

Starostwo Powiatowe w Słupsku
Wydział Geodezji i Kartografii
76-200 Słupsk, ul. Szarych Szeregów 14
tel. 0-59 841-87-15

Słupsk, dn. 30.12.2020 r.

Znak sprawy: GK-IX-B.6630.567.2020

ODPIS PROTOKOŁU Z NARADY KOORDYNACYJNEJ

zakończona w dniu 30.12.2020 r. w sprawie usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu

Na podstawie art. 28b. ust. 1., 6 i 7 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2019 r. poz. 725)

Przedmiot narady:	Projekt sieci kanalizacji deszczowej i zbiornika retencyjnego.
Lokalizacja:	Gmina: Słupsk Obręb: Siemianice, dz.: 305, 306/2, 307/149, 307/196, 307/197, 307/200, 307/206
Wnioskodawca:	EKOLUX CENTRUM PROJEKTOWO-HANDLOWO-MONTAŻOWE ul. Kaszubska 45, 76-200 Słupsk
Inwestor:	GMINA SŁUPSK ul. Sportowa 24/76, 76-200 Wodnica
Przewodniczący:	Małgorzata Jaworska
Sposób przeprowadzenia narady:	elektroniczny
Data wpływu:	21.12.2020 r.

PODSUMOWANIE NARADY

Projekt przedłożony na naradę koordynacyjną został uzgodniony pozytywnie przez jej uczestników.

W wyniku narady koordynacyjnej projekt został wniesiony do bazy GESUT powiatu.

Lista uczestników narady koordynacyjnej wraz z uwagami

Lp.	Nazwa instytucji Sposób uczestnictwa	Stanowisko Uwagi	Imię i nazwisko uczestnika
1	ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o. o. elektroniczny	Uzgodniono pozytywnie Uzgodniono pozytywnie Kontakt: Dział Realizacji Usług Słupsk, ul. Rybacka 4A, 76-200 Słupsk tel. 693 100 182; krzysztof.dumanowski@energa.pl	MARCIN PIWOWARSKI
2	ENERGA-OPERATOR S.A. Oddział w Koszalinie elektroniczny	Uzgodniono pozytywnie UZGODNIENIE NR 776 Z DNIA 30.12.2020 r. 1. Zamiarze prowadzenia robót w miejscach skrzyżowania bądź zbliżenia do sieci elektroenergetycznej 15 kV i 0.4 kV należy powiadomić Energa-Operator SA – Rejon Dystrybucji w Słupsku, na 14	ANDRZEJ KRZACZKOWSKI

Dokument wygenerował(a): Małgorzata Jaworska, dn. 30-12-2020 13:54:03

Jeżeli dokument jest wystawiony elektronicznie, to nie wymaga podpisu analogowego ani pieczęci, lecz wymaga podpisu elektronicznego.

Uwaga: podpis elektroniczny jest niewidoczny – można go zweryfikować tylko odpowiednim programem

		<p>dni przed ich rozpoczęciem – tel. 0598416119, 8416134.</p> <p>Ww zgłoszenie jest niezbędne dla uzyskania instruktażu i dopuszczenia do pracy.</p> <p>2. Szczegółową lokalizację istniejących linii kablowych ustalić metodą przekopów kontrolnych lub za pomocą aparatury specjalistycznej - mogą występować różnice pomiędzy stanem zaistniałym po odkryciu a inwentaryzacją geodezyjną.</p> <p>3. Prace ziemne w pobliżu urządzeń elektroenergetycznych wykonywać ręcznie, odkryte kable zabezpieczyć przed uszkodzeniami przepustami ochronnymi dwupołówkowymi.</p> <p>4. W razie pokrywania się projektowanych sieci, przyłączy z istniejącymi kablami należy wykonać korektę trasy z zachowaniem odległości w rzucie poziomym nie mniejszej niż 0.5 m.</p> <p>5. W pobliżu urządzeń elektroenergetycznych roboty prowadzić zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami norm PN/E-05100 i PN/E 05125.</p> <p>6. Prace budowlane przy użyciu sprzętu mechanicznego (dźwigi, koparki, podnośniki, wywrotki itp.) w miejscach zbliżeń i skrzyżowań z czynnymi liniami napowietrznymi - zakładaniem przepustów ochronnych na kablach ziemnych wykonywać przy urządzeniach wyłączonych spod napięcia.</p> <p>7. W miejscach prowadzenia robót mogą się znajdować urządzenia elektroenergetyczne nie będące na majątku z których to właścicielami należy uzyskać oddzielne uzgodnienie.</p> <p>8. W przypadku wystąpienia awarii lub stwierdzenia usterek, wad technicznych urządzeń elektroenergetycznych w okresie 12 miesięcy od daty zakończenia budowy a powstałych w wyniku prowadzonej inwestycji, przez przedsiębiorstwo nasze przystąpi do ich usuwania i naprawy na koszt i ryzyko Inwestora.</p> <p>9. Przy niwelacji terenu należy doprowadzić do zachowania normatywnej głębokości dla urządzeń elektroenergetycznych. W razie niezachowania ww głębokości należy urządzenia będące w ziemi zagłębić lub ułożyć w przepustach ochronnych dwupołówkowych.</p> <p>10. Powyższe zalecenia-uwagi należy ująć w części opisowej poszczególnych branż realizujących dane zadanie.</p> <p>Ewentualne zapytania - tel. 0598416130.</p> <p>Uzgodnienie ważne jest przez okres 2-ch lat.</p>	
3	GAZ-SYSTEM elektroniczny	Uzgodniono pozytywnie bez uwag	ROBERT MICZEWSKI
4	HAWA TELEKOM SP. Z O. O. W RESTRUKTURYZACJI ul. Adama Naruszewicza 13A 02-627 Warszawa elektroniczny	Uczestnik nieobecny na naradzie	
5	Krajowy Ośrodek Wsparcia Rolnictwa Oddział Terenowy w Pruszcze Gdańskim ul. Powstańców Warszawy 28 83-000 Pruszcz Gdański elektroniczny	Uczestnik nieobecny na naradzie	
6	MAZOVIA Investment Sp. z o. o. elektroniczny	Uczestnik nieobecny na naradzie	
7	Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o. o. Oddział Zakład Gazowniczy w Koszalinie Gazownia w Słupsku elektroniczny	<p>Uzgodniono pozytywnie</p> <p>Treść uwag załączona przy protokole:</p> <p>1. Rozpoczęcie robót należy zgłosić pisemnie w Gazowni w Słupsku, na min. 7 dni przed ich rozpoczęciem.</p> <p>2. W przypadku natrafienia na niezainwentaryzowaną sieć gazową lub uszkodzenia sieci gazowej, należy wstrzymać prace i niezwłocznie</p>	ANDRZEJ PLEWA

Dokument wygenerował(a): Małgorzata Jaworska, dn. 30-12-2020 13:54:03

Jeżeli dokument jest wystawiony elektronicznie, to nie wymaga podpisu analogowego ani pieczęci, lecz wymaga podpisu elektronicznego.

Uwaga: podpis elektroniczny jest niewidoczny – można go zweryfikować tylko odpowiednim programem

		<p>powiadomić Pogotowie Gazowe tel. nr 992 lub Gazownię w Słupsku ul S.Moniuszki 1.</p> <p>3.Wszelkie uszkodzenia sieci gazowej zostaną usunięte na koszt Inwestora i Wykonawcy.</p> <p>4.W pobliżu istniejącej sieci gazowej roboty ziemne należy wykonywać ręcznie.</p> <p>5.Należy zachować przykrycie gazociągu 0,8 - 1,2 m.</p> <p>6.Należy zachować wszystkie wymagane odległości od istniejącej/zaprojektowanej sieci gazowej zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dn.26.IV.2013r w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie Dz.U. z 2013 Poz.640.</p>	
8	Polska Spółka Gazownictwa sp. z o. o. w Tarnowie Oddział Gazowniczy w Koszalinie ul. Połczyńska 55/57 75-808 Koszalin elektroniczny	Uczestnik nieobecny na naradzie	
9	Polskie Sieci Elektroenergetyczne S.A. ul. Warszawska 165, 05-520 Konstancin-Jeziorna elektroniczny	Uzgodniono pozytywnie	marcin wisniewski
10	Regionalne Centrum Informatyki Gdynia Węzeł Teleinformatyczny Słupsk ul. Bohaterów Westerplatte 66 76-200 Słupsk elektroniczny	Uzgodniono pozytywnie	ANDRZEJ ŚLEDŹ
11	Urząd Gminy Słupsk elektroniczny	Uzgodniono pozytywnie Uzgodniono bez uwag	MICHAŁ POTRACKI
12	Wodociągi Słupsk Spółka z o.o. elektroniczny	Uzgodniono pozytywnie „WODOCIĄGI SŁUPSK” Sp. z o.o. Słupsk 30.12.2020 r. Uzg. nr 178-S/ul/2020 GK-IV.6630.567.2020 Dot.: uzgodnienia trasy projektowanej sieci kanalizacji deszczowej i zbiornika retencyjnego w m. Siemianice w rejonie ul. Piaskowej, gm. Słupsk (działki nr 305, 306/2, 307/149, 307/196, 307/197, 307/200, 307/206). Trasę projektowanej infrastruktury opiniujemy pozytywnie po spełnieniu poniższych uwag: 1. w miejscu kolizji poprzecznej projektowanej infrastruktury z istniejącym uzbrojeniem kanalizacji sanitarnej należy zachować wymagane przepisami odległości – roboty należy prowadzić z zachowaniem szczególnej ostrożności; 2. za uszkodzenia infrastruktury kanalizacyjnej powstałe w wyniku prowadzonych prac odpowiada inwestor lub wykonawca i jest on zobowiązany do ich natychmiastowego usunięcia na własny koszt; 3. na etapie wykonawstwa między projektowanym uzbrojeniem należy zachować wymagane przepisami odległości; 4. trasę projektowanej infrastruktury jw. należy uzgodnić z ZGK Jezierzycze. W przypadku zmiany trasy projektowanej infrastruktury jw., przed	KACPER WERECKI

Dokument wygenerował(a): Małgorzata Jaworska, dn. 30-12-2020 13:54:03

Jeżeli dokument jest wystawiony elektronicznie, to nie wymaga podpisu analogowego ani pieczęci, lecz wymaga podpisu elektronicznego.

Uwaga: podpis elektroniczny jest niewidoczny – można go zweryfikować tylko odpowiednim programem

		przystąpieniem do wykonawstwa należy ją ponownie uzgodnić w spółce „Wodociągi Słupsk”. Uzgodnienie ważne jest przez okres jednego roku.	
13	Wojewódzki Sztab Wojskowy w Gdańsku ul. Do studzienki 45, 80-206 Gdańsk elektroniczny	Uzgodniono pozytywnie Planowana sieć kanalizacji deszczowej powinna być zgodna z ograniczeniami wynikającymi z Porozumienia wykonawczego między Rządem Rzeczypospolitej Polskiej a Rządem Stanów Zjednoczonych Ameryki do Umowy między Rządem Rzeczypospolitej Polskiej a Rządem Stanów Zjednoczonych Ameryki Północnej dotyczącej rozmieszczenia na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej systemu obrony przed rakietami balistycznymi w sprawie użytkowania terenów oraz przestrzeni powietrznej wokół Bazy systemu obrony przed rakietami balistycznymi - podstawa Dz. U. z 2016 r. poz. 234.	ANDRZEJ HANIECKI
14	Zakład Gospodarki Komunalnej w Jezierzycach Sp. z o.o. elektroniczny	Uczestnik nieobecny na naradzie	
15	Zarząd Dróg Powiatowych ul. Słoneczna 16e 76-200 Słupsk elektroniczny	Uczestnik nieobecny na naradzie	
Wnioskodawca			EKOLUX CENTRUM PROJEKTOWO- HANDLOWO-MONTAŻOWE

Treść protokołu została uzgodniona z osobami, które uczestniczyły w naradzie wyłącznie za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

Na obszarze uzgodnienia znajdują się następujące punkty osnowy geodezyjnej: 6.224.13-1042, 6.224.13-1043, 6.224.13-1044, 6.224.13-1045, 6.224.13-1046, 6.224.13-1047.

Przewodniczący Narady Koordynacyjnej

z up. STAPOSTY

Małgorzata Jaworska

.....

Podpis przewodniczącego narady

POUCZENIE:

1. Przedstawiciele instytucji zostali zawiadomieni o sposobie, terminie i miejscu przeprowadzenia narady koordynacyjnej zgodnie z ustawą Prawo geodezyjne i kartograficzne (tj. Dz.U z 2020 r. poz.276 ze zm.). W myśl art. 28b ust. 3 pkt 4 tej ustawy w naradzie koordynacyjnej mogą wziąć udział również inne podmioty, które mogą być zainteresowane rezultatami narady koordynacyjnej, w szczególności zarządzające terenami zamkniętymi, w przypadku sytuowania części projektowanych sieci na tych terenach.

2. Niniejsze uzgodnienie wykonano w oparciu o treść mapy zasadniczej, która może nie zawierać projektów wszystkich urządzeń podziemnych nie podlegających uzgodnieniu na mocy art. 28b ust. 2 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (tj. Dz.U z 2020 r. poz.276 ze zm.) lub złożonych na naradę, a które nie uzyskały jednomyślnej pozytywnej opinii.

3. Znaki geodezyjne, urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne podlegają ochronie w myśl art. 15 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (tj. Dz.U z 2020 r. poz.276 ze zm.).

76-200 Słupsk, ul. Mickiewicza 48/1
tel/fax : 59 842 39 99

Układ współrzędnych 2000 strefa 6/18
Układ odniesienia wysokości PL-EUREF2007-NH
Mapę sporządzono bez ustania służebności gruntowych
ujawnionych w księgach wieczystych.

W zakresie mapy znajdują się prawem chronione przed zniszczeniem punkty osnowy geodezyjnej nr. 622413.10420, 622413.10430, 622413.10440, 622413.10450, 622413.10460.

Granice działek wprowadzono na podstawie elektronicznej mapy ewidencji gruntów i budynków pozyskanej z Wydziału Geodezji i Kartografii Starostwa Powiatowego w Słupsku.

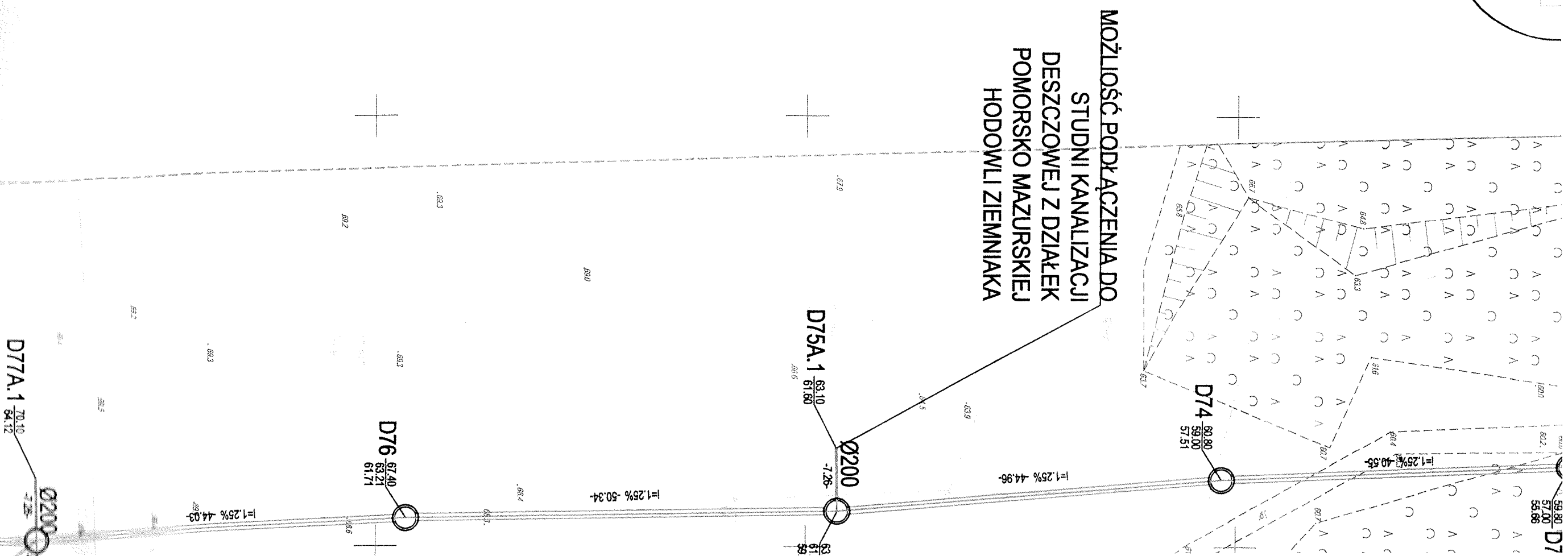
Legenda:
 żywopłot
 Teren budowy teren budowy

łączenie arkuszy mapy

Ark. 1

Ark. 2

<p>Posiadać 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>	<p>Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny</p>	<p>STAROSTA SŁUPSKI</p>
<p>Identyfikator ewidencji materiału zasobu - operatu technicznego</p>	<p>☎ 2212. 2020. 1570</p>	<p>2020 -06- 03</p>
<p>Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu</p>	<p>Imię i nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ</p>	<p><i>Kowalczyk</i></p>



1 2 10 2018

Kancelerska

łączy ark. 1
z ark. 2

6041350
6440350

306/1

LEGENDA

- projektowana kanalizacja deszczowa
- projektowany zbiornik
- projektowany nasyp do rzędnej 51,50
- projektowany nasyp drogi do rzędnej 51,50
- projektowane dno zbiornika
- projektowany zjazd wraz z placem manewrowym
- projektowana nawierzchnia z płyty drogowej
- projektowane ogrodzenie
- projektowany obniżony krawężnik betonowy h= 2cm
wym.: 30x 15cm
- projektowane lampy solarne

DO CEŁÓW PROJEKTOWYCH
skala 1:500
ark. 2 z 2

Legenda:

drzewo liściaste niepomierzone

+

OŚWIAADCZAM ZE NINIEJSZY PROJEKT
ZAGOSPODAROWANIA TERENU
SPORZĄDZONO NA KOPII MAPY DO CEŁÓW
PROJEKTOWYCH
ZGODNEJ Z ORYGINAŁEM
mgr inż. Tadeusz Nowakowski
Uprawnienia projektowe w specjalności
Instalacyjno-odrzućniowej branża sanitarna upr. nr AN
834615264, POMIS 847507

ekolux

CENTRUM PROJEKTOWO HANDLOWO-MONTAŻOWE
ul. Kaszubska 45, 76-200 Słupsk
tel. kom.: 536 063 087 / 501 098 885
e-mail: ekolux@gmail.com
mgr inż. Tadeusz Nowakowski

TEMAT:
PROJEKT BUDOWLANY KANALIZACJI DESZCZOWEJ W
SIEMIANICACH NA DZ. NR 306/2, 307/200, 307/186, 307/197,
307/206, 307/149, obręb Siemianice, gmina Słupsk w ramach tematu
"ODWODNIENIE DROG W MIEJSCOWOŚCI SIEMIANICE WRAZ Z
PROJEKTOWANYM ZBIORNIKIEM
RETENCYJNO-ODPAROWUJĄCYM"

INWESTOR:

GMINA SŁUPSK UL. SPORTOWA 34
76-200 SŁUPSK

FAZA:

PROJEKT BUDOWLANY

TYTUŁ RYSUNKU:

PLAN

SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWY

BRANŻA:

SKALA:

SANITARNA 1:500

PROJEKTANT:

mgr inż. Tadeusz Nowakowski

PODPIS:

OPRACOWAŁ:

mgr inż. Tomasz Lipowski

PODPIS:

SPRAWDZIŁ:

mgr inż. Łukasz Szczurowski

PODPIS:

Uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności inżynierskiej
Instalacyjno-odrzućniowej branża sanitarna upr. nr AN
834615264, POMIS 847507

SYGNATURA PROJEKTU:

DATA:

NR RYS: NR STR:

WRZESIEŃ 2019 1

7.22.12.2018. 3096

1 2 10 2018

Kancelerska

ELEKTRONICZNY

GL-IX-80.60.00-50A1020

z up. STALOWO

Stalowa

atowych ujawnionych w księgach wieczystych
przed wszczęciem
znaczącej mapy ewidencji gruntów i budynków
twa Powiatowego w Słupsku.

20.2018

25.09.2018 przez:

i Obrótu Nieruchomościami

WIERUCHOMOŚCI

sz Czekała

16751

18/1, 76-200 Słupsk

2 39 99