



gmina: Rusiec 100106_2
obręb: Prądzew 0015
działka: 166, 167, 168, 169/1, 173, 174, 175, 176
nr zgłoszenia pracy geodezyjnej: GK.6641.817.2024, GK.6641.1896.2024

szkic orientacyjny

Paweł Błaszczak
Nr upr. GKG 19141
97-540 Poznań, Niechciny 28A
NIP 7711487599 REGON 100833412
tel. 885 311 038

gmina: Rusiec 100106_2
obręb: Prądzew 0015
działka: 166, 167, 168, 169/1, 173, 174, 175, 176

szkic orientacyjny

Układ współrzędnych : 2000/6
Poziom odniesienia : Kronstadt 60
Wykonana na podstawie mapy sytuacyjno-wysokościowej
uzyskanej z PODOG

Mapa aktualna na dzień: 12.07.2024r

Mapa wykonana została bez ustalenia
obciążeń służebnościami gruntowymi

Nie wyklucza się w terenie istnienia
inne niż wykazane na niniejszej
mapie urządzeń podziemnych, które nie były
zgłoszone do inwentaryzacji, lub o których
brak jest informacji w instytucjach branżowych.

zakres opracowania

P.1001.2024.1198
Plan/tytuł: studium wykonalności projektu budowlanego
Data wykonania opracowania technicznego do ewidencji: 08.05.2024r
Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za składanie
fałszywych oświadczeń. Dz. U. 2020r. poz. 782 art. 126 ust. 5a - do 31.07.2020r
opracowanie do ewidencji: materiały planistyczne studium wykonalności
i kartograficznego - PODOG w Bełchatowie

P.1001.2024.1198
Plan/tytuł: studium wykonalności projektu budowlanego
Data wykonania opracowania technicznego do ewidencji: 08.05.2024r
Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za składanie
fałszywych oświadczeń. Dz. U. 2020r. poz. 782 art. 126 ust. 5a - do 31.07.2020r
opracowanie do ewidencji: materiały planistyczne studium wykonalności
i kartograficznego - PODOG w Bełchatowie

P.1001.2024.2155
Plan/tytuł: studium wykonalności projektu budowlanego
Data wykonania opracowania technicznego do ewidencji: 02.06.2024r
Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za składanie
fałszywych oświadczeń. Dz. U. 2020r. poz. 782 art. 126 ust. 5a - do 31.07.2020r
opracowanie do ewidencji: materiały planistyczne studium wykonalności
i kartograficznego - PODOG w Bełchatowie

UWAGI:
- zastosowane moduły fotowoltaiczne 670Wp
- stacja TRAFO
- moc zainstalowana 999,7 kWp
- ilość modułów fotowoltaicznych: 1492
- stoły PV 20 - 69 szt.
- stoły PV 16 - 5 szt.
- stoły PV 12 - 2 szt.
- stoły PV 8 - 1 szt.

W PRZYPADKU NAPOTKANIA NIEZINWENTARYZOWANYCH
SIECI, URZĄDZEŃ PODZIEMNYCH, NALEŻY ROZWIĄZAĆ
KOLIZJE ZGODNIE Z OBOWIĄZUJĄCYM PRAWEM

- LEGENDA:
1. PROJ. STÓŁ Z PANELAMI FOTOWOLTAICZNYMI
 2. PROJ. SERWISOWE MIEJSCE POSTOJOWE
 3. PROJ. STACJA TRANSFORMATOROWA n/nSN
 4. PROJ. OGRODZENIE TERENU
 5. PROJ. TEREN CZYNNY BIOLOGICZNIE
 6. PROJ. UKŁAD KOMUNIKACYJNY
 7. PROJ. MAGAZYN ENERGII -wg. odrębnego opracowania II ETAP
 8. PROJ. INWERTERY

- OZNACZENIA GRAFICZNE
- PROJ. STÓŁ Z PANELAMI FOTOWOLTAICZNYMI
 - PROJ. STACJA TRANSFORMATOROWA
 - PRZECIWOŻAROWY WYŁĄCZNIK PRĄDU
 - PROJ. TRASA KABLI nN AC
 - PROJ. PŁYTCZE ENERGETYCZNE WG. ODRĘBNEGO OPRAWOWANIA
 - PROJ. INWERTERY
 - PROJ. UTWARDZONA DROGA DOJAZDOWA
 - ISTN. OGRODZENIE
 - ISTN. OGRODZENIE DO ROZBIÓRKI
 - PROJ. OGRODZENIE Z BRAMĄ WJAZDOWĄ
 - GRANICE TERENU OBJĘTEGO PROJEKTOWANĄ ELEKTROWNIĄ FOTOWOLTAICZNĄ
 - ISTN. ZJAZD Z DROGI WRAZ Z BRAMĄ
 - TEREN BIOLOGICZNIE CZYNNY
 - MIEJSCE SERWISOWE

