

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala 1: 500

województwo pomorskie.
gmina Redzikowo - 221208_2
obręb Swochowo - 221208_2.0027
obiekt: działka nr 37/38, 37/40, 40/2, 40/3, 40/6, 46

Mapa wykonana przez:
GEOSERVICE Mariusz Deka
ul. Akacjowa 20, Słupsk
na podstawie mapy zasadniczej w skali 1:500
Data opracowania mapy: 23.04.2024r.
Id pracy geodezyjnej: 6640.1380.2024

Sporządził:

GEODETA UPRAWNIENY
Mariusz Deka
Zezwolenie GUGIK nr 20547

GEOSERVICE
Mariusz Deka
ul. Akacjowa 20, 76-200 SŁUPSK
biuro@geoservice-słupsk.pl
tel. 507 145 797
NIP 839 256 17 65, Regon 386328075

| | |
|---|--|
| Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia | |
| Identyfikator prac geodezyjnych | 6640.2520.2024 |
| Organ służby geodezyjnej, który Otrzymał zgłoszenie prac geodezyjnych | Starosta Słupski |
| Wykonawca prac geodezyjnych | GEOSERVICE Mariusz Deka |
| Numer operatu w zasobie. Data i numer sporządzenia pozytywnego protokołu weryfikacji operatu technicznego | P.2212.2024.2281 22.07.2024r. 6640.2520.2024_50503 |
| Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac | Mariusz Deka upr. nr 20547 GEODETA UPRAWNIENY Zezwolenie GUGIK nr 20547 |



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala 1: 500

województwo pomorskie.
gmina Redzikowo - 221208_2
obręb Swochowo - 221208_2.0027
obiekt: działka nr 46

Mapa wykonana przez:
GEOSERVICE Mariusz Deka
ul. Akacjowa 20, Słupsk
na podstawie mapy zasadniczej w skali 1:500
Data opracowania mapy: 19.07.2024r.
Id pracy geodezyjnej: 6640.2520.2024

Sporządził:

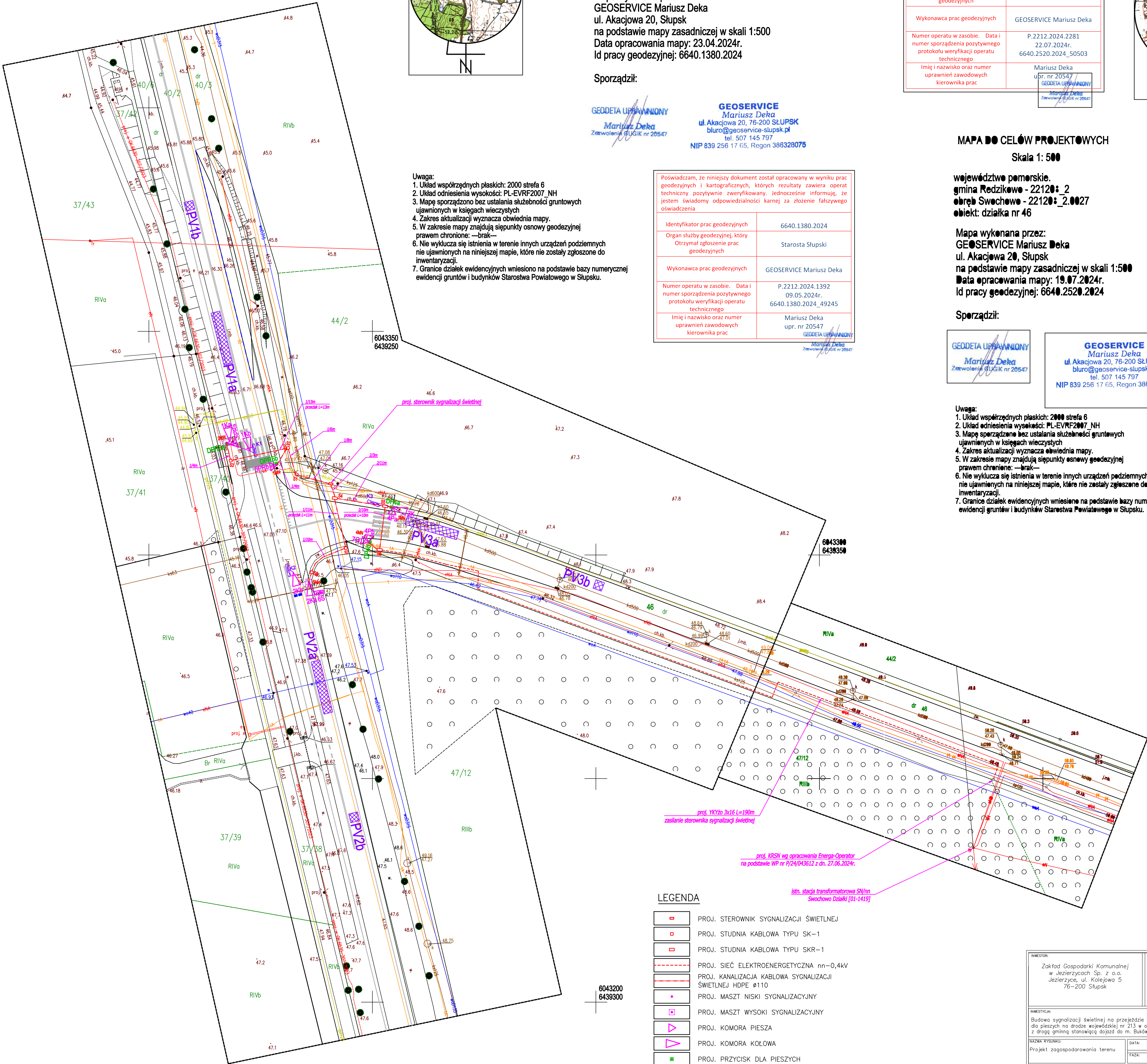
GEODETA UPRAWNIENY
Mariusz Deka
Zezwolenie GUGIK nr 20547

GEOSERVICE
Mariusz Deka
ul. Akacjowa 20, 76-200 SŁUPSK
biuro@geoservice-słupsk.pl
tel. 507 145 797
NIP 839 256 17 65, Regon 386328075

Uwaga:
1. Układ współrzędnych płaskich: 2000 strefa 6
2. Układ odniesienia wysokości: PL-EVRF2007_NH
3. Mapę sporządzono bez ustalania służebności gruntowych ujawnionych w księgach wieczystych
4. Zakres aktualizacji wyznacza obwód mapy.
5. W zakresie mapy znajdują się punkty osnowy geodezyjnej prawem chronione: —brak—
6. Nie wyklucza się istnienia w terenie innych urządzeń podziemnych nie ujawnionych na niniejszej mapie, które nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji.
7. Granice działek ewidencyjnych wniesiono na podstawie bazy numerycznej ewidencji gruntów i budynków Starostwa Powiatowego w Słupsku.

Uwaga:
1. Układ współrzędnych płaskich: 2000 strefa 6
2. Układ odniesienia wysokości: PL-EVRF2007_NH
3. Mapę sporządzono bez ustalania służebności gruntowych ujawnionych w księgach wieczystych
4. Zakres aktualizacji wyznacza obwód mapy.
5. W zakresie mapy znajdują się punkty osnowy geodezyjnej prawem chronione: —brak—
6. Nie wyklucza się istnienia w terenie innych urządzeń podziemnych nie ujawnionych na niniejszej mapie, które nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji.
7. Granice działek ewidencyjnych wniesiono na podstawie bazy numerycznej ewidencji gruntów i budynków Starostwa Powiatowego w Słupsku.

| | |
|---|--|
| Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia | |
| Identyfikator prac geodezyjnych | 6640.1380.2024 |
| Organ służby geodezyjnej, który Otrzymał zgłoszenie prac geodezyjnych | Starosta Słupski |
| Wykonawca prac geodezyjnych | GEOSERVICE Mariusz Deka |
| Numer operatu w zasobie. Data i numer sporządzenia pozytywnego protokołu weryfikacji operatu technicznego | P.2212.2024.1392 09.05.2024r. 6640.1380.2024_49245 |
| Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac | Mariusz Deka upr. nr 20547 GEODETA UPRAWNIENY Zezwolenie GUGIK nr 20547 |



LEGENDA

| | |
|--|--|
| | PROJ. STEROWNIK SYGNALIZACJI ŚWIETLNEJ |
| | PROJ. STUDNIA KABLOWA TYPU SK-1 |
| | PROJ. STUDNIA KABLOWA TYPU SKR-1 |
| | PROJ. SIĘĆ ELEKTROENERGETYCZNA nn=0,4kV |
| | PROJ. KANALIZACJA KABLOWA SYGNALIZACJI ŚWIETLNEJ HDPE Ø110 |
| | PROJ. MASZT NISKI SYGNALIZACYJNY |
| | PROJ. MASZT WYSOKI SYGNALIZACYJNY |
| | PROJ. KOMORA PIESZA |
| | PROJ. KOMORA KOŁOWA |
| | PROJ. PRZYCISK DLA PIESZYCH |
| | WIRTUALNE POLE DETEKCJI |
| | PROJ. DETEKTOR RADAROWY |

| | | | |
|--|--|---|---------------------|
| INWESTOR: Zakład Gospodarki Komunalnej w Jezierzycach Sp. z o.o. Jezierzycze, ul. Kolejowa 5 76-200 Słupsk | | JEDNOSTKA PROJEKTOWA: Zakład Usług Inżynierskich "TRAFFIC" Sp. z o.o. ul. Szymanowskiego 15 76-200 Słupsk | |
| INWESTYCJA: Budowa sygnalizacji świetlnej na przejeździe rowerowym i przejeździe dla pieszych na drodze wojewódzkiej nr 213 w obrębie skrzyżowania z drogą gminną stanowiącą dojazd do m. Bukówka | | BRANŻA: ELEKTRYCZNA | |
| NAZWA RYSUNKU: Projekt zagospodarowania terenu | | DATA: 08.2024 | SKALA: 1:500 |
| FUNKCJA: mgr inż. Paweł Chamski | | FAZA: PW | NR. RYSUNKU: E-1 |
| SPROWADZAJĄCY: mgr inż. Michał Luczak | | PODPIS: | |