

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy	GN.VI.6640.144.2024
Nazwa miejscowości	Włoszakowice
Jednostka ewidencyjna	301307_2, Włoszakowice
Obręb ewidencyjny	0009 Włoszakowice
Skala mapy	1:500
Układ współrzędnych	prostokątnych płaskich
	wysokości
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	
Data opracowania mapy	06.02.2024r.
Oznaczenia budynków na mapie według KST	

Opracował: inż. Mateusz Grobelny

USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE
"GEOBUD" Sp. z o.o.
Grzegorz Grobelny i Rafał Skórzewski
 ul. 17 Sycylii 97, 64-100 LESZNO
 Tel./Fax 66 526 91 18, KRS 73275
 NIP 667-001-26-92, REGON 410001730

Nazwa / imię i nazwisko wykonawcy
 Pismo osoby reprezentującej wykonawcę

Poswiadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera opis techniczny pożytywnie zweryfikowany. Nieobecność informuje, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych:
GN.VII.6640.144.2024

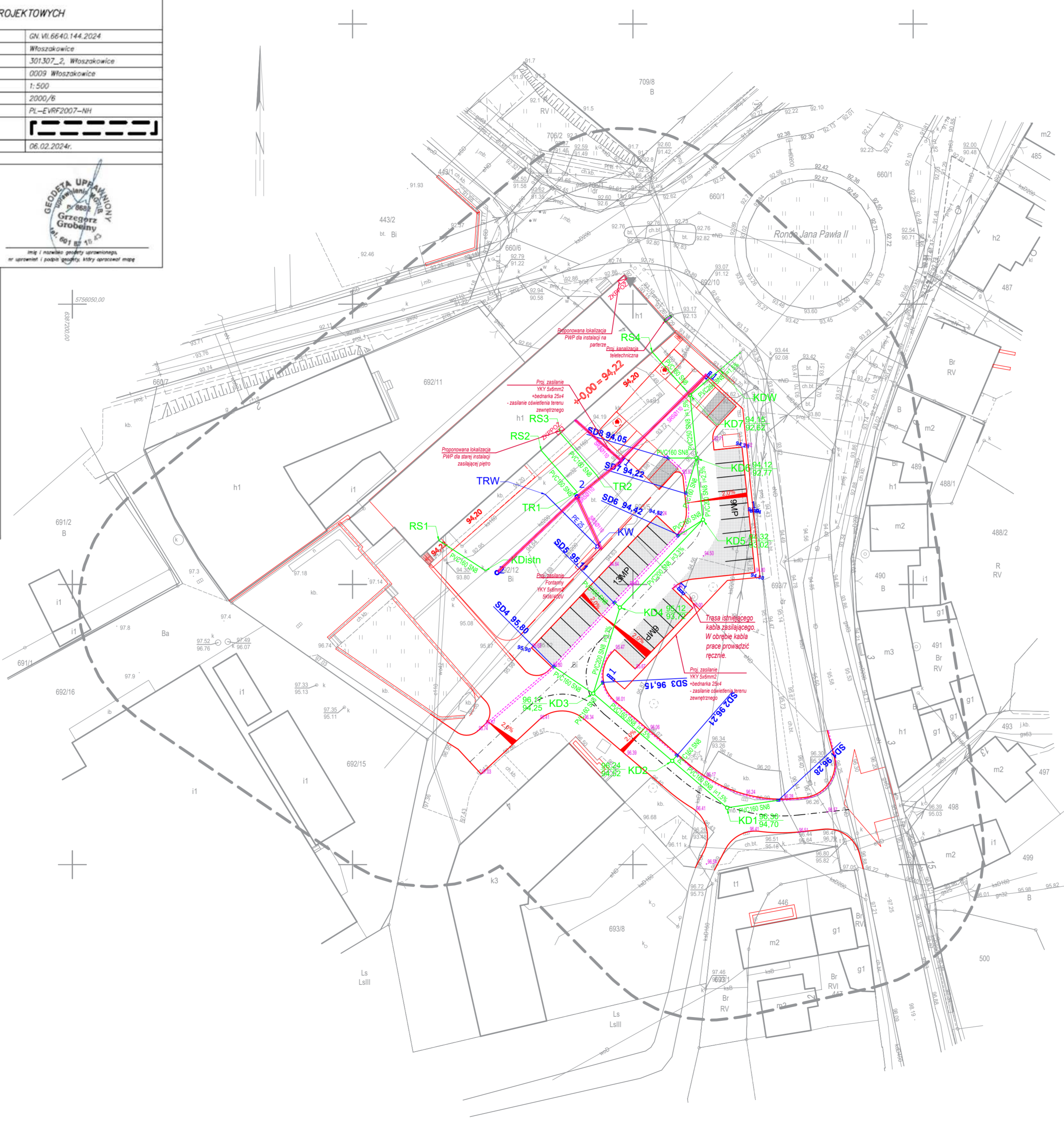
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie:
STAROSTA LESZCZYŃSKI

Wykonawca prac geodezyjnych:
GEOBUD Sp. z o.o. Grobelny i R. Skórzewski

Nie oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik powyższej weryfikacji:
nr GN.VII.6640.144.2024_38455 z dnia 29.02.2024r.

Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac:

GEODETA UPRAWNIONY
Grzegorz Grobelny
 uprawnienie MGPiB 6r/8682
 tel. 601 871 843



LEGENDA:

- INSTALACJA WODOCIĄGOWA PE25 PEHD SDR 17
- KOMORA WODOMIERSZOWA Z TW. SZTUCZNEGO DN 425 Z WŁAZEM ŻELIWNYM A12,5T
- MIEJSCE WPIĘCIA DO INSTALACJI WODOCIĄGOWEJ POPRZEC TRÓJNIK
- BETONOWA STUDNIA KANALIZACJI DESZCZOWEJ DN1000 Z WŁAZEM DN600 D40T
- WEWNĘTRZNA INSTALACJA KANALIZACJI DESZCZOWEJ PVC SN8 LITA
- MIEJSCE WPIĘCIA DO INSTALACJI KANALIZACJI DESZCZOWEJ POPRZEC TRÓJNIK
- PROJEKTOWANA RURA SPUSTOWA KANALIZACJI DESZCZOWEJ DACHU
- PROJEKTOWANY WPUSZ DROGOWY - WG. BRANŻY DROGOWEJ
- INSTALACJA KANALIZACJI DESZCZOWEJ PVC SN8 LITA DO WYMIANY NA NOWĄ - WG. ODREBNEGO OPRAWOWANIA
- MIEJSCE WŁĄCZENIA DO ISTNIEJĄCEJ KANALIZACJI DESZCZOWEJ

UWAGI:
 ZE WZGLĘDU NA BRAK RZĘDNYCH ISTNIEJĄCYCH SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ ORAZ STUDNI I POZOSTAŁEJ PODZIEMNEJ INFRASTRUKTURY, PRZEDSTAWIONE RZĘDNE PROJEKTOWANYCH ELEMENTÓW KANALIZACJI DESZCZOWEJ ZOSTAŁY PRZYJĘTE DLA ZAGŁĘBIENIA ISTNIEJĄCEGO KANAŁU NA POZIOMIE OK. 92,60m n.p.t.

PRZED ZAMÓWIENIEM MATERIAŁU ORAZ PRZED ROZPOCZĘCIEM PROWADZENIA ROBÓT NALEŻY DOKONAĆ ODKRYCIA INSTALACJI W MIEJSCU OZNACZONYM PUNKTEM "KDW" I DOKONAĆ POMIARU RZĘDNEJ DNA KANAŁU.

W PRZYPADKU ROZBIEŻNOŚCI NALEŻY UWZGLĘDNIĆ ZMIANĘ WYSOKOŚCI PROWADZENIA SIECI I DOSTOSOWAĆ JĄ DO ZASTANYCH RZĘDNYCH ISTNIEJĄCEJ INFRASTRUKTURY

RZĘDNE POZIOMY DROGI NALEŻY ODCZYTAĆ Z PROJEKTU BRANŻY DROGOWEJ

LEGENDA INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH

	Projektowane linie kablowe nN
	Projektowane rury ochronne DKPPOZ
	Złącze kablowe ZKPPPOZ - wysowano proponowaną lokalizację.
	Projektowana oprawa LED ISKRA 36, 4000K, 5500lm, optyka T4, słup 5m lub równoważna
	Projektowana oprawa LED RING 2 36, 4000K, 5500lm, optyka VS, głowica A, słup 5m lub równoważna

- UWAGI:
- W celu skompensowania przesunięcia gruntu kabel ułożyć w wykopie fałście (dodatkowo ok. 3% długości wykopu).
 - W miejscu zbliżenia projektowanej linii kablowej nn z innymi sieciami uzbrojenia terenu należy prowadzić prace metodą wykopów ręcznych.
 - Projektowaną kanalizację kablową ułożyć na głębokości 0,7m.
 - Prace wykonać zgodnie z normą SEP-E-004.
 - W miejscu skrzyżowań, zbliżeń projektowanej linii kablowej nn z innymi sieciami oraz pod terenami utwardzonymi stosować rury osłonowe o właściwej odporności na ściskanie.
 - Stosować rury osłonowe koloru niebieskiego oraz osprzet do rur w przypadku linii kablowych niskiego napięcia.
 - Wszystkie linie kablowe należy zinwentaryzować geodezyjnie przed zasypaniem.
 - Wprowadzenie instalacji elektrycznych i teletechnicznych do budynku. Stosować przepusty kablowe wodo- i gazoszczelne.
 - Uszczelniać końce rur usłonowych przed zamulaniem.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA/ADRES: "KAZIMIERCZAK, SAMOLEWSKA ARCHITEKCI" S.C. 64-100 LESZNO ul. A. Frycza Modrzewskiego 3	PROJEKTANT: I. b. Barbara Lisiecka spec. inżynierino - instalacyjna upr. numer: 909/86Lo	TEMAT PROJEKTU: PRZEBUDOWA WEWNĘTRZNA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA POMIESZCZEŃ MAGAZYNOWYCH NA POMIESZCZENIA USŁUGOWE - ADAPTACJA POMIESZCZEŃ MAGAZYNOWYCH NA UTWORZENIE DZIENNEGO DOMU POBYTU SENIORA WE WŁOSZAKOWICACH	ADRES: Włoszakowice, Pl. 21 Października 4 JEDN. EWID. 301307_2 Włoszakowice OBRĘB EWID. 0009 Włoszakowice NR EWID. DZIAŁKI 692/12, 693/5, 693/8
INWESTOR/ADRES: Urząd Gminy Włoszakowice ul. Karola Kurpińskiego 29 64-140 Włoszakowice	PROJEKTANT: inż. Kazimierz Pawlicki uprawnienia budowlane bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych upr. nr ewid. 820/86Lo	PRZEDMIOT RYSUNKU: ZAGOSPODAROWANIE - PLANASZA ZBIORCZA INSTALACJI	NR RYS. SKALA 1:500
KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO - XJ			DATA OPRAWOWANIA: 05.03.2024