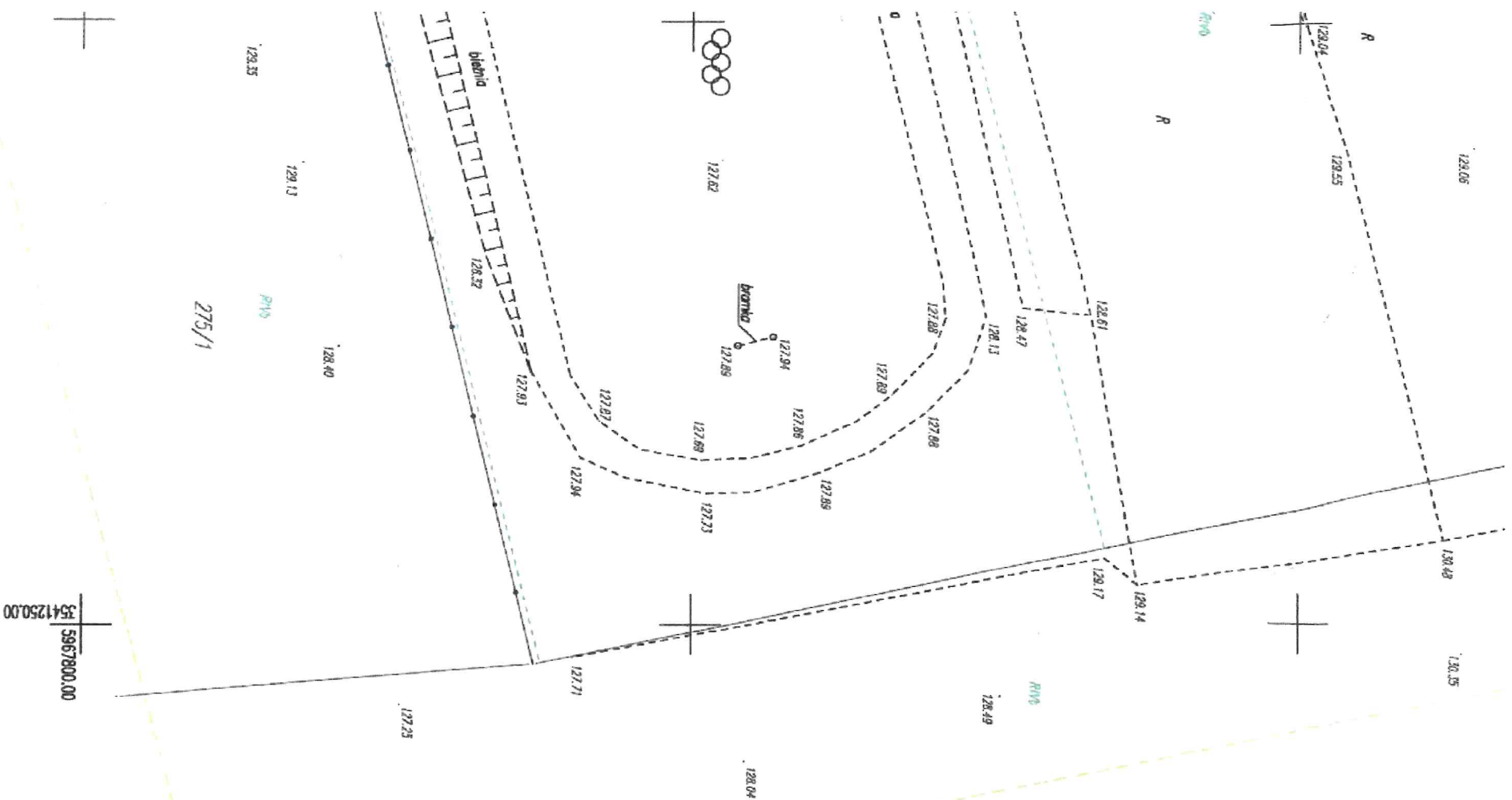
PROJEKT ZAGOSODAROWANIA

DZIAŁKI NR 278/3 W SITNIE

A OGÓLNODOSTĘPNEJ SIŁOWNI PLENEROWEJ

W MIEJSCOWOŚCI SITNO

SKALA 1 : 500



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej: GN.6640.899.2016

Jednostka ewidencyjna: Sośno 041303_2

Obręb ewidencyjny: Sitno 0010

Skala mapy: 1:500

Arkusze mapy: 344.341.141.1, 344.341.141.2

Geodezyjny układ współrzędnych prostokątnych płaskich: "1965/3"

Geodezyjny układ współrzędnych wysokości: Kronsztadt 60

Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji:

Data opracowania mapy: 2016-09-23

Mapę sporządził geodeta Tomasz Kozak

inż. Tomasz Kozak
GEODETA

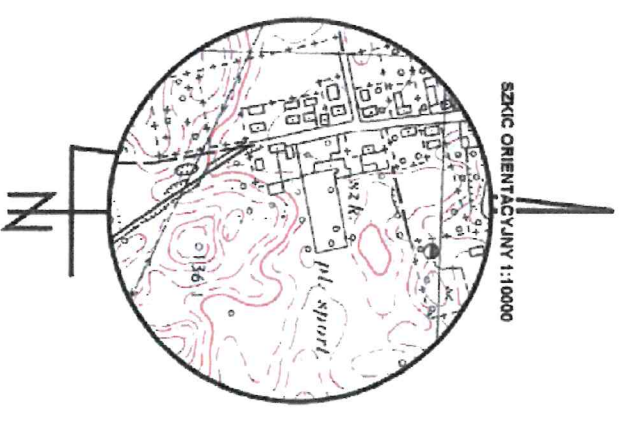
podpis geodety uprawnionego



Zostaje się, że opracowana mapa może nie zawierać pełnej informacji o przebiegu urządzeń podziemnych, których z powodu braku danych instytucji branżowych oraz stosowanych metod pomiaru ujawnienie nie jest możliwe

Wykonanie niniejszej mapy nie było poprzedzone ustaleniami dotyczącymi ewentualnych służebności gruntowych obciążających grunty położone w granicach projektowanej inwestycji budowlanej

5967850.00
3541300.00



<p>Podawadza się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpleany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego</p>	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA SĘPOLEŃSKI
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego	P.0413.20.16.809
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	2016-10-05
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Z up. STAROSTY Adam Dybil Inspektor

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie karcelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej: GN.6640.899.2016
Jednostka ewidencyjna: Sośno 041303_2
Obręb ewidencyjny: Sitno 0010
Skala mapy: 1:500
Arkusz mapy: 344.341.141.1, 344.341.141.2
Geodezyjny układ współrzędnych prostokątnych płaskich: "1965/3"
Geodezyjny układ współrzędnych wysokości: Kronstadt 60
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji:
Data opracowania mapy: 2016-09-23

Mapę sporządził geodeta Tomasz Kozak

inż. Tomasz Kozak
GEODETA

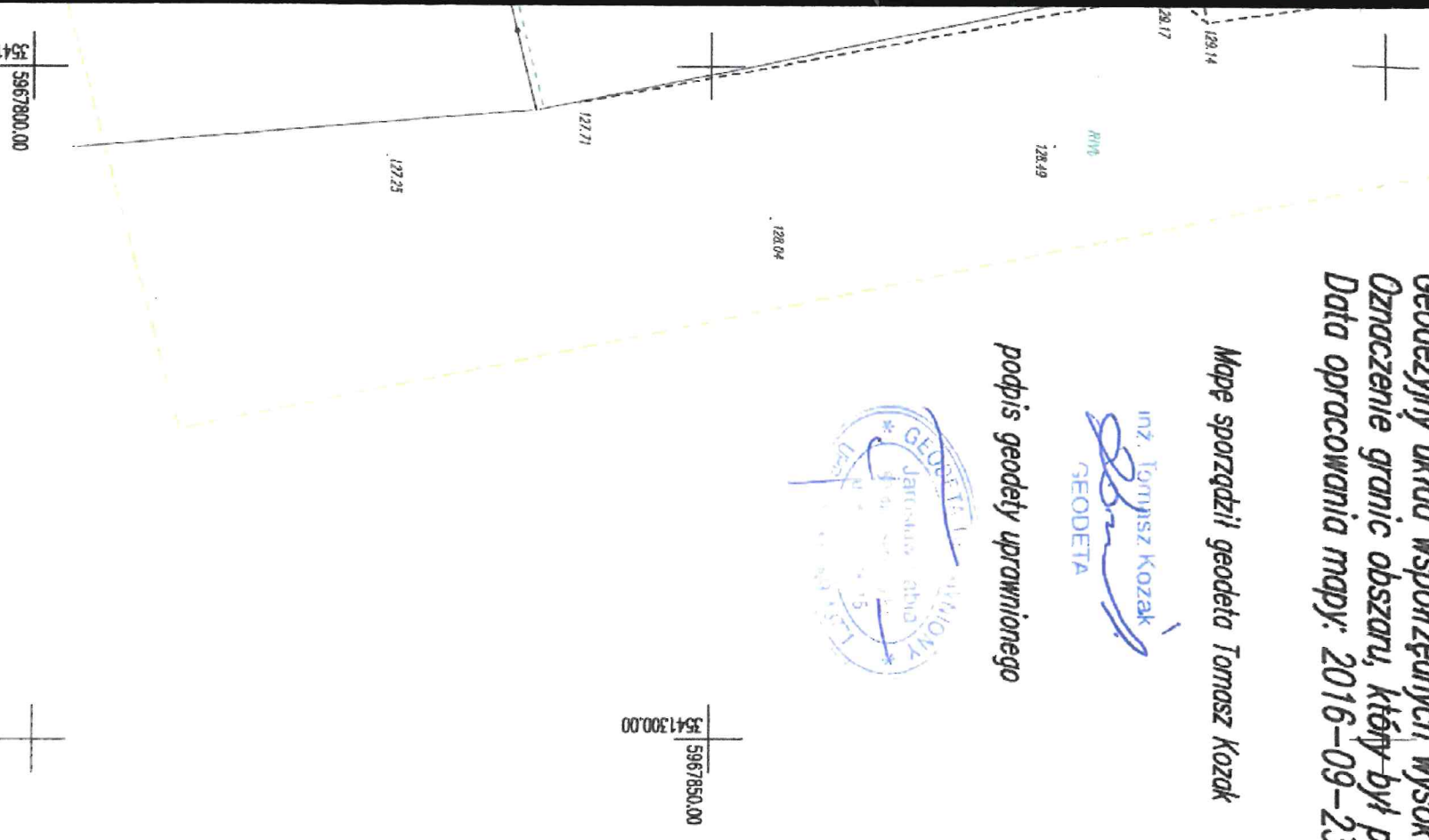
podpis geodety uprawnionego



Zostrego się, że opracowana mapa może nie zawierać pełnej informacji o przebiegu urządzeń podziemnych, których z powodu braku danych instytucji branżowych oraz stosowanych metod pomiaru ujawnienie nie jest możliwe.

Wykonanie niniejszej mapy nie było poprzedzone ustaleniami dotyczącymi ewentualnych służebności gruntowych obciążających grunty położone w granicach projektowanej inwestycji budowlanej

5967850,00
541300,00



A-D

- LEGENDA:**
- obszar projektowanej siłowni plenerowej
 - zakres opracowania
 - ① istniejący budynek
 - ② projektowana siłownia zewnętrzna

Poświadczam się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpłacony do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA SĘPOLEŃSKI
Identyfikator ewidencyjny materiału techn. - operat technicznego	P.0413.20.16.808
Data wypisania operatu technicznego i/o ewidencji materiałów zasobu	2016-10-05
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Złp. STAROSTY Adam Dymil Inspektor

CONCRETE		Data opracowania:
pracownia projektów budowlanych		marzec 2017r.
Investor:	branża:	ZAGOSPODAROWANIE
Gmina Sośno ul. Nowa 1 89-412 Sośno	Adres inwestycji:	działka nr 278/3 w Sitnie, obręb Sitno, gm. Sośno
Nazwa inwestycji: Budowa ogólnodostępnej siłowni plenerowej w miejscowości Sitno		
Projektant:	Nr uprawnień:	Podpis:
mgr inż. Ewa Zagórzanska	POM/0363/POOK/12	<i>[Signature]</i>
Nazwa rysunku:	Skala:	Nr rys.:
Projekt zagospodarowania działki	1:500	Z-1

Spis treści

RYSUNKI TECHNICZNE	2
I ZAGOSPODAROWANIE TERENU	2
I. OPIS TECHNICZNY	3
1.0. PRZEDMIOT OPRACOWANIA	3
2.0. PODSTAWA OPRACOWANIA	3
3.0. ZAKRES OPRACOWANIA	3
4.0. ISTNIEJĄCY PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU	3
4.1. USTALENIA OGÓLNE	3
4.2. BILANS TERENU	3
4.3. POZOSTAŁE USTALENIA	4
5. ARCHITEKTURA	4
5.1. PRZEZNACZENIE INWESTYCJI	4
5.2. SIŁOWNIA PLENEROWA	4
6. ZESTAWIENIE TABELARYCZNE	12
7. CHARAKTERYSTYKA EKOLOGICZNA	12
7.1. Emisja zanieczyszczeń gazowych, pyłowych i płynnych	12
7.2. Oddziaływanie inwestycji na środowisko gruntowo-wodne	12
7.3. Oddziaływanie inwest. na środ. przyrodnicze i krajobraz	12
7.4. Emisja hałasów i wibracji	12
7.5. Gospodarka odpadami	12
7.6. Promieniowanie elektromagnetyczne i jonizujące	12
7.7. Wpływ na ist. drzewostan, pow. Ziemi, glebę, wody pow. i podziemne	12

RYSUNKI TECHNICZNE

I ZAGOSPODAROWANIE TERENU

Rys. Z-1: Projekt zagospodarowania działki o nr ewid. 278/3– skala 1:500.....13

II ARCHITEKTURA

A-1: Siłownia zewnętrzna – skala 1:10014

I. OPIS TECHNICZNY

1.0. PRZEDMIOT OPRACOWANIA

Przedmiotem opracowania jest budowa ogólnodostępnej siłowni plenerowej w miejscowości Sitno.

Inwestycja zlokalizowana będzie w miejscowości Sitno na dz. o nr ewid. 278/3.

Inwestorem jest Gmina Sośno z siedzibą przy ul. Nowa 1, 89-412 Sośno.

2.0. PODSTAWA OPRACOWANIA

Projekt opracowano w oparciu o:

- Umowę zawartą z Inwestorem;
- Własne oględziny terenu;
- Uzgodnienia z Inwestorem;
- Uzgodnienia międzybranżowe;
- Obowiązujące normy i przepisy;
- Mapy pogładowe.

3.0. ZAKRES OPRACOWANIA

Niniejsze opracowanie obejmuje branże: zagospodarowanie terenu, branżę architektoniczną.

4.0. ISTNIEJĄCY PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Teren przeznaczony do usytuowania ogólnodostępnej siłowni plenerowej znajduje się przy budynku szkoły jest równy i nie występują tam żadne kolizje, co umożliwia podjęcie prac związanych z budową i montażem projektowanych elementów siłowni.

Inwestycja stanowi uzupełnienie istniejącego zagospodarowanego terenu i zwiększy jego atrakcyjność pod względem wypoczynku i rekreacji. Inwestycję zaprojektowano w sposób zapewniający harmonijne wkomponowanie w krajobraz.

Lokalizacja projektowanej inwestycji zgodnie z zaznaczonymi wymiarami na planie zagospodarowania działki. Rys. Z-1.

4.1. USTALENIA OGÓLNE

- realizacja nie przewiduje wykonania robót ziemnych kształtujące nowy profil terenu,
- planowana inwestycja pozwoli na uatrakcyjnienie terenu pod względem rekreacji i sportu,
- inwestycję zaprojektowano w sposób zapewniający harmonijne wkomponowanie w krajobraz.

4.2. BILANS TERENU

- powierzchnia całkowita działki wynosi 15750 m²
- powierzchnia terenu siłowni plenerowej wynosi 121,97 m²

4.3. POZOSTAŁE USTALENIA

- Planowana inwestycja nie rodzi praw do terenu oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich, a także nie pogorszy warunków użytkowania sąsiednich nieruchomości,
- planowana inwestycja nie pozbawi dostępu do drogi publicznej, możliwości korzystania z wody, kanalizacji, energii elektrycznej i ciepłej oraz ze środków łączności,
- teren objęty inwestycją nie znajduje się w rejonie wpływu eksploatacji górniczej, ani nie leży w strefie narażonej na niebezpieczeństwo powodzi lub osuwania się mas ziemnych,
- projektowane użytkowanie i zagospodarowanie terenu nie będzie stanowić źródła zanieczyszczeń dla środowiska wodno-gruntowego. Zastosowane rozwiązania techniczne, technologiczne i organizacyjne ograniczają negatywny wpływ na środowisko,
- masy ziemne powstałe podczas realizacji inwestycji, projektuje się zagospodarować w ramach inwestycji lub w sposób zgodny z przepisami.

5. ARCHITEKTURA

5.1. PRZEZNACZENIE INWESTYCJI

Przedmiotowa dokumentacja dotyczy budowy obiektów małej architektury na terenie szkoły jako uzupełnienie istniejącego zagospodarowania działki.

Zakres obejmuje ogólnodostępną siłownię plenerową z urządzeniami, elementami małej architektury (tablica regulaminowa, ławka z pedałkami, wahadło + piechur/biegacz + twister, krzesło do wyciskania siedząc, orbitrek, wioślarz).

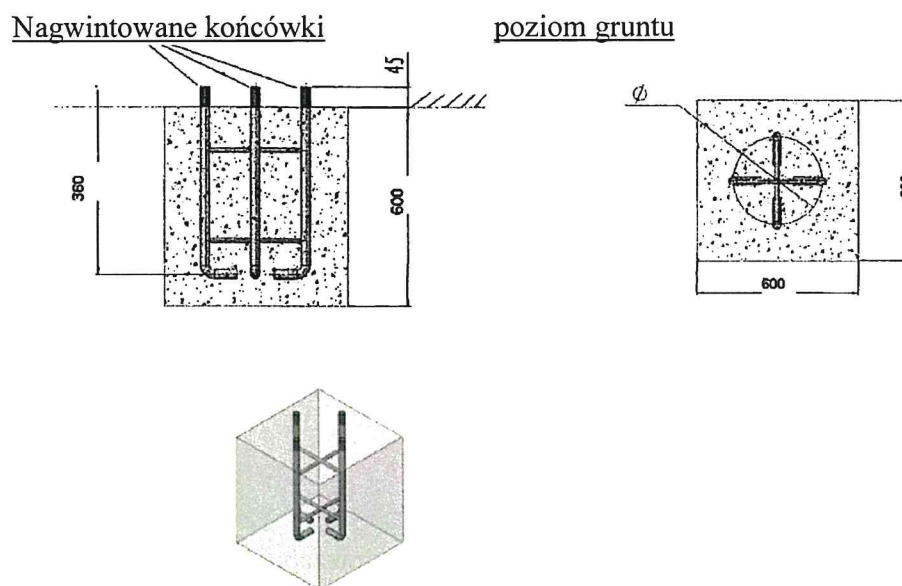
5.2 SIŁOWNIA PLENEROWA

Montaż urządzeń na uprzednio wyczyszczonym, niezabudowanym terenie. Teren należy odpowiednio przygotować poprzez usunięcie kamieni, śmieci, itp. Plac siłowni wyposażono w urządzenia o konstrukcji stalowej. Wszystkie urządzenia i elementy wyposażenia placu należy fundamentować i instalować zgodnie z polską normą i planem zagospodarowania. Wszystkie montowane urządzenia i elementy wyposażenia siłowni muszą posiadać atesty i certyfikaty bezpieczeństwa potwierdzające, że zostały wykonane w oparciu o obowiązujące normy w tym zakresie oraz posiadać dopuszczenie do stosowania w kontakcie z dziećmi. Wykonanie montażu urządzeń mogą wykonywać osoby, firmy przeszkolone w tym celu przez producentów oraz w oparciu o instrukcję montażu, zaleceń, wskazówek dostawcy.

Każde urządzenie powinno być zamontowane na określonym obszarze z zachowaniem stref bezpieczeństwa. Strefa bezpieczeństwa rozciąga się co najmniej 1,5 m poza urządzenia. Strefy mogą zachodzić na siebie – nie dotyczy to zjeżdżalni, karuzeli, zjazdów linowych i innych zabawek ruchomych. W tej strefie nie wolno umieszczać żadnych przedmiotów np. inne urządzenia, ławki oraz nie wolno sadzić roślin, krzewów i drzew. Dodatkowo projektuje się wyposażenie placu w tablicę informacyjną z regulaminem i oznaczeniami graficznymi.

FUNDAMENT

Do wykonania fundamentu zastosować beton B30 z dodatkiem antyhigroskopijnym W8
W celu nadania kształtu wykonać szalunek niepełny fundamentu. Konstrukcje stalowa dokręcić do deski, a następnie podwiesić na desce dokręconej do wypoziomowanego szalunku. Beton lać powoli, aby konstrukcja metalowa nie uległa przesunięciu. Zawibrować i wygładzić powierzchnię po okresie kilku godzin.



URZĄDZENIA PROJEKTOWANEJ SIŁOWNI PLENEROWEJ

ŁAWKA Z PEDAŁKAMI (SZT. 1)

- urządzenie fitness wykonane ze stali St3 (R35)
- rama nośna wykonana z rur stalowych średnica 140 x 3,6mm
- wsporniki ruchome rury stalowe: śr. 40 – 63 x 3,6mm
- pokrywa zabezpieczająca elementy mocujące z aluminium
- siedziska i oparcia ze stali
- uchwyty i rączki z polichloru winylu
- łożyska typu zamkniętego, NSK
- wszystkie elementy stalowe ocynkowane ogniowo oraz malowanie podwójnie proszkowo farbami poliestrowymi
- połączenie słupków nośnych ramy nośnej w fundamencie wykonane jest śrubowe jako sztywne
- instrukcja użytkowania w formie metalowej tabliczki znamionowej przymocowanej bezpośrednio do urządzenia
- **Kotwienie:** urządzenie przeznaczone na siłownię zewnętrzną posadowione w gruncie w fundamencie betonowym na stalowej kotwie

Produkt zgodny z PN-EN 16630:2015

- długość maksymalna - 2000mm
- szerokość maksymalna – 830mm
- głębokość posadowienia - 500mm
- strefa użytkowania urządzenia: 5600mm x 4430mm



WAHADŁO + PIECHUR/BIEGACZ + TWISTER (SZT. 1)

- **Konstrukcja:** elementy stalowe ocynkowane
- **Stal malowana:** Cynkowanie: proszkowe, malowanie: proszkowe.
- **Śruby:** Wszelkie śruby i mocowania wystawione na działanie warunków zewnętrznych. nierdzewne, od strony wewnętrznej w plastikowych zaślepkach.
- **Kotwienie:** urządzenie na stałe posadowione w gruncie, betonowane betonem klasy min. B-30

Produkt zgodny z PN-EN16630:2015-06

- Wymiary: 2479 x 847 x 1478 mm
- Strefa bezpieczeństwa: 5480 x 3850 mm
- Max waga: 130 kg



KRZESŁO DO WYCISKANIA SIEDZĄC (SZT. 1)

- **Konstrukcja:** elementy stalowe ocynkowane
- **Stal malowana:** Cynkowanie: proszkowe, malowanie: proszkowe.
- **Śruby:** Wszelkie śruby i mocowania wystawione na działanie warunków zewnętrznych. nierdzewne, od strony wewnętrznej w plastikowych zaślepkach.
- **Kotwienie:** urządzenie na stałe posadowione w gruncie, betonowane betonem klasy min. B-30
- **Produkt zgodny z PN-EN16630:2015-06**
- Wymiary: 1220 x 620 x 2012 mm
- Strefa bezpieczeństwa: 4220 x 3620 mm
- Max waga: 130 kg



ORBITREK (SZT. 1)

- **Konstrukcja:** elementy stalowe ocynkowane
- **Stal malowana:** Cynkowanie: proszkowe, malowanie: proszkowe.
- **Śruby:** Wszelkie śruby i mocowania wystawione na działanie warunków zewnętrznych. nierdzewne, od strony wewnętrznej w plastikowych zaślepkach.
- **Kotwienie:** urządzenie na stałe posadowione w gruncie, betonowane betonem klasy min. B-30
- **Produkt zgodny z PN-EN16630:2015-06**
- Wymiary: 1461 x 577 x 1646 mm
- Strefa bezpieczeństwa: 4140 x 3560 mm
- Max waga: 130 kg



WIOŚLARZ (SZT. 1)

- **Konstrukcja:** elementy stalowe ocynkowane
 - **Stal malowana:** Cynkowanie: proszkowe, malowanie: proszkowe.
 - **Śruby:** Wszelkie śruby i mocowania wystawione na działanie warunków zewnętrznych. nierdzewne, od strony wewnętrznej w plastikowych zaślepkach.
 - **Kotwienie:** urządzenie na stałe posadowione w gruncie, betonowane betonem klasy min. B-30
- Produkt zgodny z PN-EN16630:2015-06**
- Wymiary: 1394 x 838 x 934 mm
 - Strefa bezpieczeństwa: 4400 x 3840 mm
 - Max waga: 130 kg



TABLICA REGULAMINOWA (SZT. 1)

Tablica zawierająca regulamin określający zasady i warunki korzystania z siłowni plenerowej.

- konstrukcja regulaminu placu zabaw wykonana z drewna (kantówka o wymiarach 10cm x 10cm o zaokrąglonych krawędziach) impregnowanego metodą próżniowo-ciśnieniową
- drewno malowane specjalnymi środkami dekoracyjno-impregnacynymi na bazie oleju tungowego, minimalizującymi powstawanie pęknięć
- tablica regulaminowa wykonana z blachy ocynkowanej o załamanych krawędziach i zaokrąglonych narożnikach
- wymiar tablicy regulaminowej 50cm x 70cm
- konstrukcja nośna regulaminu posadowiona w gruncie w fundamencie betonowym na stalowych kotwach ocynkowanych ogniowo
- wszystkie śruby umieszczone w specjalnych osłonach wykonanych z tworzywa

WYMIARY:

- wysokość maksymalna - 165cm
- długość maksymalna - 55cm
- szerokość maksymalna – 11cm
- głębokość posadowienia - 60cm



6. ZESTAWIENIE TABELARYCZNE

Zestawienie urządzeń na place zabaw		
Urządzenia placu zabaw		
Nr	Nazwa	Ilość [szt.]
1	ławka z pedałkami	1
2	wahadło + piechur/biegacz + twister	1
3	krzesło do wyciskania siedząc	1
4	orbitrek	1
5	wioślarz	1
6	Regulamin do tablicy	1

7. CHARAKTERYSTYKA EKOLOGICZNA

W nawiązaniu do Rozporządzenia Rady Ministra z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010r. Nr213 Poz. 1397) planowaną inwestycję nie zaliczono do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, dla której sporządzenie raportu oddziaływania na środowisko nie jest wymagane.

7.1. Emisja zanieczyszczeń gazowych, pyłowych i płynnych

Prace związane z montażem elementów na placu zabaw będą miały niewielki wpływ na zanieczyszczenie powietrza, a ewentualne emitowane zanieczyszczenia nie będą uciążliwe dla człowieka. Ich stężenie nie przekroczy standardów jakości środowiska.

7.2. Oddziaływanie inwestycji na środowisko gruntowo-wodne

Inwestycja nie powoduje zacielenia otoczenia oraz naruszenia układów korzeniowych.

Nie wprowadza także zakłóceń w ekologicznej charakterystyce powierzchni ziemi, gleby, wód powierzchniowych i podziemnych. Charakter użytkowania placu zabaw nie będzie wpływał negatywnie na zachowanie biologicznie czynnego terenu.

Inwestycja nie pogorszy aktualnego stanu środowiska i wód podziemnych analizowanego terenu.

7.3. Oddziaływanie inwest. na środ. przyrodnicze i krajobraz.

Projektowana inwestycja nie spowoduje zakłóceń w ekologicznej charakterystyce powierzchni ziemi, gleby, wód powierzchniowych i podziemnych.

Nie projektuje się działań o charakterze rekultywacyjnym, ponieważ teren działki nie wykazuje cech degradacji spowodowanych nieprawidłowym użytkowaniem.

7.4. Emisja hałasów i wibracji

Inwestycja nie wprowadza emisji hałasów i wibracji.

7.5. Gospodarka odpadami

Na zagospodarowaniu nie projektuje się miejsca przeznaczonego na pojemniki do czasowego gromadzenia odpadów.

7.6. Promieniowanie elektromagnetyczne i jonizujące.

W inwestycji nie przewiduje się instalowania urządzeń emitujących promieniowanie jonizujące.

7.7. Wpływ na ist. drzewostan, pow. Ziemi, glebę, wody pow. i podziemne

Inwestycja nie powoduje zacielenia otoczenia oraz nie powoduje naruszenia układów korzeniowych. Nie wprowadza także zakłócenia w ekologicznej charakterystyce powierzchni ziemi, gleby, wód powierzchniowych i podziemnych. Wody opadowe z utwardzeń odprowadzane będą powierzchniowo

Inwestycja nie wpływa negatywnie na zachowanie biologicznie czynnego terenu poza obrębem opracowania.

mgr inż. Ewa Zagórzeńska
Uprawniona do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
specjalności konstrukcyjno-budowlanej
Nr ew. POM/0353/P00K/12, POM/0361/OWOK/08

PROJ
DZI
BUDOWA OC



277

278/3

278/1

278/2

278/1

278/2

m12 20

m12 21

m12 22

m12 23

mj 12

mj 11

mj 10

mj 10

Kawętko

biadło

Ls

Lz

R

R10

R10

B-R10

B-R10

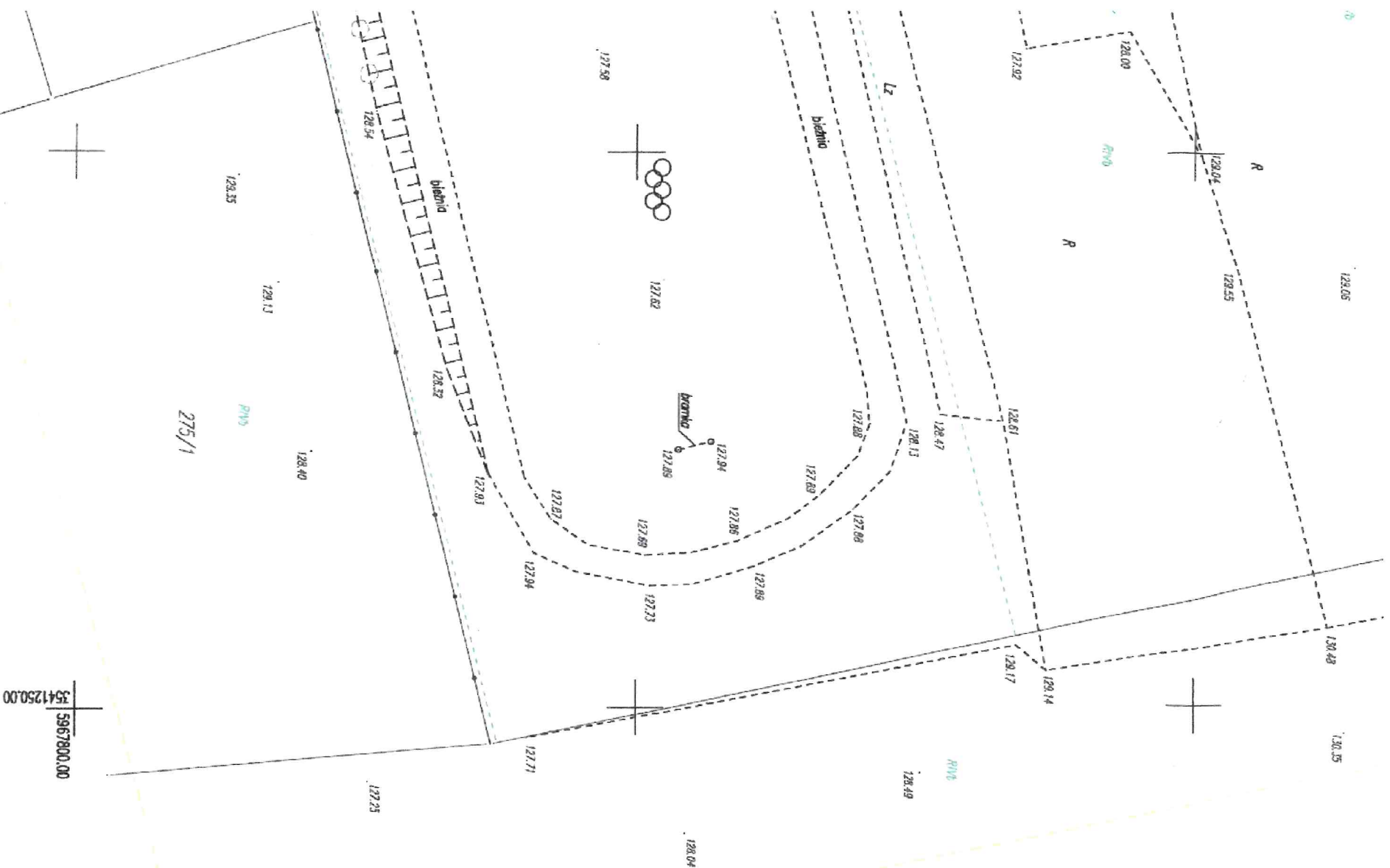
277

277



PROJEKT ZAGOSDAROWANIA DZIAŁKI NR 278/3 W SITNIE

BUDOWA OGÓLNODOSTĘPNEJ SIŁOWNI PLENEROWEJ
W MIEJSCOWOŚCI SITNO
SKALA 1 : 500



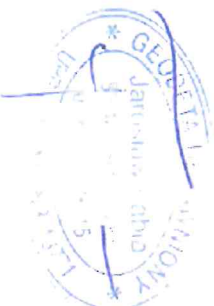
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej: GN.6641
Jednostka ewidencyjna: Sośno 041303_2
Obręb ewidencyjny: Sitno 0010
Skala mapy: 1:500
Arkusz mapy: 344.341.141.1, 344.341.141.2
Geodezyjny układ współrzędnych prostokątnych płaskich: "1965
Geodezyjny układ współrzędnych wysokości: Kronsztadt 60
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji:
Data opracowania mapy: 2016-09-23

Mapę sporządził geodeta Tomasz Kozak

inż. Tomasz Kozak
GEODETA

podpis geodety uprawnionego



Zastrzegam się, że opracowana mapa ma pełnej informacji o przebiegu urządzeń w których z powodu braku danych istniejącej oraz stosowanych metod pomiaru ująłmte

Wykazanie niniejszej mapy nie było poprzedzone ustaleniami dotyczącymi ewentualnych składowych obciążających grunty położone projektowanej inwestycji budowlanej

3541300.00
5967800.00



<p>Poswiadcza się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultatem jest opracowanie mapy, która została oparta na ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego</p>	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA SEPOLENÉ
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego	P.0413.20.16.809
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów państwowych	2016-10-05
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Z up. STAROSTY Adam Dymil Inspektor

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej: GN.6640.899.2016

Jednostka ewidencyjna: Sośno 041303_2

Obręb ewidencyjny: Sitno 0010

Skala mapy: 1:500

Arkusz mapy: 344.341.141.1, 344.341.141.2

Geodezyjny układ współrzędnych prostokątnych płaskich: "1965/3"

Geodezyjny układ współrzędnych wysokości: Kronsztadt 60

Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji:

Data opracowania mapy: 2016-09-23

Mapę sporządził geodeta Tomasz Kozak

inż. Tomasz Kozak
GEODETA

podpis geodety uprawnionego



Zastępczo się, że opracowana mapa może nie zawierać pełnej informacji o przebiegu urządzeń podziemnych, których z powodu braku danych nie udało się brać pod uwagę oraz stosowanych metod pomiaru ujawnienie nie jest możliwe.

Wykonanie niniejszej mapy nie było poprzedzone ustaleniami dotyczącymi ewentualnych służebności gruntowych obciążających grunty położone w granicach projektowanej inwestycji budowlanej

5967800,00
5941300,00



A-D

- LEGENDA:**
- obszar projektowanej siłowni plenerowej
 - zakres opracowania
 - ① istniejący budynek
 - ② projektowana siłownia zewnętrzna

<p>Podkreśla się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego</p>	
Organ prowadzący państwowy zasobu geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA SĘPOLSKI
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego	P.0413.20.16.808
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	2016-10-05
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Z up. STAROSTY Adam Dymil Inspektor

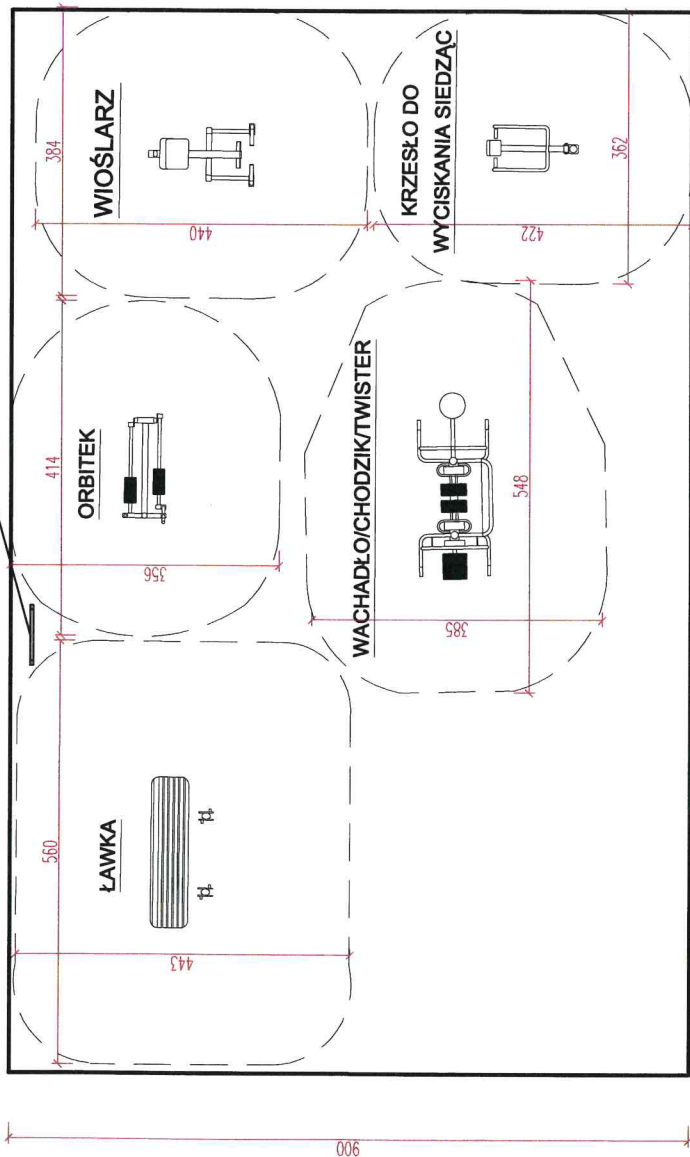
CONCRETE		Data opracowania:	marzec 2017r.
pracownia projektów budowlanych		branża:	ZAGOSPODAROWANIE
Investor:	Gmina Sośno ul. Nowa 1 89-412 Sośno	Adres inwestycji:	działka nr 278/3 w Sitnie, obręb Sitno, gm. Sośno
Nazwa inwestycji: Budowa ogólnodostępnej siłowni plenerowej w miejscowości Sitno			
Projektant:	Nr uprawnień:	Podpis:	
mgr inż. Ewa Zagórzajska	POMI/0353/POOK/12		
Nazwa rysunku:	Skala:	Nr rys.:	
Projekt zagospodarowania działki	1:500	Z-1	

5967800,00
5941250,00

SIŁOWNIA PLENEROWA

SKALA 1:100

tablica regulaminowa



— obszar projektowanej
siłowni plenerowej
- - - strefa bezpieczeństwa

CONCRETE
pracownia projektów budowlanych

Investor:
Gmina Sośno
ul. Nowa 1
89-412 Sośno

Data opracowania:
marzec 2017r.

branża:
ARCHITEKTURA

Adres inwestycji:
działka nr 278/3 w Słonie,
obrab. Słonie, gm. Sośno

Nazwa inwestycji:

Budowa ogólnodostępnej siłowni plenerowej w miejscowości Słonie

Projektant:

mgr inż. Ewa Zagórzanska

Nr uprawnień:

POM/0353/POOK/12

Podpis:

Nazwa rysunku:

Siłownia Plenerowa

Skala:

1:100

Nr rys.:

A-1

Gdańsk, 27 grudnia 2012r.

syg. akt. 394/POM/OKK/12

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust.1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów /Dz.U. z 2001 r. Nr 5 poz. 42, ze zm./, art. 12 ust. 3, art.13 ust.1 pkt 1, art. 14 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 07 lipca 1994 r. Prawo budowlane /tekst jednolity Dz. U. z 2010 r. Nr 243, poz. 1623 ze zm./, § 6 pkt 1 i 2, § 11 ust.1 pkt 1, § 15, § 17 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r.w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie /Dz. U. z 2006 r. Nr 83 poz. 578, ze zm./ oraz art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego /t.j. Dz.U. z 2000 r. Nr 98, poz.1071 ze zm./

**Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna
Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa**
stwierdza, że:

Pani EWA HELENA ZAGÓRZAŃSKA
magister inżynier
urodzona dnia 10.04.1979 r. w Człuchowie

uzyskała
UPRAWNIENIA BUDOWLANE
numer ewidencyjny: POM/0353/POOK/12

do projektowania 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. Szczegółowy zakres prac projektowych objętych uprawnieniami budowlanymi został określony na drugiej stronie decyzji i stanowi jej integralną część.

**Za zgodność
z oryginałem**

mgr inż. Ewa Zagorzańska
Uprawniona do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
Nr Ew. POM/0353/POOK/12; POM/0361/OWOK/08

Pani Ewa Helena Zagórzańska upoważniona jest do:

- I. Na podstawie art.12 ust.1 pkt 1, art. 13 ust. 4 ustawy Prawo budowlane, w specjalności konstrukcyjno-budowlanej, bez ograniczeń do:
 - a) projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,
 - b) sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych.
- II. Na podstawie § 15 i 17 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie /Dz. U. z 2006 r. Nr 83 poz. 578, ze zm./ uprawnienia niniejsze uprawniają do :
 - 1) sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu, w zakresie specjalności niniejszych uprawnień,
 - 2) projektowania obiektu budowlanego w zakresie sporządzania projektu architektoniczno-budowlanego w odniesieniu do konstrukcji obiektu.

Pouczenie

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

Skład orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej:



PRZEWODNICZĄCY
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

Niedostat
dr inż. Leszek Niedostatkiwicz

WICEPRZEWODNICZĄCY
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

Drewnowski
mgr inż. Zbigniew Drewnowski

CZŁONEK
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

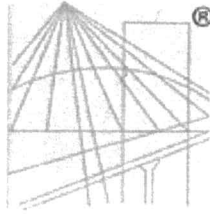
Wesołowski
dr inż. Marek Wesołowski

Za zgodność
z oryginałem

mgr inż. Ewa Zagórzańska
Uprawniona do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
Nr Ew. POM/0353/POOK/12; POM/0361/OWOK/08

Otrzymują:

1. Pani Ewa Helena Zagórzańska
77-300 Człuchów, Piaskowo 6
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
4. aa



P O L S K A
I Z B A
I N Ż Y N I E R Ó W
B U D O W N I C T W A

Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

POM-XS2-DXH-HY2 *

Pani Ewa Helena Zagórzeńska o numerze ewidencyjnym POM/BO/0233/09
adres zamieszkania Piaskowo 6 d, 77-300 Człuchów
jest członkiem Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2016-07-01 do 2017-06-30.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2016-06-15 roku przez:

Franciszek Rogowicz, Przewodniczący Rady Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci
elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są
równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

**Za zgodność
z oryginałem**

mgr inż. Ewa Zagórzeńska
Uprawniona do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
Nr Ew. POM/0353/POOK/12; POM/0361/OWOK/08

* 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.