

Skala 1:500

Mapę sporządzono na podstawie ark. 88.124.09.01.2.1 mapy zasadniczej.
Przyjęte granice są zgodne z operatem ewidencji gruntów i budynków obrębu nr 4 m. Jarosław.
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych urządzeń podziemnych,
które nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji.

W oznaczonym zakresie nie badano obciążení służebnościami gruntowymi.
Mapa w zaznaczonym zakresie aktualna na dzień 31.08.2022

ID 440,2408,2022

Układ wsp. 2000/24 – EVRF2007 NH

Agata Dobosz

Roźwienica 49A, 37-565 Roźwienica
e-mail: draw.komp@gmail.com
NIP: 7921134437, REGON: 364529684

Nr uprawnień 5134 (1,2)

Rożwienica 01.09.2022

Janu 1771 nat

Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywych oświadczeń. Oświadczam, że oparł techniczny zawiązający rezultaty prac geodezyjnych w wyniku których powstał niniejszy dokument uzyskał pozytywny wynik weryfikacji

| | |
|--|--|
| Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych | 440.2408.2022 |
| Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie | PODGK Jarosław |
| Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji | 440.2408.2022_20294 01.08.2022 |
| Imię i Nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac | GEODETA I PRAWNIKI Nr uprawnień 1534 (17) |

Za zgodność z oryginałem mapy do celów projektowych, data – 10.2022r.

mgr inż. Lesław Noga
upr. bud. do projektowania i kierowania
robotami bez ograniczeń w specjalności:
sieci, instalacje i urządzenia energetyczne
nr upr. UAN-VI/8386/62/87, AB. IV-7342/95/99
DOKŁAD/137/03

Uzgodnienie (sprawdzenie) dokumentacji techniczno-prawnej w Rejonie Energetycznym Jarosław nie zwalnia wykonawcy (inwestora) od stosowania obowiązujących przepisów dotyczących budowy urządzeń energetycznych.

LEGENDA

- prof. słup S-80PC-3 wraz z oprawą oświetlenia drogowego LED
- prof. linia kablowa ośw. ulicznej YAKXS 4x35mm²
- Miejsca ułożenia rur SRS-50 (P-podwierzalony)
- Na całości trasy zastosować (poza podwierzalnymi) rury ochronne DWK75
- Obszar oddziaływania obiektu

OZNACZENIA RUR OSŁONOWYCH

1) 2)

$$\square\square - A$$

1) two runs

2) długość r

P – podwierał

B - ozn. rury Arot typu SRS-5

WYSTAWA, PROJEKTOWANIE

MARZENA GOCH

staw, ul. Poniatowskiego 53 tel. 50

ia kablowa oświetlenia ulicznego

do kablowa osmiennego antycznego =

ii) kablowej np. 0,4kV-Budowa o

skiej w Jarosławiu w ramach mod

oświetlenia w Dzielnicy nr 6 Jan

5 1173/6 1187/3 1189 1193

7/5, 1175/5, 1187/5, 1189, 1193

UNIKU:

Projekt zagospodarowania t

| | | |
|--------|----------|----------|
| SKALA: | NR. RYS: | ST. OPR: |
| 1:500 | 1 | 22.07 |

| | | |
|-------|---|-------|
| 1:500 | 1 | PB#P1 |
|-------|---|-------|

PODP08

AR III-7342/95/99

| | |
|---------|--|
| POOPIS: | |
|---------|--|

Jerzy Olejarka

04N/11/1542/215/94