

Poznań 2017-06-07

Prezydent Miasta Poznania
Zarząd Geodezji i Katastru Miejskiego
GEOPOZ
61-655 Poznań ul.Gronowa 20 tel.61 820-75-82

ZG-OPK.4105.790.2017

dotyczy:uzgodnienia sytuowania projektowanych sieci.

**ODPIS PROTOKOŁU Z NARADY KOORDYNACYJNEJ
ZG-OPK.4105.790.2017**

Narada koordynacyjna została przeprowadzona na podstawie art.7d pkt 2 oraz art. 28b ustawy z dnia 17 maja 1989 r.-Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2016 r.poz.1629 z późn. zm.)

Naradzie koordynacyjnej przewodniczył: Andrzej Rachuta - Zastępca Kierownika Miejskiego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej działający z upoważnienia Nr 749/2014 wydanego przez Prezydenta Miasta Poznania.

1. Termin narady koordynacyjnej: 2017-05-11 do 2017-06-05

2. Wnioskodawca: STANLUKS Sp. z o.o.
ul. Newtona 6D/Xlp
60-161 POZNAŃ

3. Inwestor:
Miasto Poznań Zarząd Zieleni Miejskiej
60-194 POZNAŃ
ul.Strzegomska 3

4. Opis przedmiotu narady:

a.przedmiot uzgodnienia: kanalizacja kablowa sieci oświetlenia

b. Lokalizacja
Miasto Poznań:
ul.Głuszyna (park im. Pawła Edmunda Strzeleckiego)
obręb nr ark- dz
Głuszyna brak

5. Stanowiska uczestników narady (uwagi / zalecenia) dotyczące zgłoszonego wniosku:

1) Urząd Miasta Poznania WUiA Katarzyna Albrecht:
Istnieje możliwość kolizji z decyzją o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego.

2) ZDM Hanna Ratajczak:
Zarząd Dróg Miejskich informuje, że projektowane uzbrojenie zostało zlokalizowane poza terenem będącym obecnie w administracji tut. Zarządu.

3) ZZM Beniamin Chodorowski:
bez uwag

4) Zakład Lasów Poznańskich Bogusław Skorupiński:
bez uwag

5) AQUANET S.A. Michał Całujek:

Na skrzyżowaniu z przewodami wodociagowymi i kanalizacyjnymi roboty wykonać ręcznie zachowując minimalną odległość pionową 0,3m.

6) PSG Sp. z o.o. Paweł Cieślík:

Szczegółowy przebieg gazociągów należy ustalić w terenie na podstawie próbnych przekopów. W pobliżu gazociągów wykopy wykonywać ręcznie. Na czas wykonywania robót /przy wykopach większych niż 0,6m/ gazociąg zabezpieczyć przed obsunięciem. Zachować normatywne odległości od istniejącego gazociągu zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 26.04.2013r. (Dz.U. z dnia 04.06.2013 r. poz. 640) w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie.

W terminie 14 DNI przed rozpoczęciem robót wykonawca musi zgłosić się w PSG - Gazownia Poznań Wschód, ul. Kórnicka 224 w Zalasewie, tel. 61 8186512, fax 61 8186536.

Stupy energetyczne / oświetleniowe należy zlokalizować w odległości minimum 0,5 m od sieci gazowej.

7) Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. Janusz Wesołowski
bez uwag

8) Veolia Energia Poznań S.A. Andrzej Wasilewski:
bez uwag

9) ENEA Operator Sp. z o.o. Krzysztof Latowski:

W miejscu skrzyżowania z kablem energetycznym wykopy prowadzić ręcznie.

Kabel w wykopie zabezpieczyć, zachować normatywną odległość.

Przed przystąpieniem do prac należy zgłosić się w Rejonie Dystrybucji Poznań ul. Panny Marii 2.

Szczegółowy przebieg linii kablowej należy ustalić na podstawie próbnych przekopów.

10) MPK w Poznaniu Sp. z o.o. Jerzy Pietrowiak:
bez uwag

11) HAWA TELEKOM Wiktor Herwich
bez uwag

12) PCSS Grzegorz Kuberka:
bez uwag

13) INEA S.A.:
Konsultant nie stawiał się na naradę koordynacyjną.

14) NETIA S.A. Filip Gruszczyński:
bez uwag

15) Region Wsparcia Teleinformatycznego we Wrocławiu, ROA Poznań Artur Siebert:
bez uwag

16) Jednostka Wojskowa Nr 2823, 1RWT SP Babki Józef Gbór
bez uwag

17) Orange Polska:
Konsultant nie stawiał się na naradę koordynacyjną.

18) Wielkopolska Sieć Szerokopasmowa S.A.:
Konsultant nie stawiał się na naradę koordynacyjną.

19) ZGiKM GEOPOZ: Paweł Gandecki:
Nie wymaga obecności na naradzie koordynacyjnej.

20) ZGiKM GEOPOZ: Przewodniczący narady koordynacyjnej Andrzej Rachuta:
Uzgadniam.

PRZEWODNICZĄCY NARADY KOORDYNACYJNEJ:

Na mocy ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. z 2016 r. poz. 1629) - zwanej dalej ustawą Pgik,

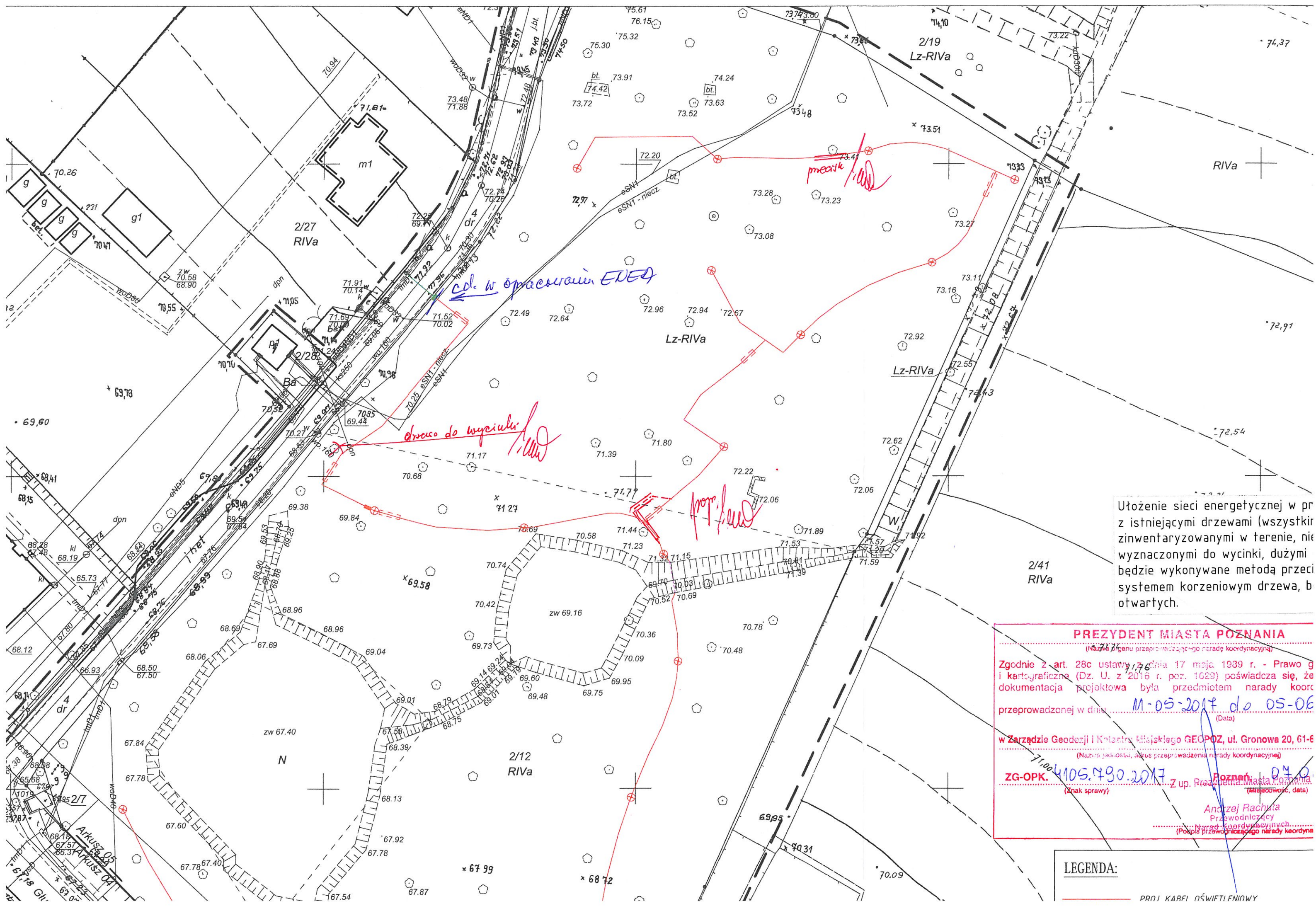
PRZEDŁOŻONY NA NARADĘ KOORDYNACYJNĄ PROJEKT ZOSTAŁ UZGODNIONY POZYTYWNE z zachowaniem poniższych uwag oraz informacji zespołu koordynującego dotyczących obowiązujących warunków do realizacji budowy:

- * Uzgodnione usytuowanie sieci uzbrojenia terenu podlega wytyczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych. Inwentaryzacja przewodów układanych w wykopie musi być dokonana przed ich zakryciem.
- * Na mocy ustawy Pgik zobowiązuje się wykonawcę prac inwestycyjnych do ochrony i zabezpieczenia znajdujących się na terenie realizowanej inwestycji punktów osnowy geodezyjnej i punktów granicznych. Wszelkie prace ziemne w otoczeniu znaku geodezyjnego wykonywać należy bez użycia sprzętu mechanicznego. Zniszczenie znaku geodezyjnego skutkuje koniecznością zlecenia przez inwestora jednostce wykonawstwa geodezyjnego jego wznowienia - na koszt inwestora.
- * Niezbędne jest również zachowanie zaleceń dotyczących ustalenia lokalizacji istniejącego uzbrojenia terenu za pomocą próbnych przekopów. Prace ziemne w miejscu zbliżeń i skrzyżowań z istniejącym uzbrojeniem bezwzględnie należy wykonywać ręcznie (bez użycia sprzętu mechanicznego). Odkryte przewody zabezpieczyć.
- * Wszelkie zaistniałe zmiany uzgodnionego opracowania projektowego wymagają powtórnego uzgodnienia na naradzie koordynacyjnej.

Uwaga: Uzgodnienie niniejsze jest opinią techniczną i nie zastępuje pozwolenia na budowę wydawanego zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa budowlanego.

Z up. Prezydenta Miasta Poznania

Andrzej Rachuta
Przewodniczący
Narad Koordynacyjnych



Ułożenie sieci energetycznej w pr
z istniejącymi drzewami (wszystkie
zinwentaryzowanymi w terenie, nie
wyznaczonymi do wycinki, dużymi
będzie wykonywane metodą przeci
systemem korzeniowym drzewa, b
otwartych.

PREZYDENT MIASTA POZNANIA

(Nazwa organu przeprowadzającego naradę koordynacyjną)

Zgodnie z art. 28c ustawy z dnia 17 maja 1939 r. - Prawo g
i kartograficzne (Dz. U. z 2016 r. poz. 1629) poświadczam, że
dokumentacja projektowa była przedmiotem narady koord

przeprowadzonej w dniu 11-05-2017 do 05-06
(Data)

w Zarządzie Geodezji i Katastru Miejskiego GEOPOZ, ul. Gronowa 20, 61-6

(Nazwa jednostki, adres przeprowadzenia narady koordynacyjnej)

ZG-OPK. 4105.780.2017 z up. Prezydenta Miasta Poznania

(Znak sprawy) (Miejscowość, data)

Andrzej Rachuta

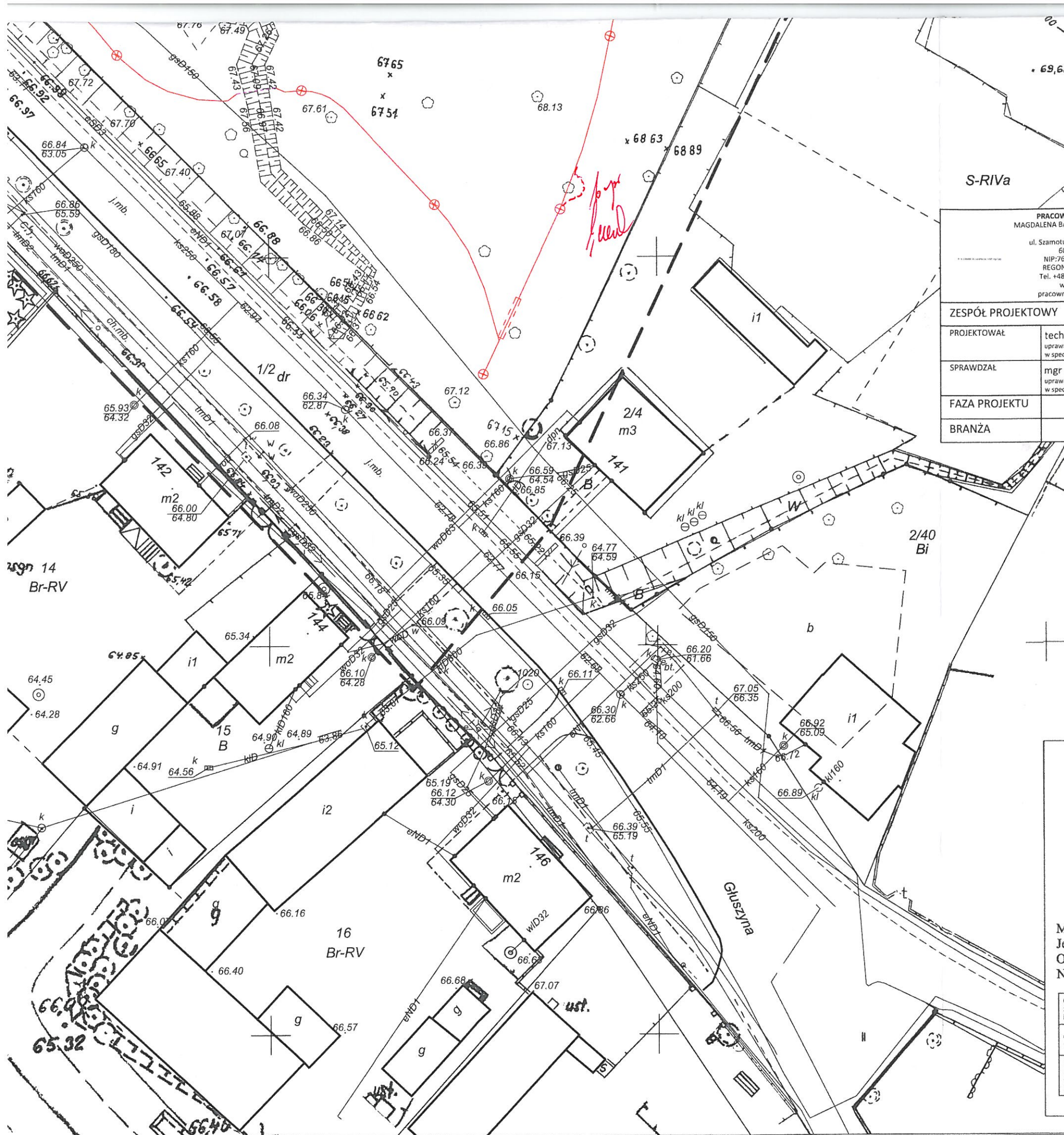
Przewodniczący

Narady koordynacyjnej

(Podpis przewodniczącego narady koordynacyjnej)

LEGENDA:

PRNI KABLI OŚWIETLIENIOWY



- PROJ. KABEL W RURZE USTUNOWEJ
- PROJ. KABEL W RURZE PODWIESZONEJ DO KŁADKI
- PROJ. LATARNIA OŚWIEŹNIOWA
- PROJ. SZAFKA OŚWIEŹNIOWA

UWAGI:

1. W OKOLICY DRZEW KABEL UKŁADAĆ METODĄ BEZYWKOPOWĄ TAK, ABY NIE USZKODZIĆ SYSTEMU KORZENIOWEGO. ZACHOWAĆ STREFĘ OCHRONNĄ MIN. 3m OD PNIA. PRZEPUST WYKONAĆ NA GŁĘBOKOŚCI 1,5m.

2. KOLOREM ZIELONYM OZNACZONO SIĘĆ PROJEKTOWANĄ W RAMACH INNEGO OPRACOWANIA (ENEA OPERATOR)

PRACOWNIA LANDIO MAGDALENA BARANOWSKA ul. Szamotulska 37A/15, 60-365 Poznań NIP:764-222-51-93, REGON: 302732548 Tel. +48 782 231 751 www.landio.pl pracownia@landio.pl		NAZWA INWESTYCJI WYKONANIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWO-KOSZTORYSOWEJ TERENU SPACEROWO-PARKOWEGO PRZY UL. GŁUSZYŃSKA W POZNANIU. Park im. Pawła Edmunda Strzeleckiego przy ul. Gluszyńska w Poznaniu działka nr 2/12; arkusz 05, jedn. ewiden. - Poznań, obręb - Gluszyńska	
INWESTOR MIASTO POZNAŃ - ZARZĄD ZIELENI MIEJSKIEJ ul. Strzegomska 3, 60-194 Poznań			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		PODPIS	TYTUŁ RYSUNKU
PROJEKTOWAŁ	tech. Stanisław Łukasiewicz uprawnienia budowlane nr 400/82/Pw w specjalności elektrycznej do projektowania		PLAN SYTUACYJNY. SIĘĆ OŚWIEŹNIOWA.
SPRAWDZAŁ	mgr inż. Jakub Wróblewski uprawnienia budowlane nr WKP/0255/POOE/15 w specjalności elektrycznej do projektowania		
FAZA PROJEKTU	PROJEKT BUDOWLANY		
BRANŻA	ELEKTRYCZNA	NR UMOWY	DATA 05/2017 SKALA 1:500



Poswiadcza 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.

PREZYDENT MIASTA POZNANIA

P.3064.2017.2007

(Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego)

27.04.2017

(Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu)

Z up. Prezydenta Miasta Poznania

27.04.2017

(Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ)

mgr inż. Andrzej Sobol

Mapa do celów projektowych

skala 1:500

sekcja 6.175.12.01.3.4

ZG-OUG.4104.1283.2017

Sporządził:

1. Układ współrzędnych: układ 2000
2. Układ wysokości: poziom odniesienia Amsterdam

Miasto Poznań
Jedn. ewiden. (identyfikator) : Miasto Poznań (306401_1)
Obręb (identyfikator) : Gluszyńska (306401_1.0012)
Numer arkusza : 05

mgr inż. Andrzej Sobol
GEODETA UPRAWNIONY
Os. Boj. Chrobrego 13 m. 23
60-681 Poznań, tel. 601 637 886
Nr rej. GUGK 812

Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mające wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji.	nie ustalono
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków.	brak
Kolorem pomarańczowym zaznaczono punkty osnowy geodezyjnej, które podlegają ochronie. Zgodnie z art. 48 ust. 1 pkt. 3 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2015 r., poz. 520), kto (...) niszczy, uszkadza i przemieszcza znaki geodezyjne (...) podlega karze grzywny.	

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji, lub o których brak jest informacji w Instytutach branżowych.

Stan aktualny na dzień: 24.03.2017 w zasięgu zlecenia