

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
dla inwestycji liniowych

skala 1:500
GRAZYNA
jednostka ewidencyjna: 140611_5 WARKA - OBSZAR WIEJSKI
obręb: 0010 GRAZYNA
działka nr: 177
oraz pozostałe działki w granicach aktualizacji

Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej nadany przez PÓDGIK:
GK.6640.59.2022
Układ odniesienia wysokości: Kronsztadt 86
Układ współrzędnych prostokątnych płaskich: PL-2000
Sytuacja zgodna z terenem na: 11.01.2022 r.
Oznaczenie granic obszaru będącego przedmiotem aktualizacji:

Opis służebności gruntowych: mapa wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi

Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń podziemnych, dla których brak informacji branżowych, bądź nie zostały odnalezione podczas inwenturyzacji geodezyjnej

DANE PODMIOTU:

GP WOJCIECH PIETRZYKOWSKI
Natalin 47F, 26-652 Zakrzew
tel. 667 281 604
NIP 601 003 16 72 REGON 363 698 150

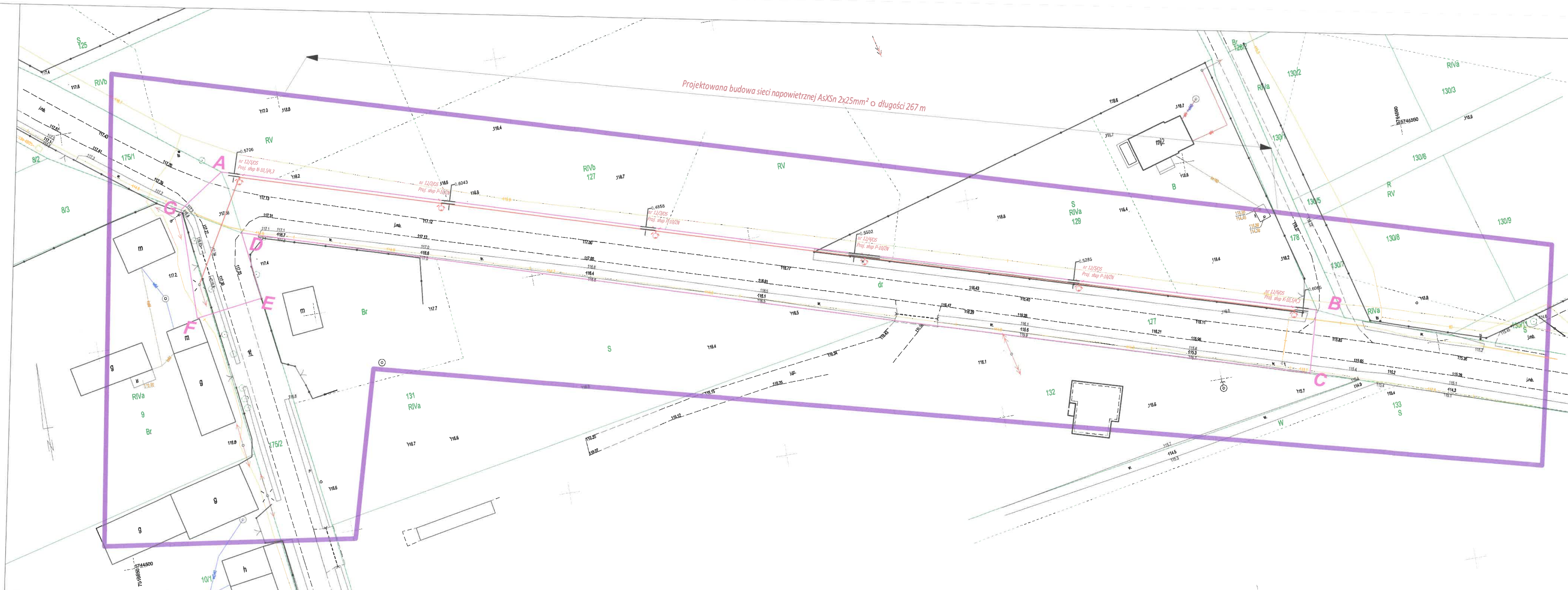
DANE WYKONAWCY

GEODETA UPRAWNIONY
Inż. Wojciech Pietrzykowski
Upr. G.GK.22283

Radom, 11.01.2022 r.

| | |
|--|--|
| Potwierdza się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera ten techniczny projekt. Wytworzone zostały informacje, do których wydawca nie ponosi odpowiedzialności. Wzrost dokumentu jest zgodny z obowiązującymi przepisami. | |
| Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych | GK.6640.59.2022 |
| Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie | STAROSTA GRÓJECKI |
| Wykonawca prac geodezyjnych | GP WOJCIECH PIETRZYKOWSKI |
| Numer dokumentu zawierającego poświadczony wynik weryfikacji | Protokół weryfikacji Nr GK.6640.59.2022_1 z dn. 19.01.2022 |
| Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych wykonawcy prac geodezyjnych | Wojciech Pietrzykowski Upr. G.GK.22283 |

GEODETA UPRAWNIONY
Inż. Wojciech Pietrzykowski
Upr. G.GK.22283



LEGENDA:

- Granice opracowania terenu inwestycji
- Litery A - G Granice obszaru oddziaływania inwestycji
- ltn. słup elektroenergetyczny nN
- Proj. słup oświetlenia drogowego
- Proj. sieć napowietrzna oświetlenia drogowego typu AsXSn 2x25 mm2
- Odległość projektowanych słupów od granic działek

NAZWA ZADANIA
Budowa sieci elektroenergetycznej 0,23 kV oświetlenia drogowego w miejscowości Grażyna

| | | | |
|--|-------|--|---------------|
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA | | INWESTOR | |
| PELDOM Sp. z o. o. ul. Maratońska 15/3 05-600 Grójec | | Gmina Warka Pl. St. Czarnieckiego 1 05-660 Warka | |
| BRANŻA | | TYP PROJEKTU | |
| Elektroenergetyczna | | Projekt budowlany | |
| PROJEKTOWAŁ | | NUMER UPRAWNIENIA | |
| mgr inż. ANDRZEJ SUCHARZEWSKI | | GP-III-7342/82/92 | |
| OPRAWOZAŁ | | NUMER UPRAWNIENIA | |
| mgr inż. DARIUSZ JOPEK | | MAZ/0310/POOE/04 | |
| ASISTENT INŻYNIER | | Tytuł rysunku | |
| mgr inż. PIOTR KIERSZNIIEWSKI | | Projekt zagospodarowania terenu | |
| DATA | SKALA | ARKUSZ | NUMER RYSUNKU |
| 04.2022 | 1:500 | 1/1 | BE.1 |