

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala 1:500

Gmina: m. Jarosław [180401_1] obręb: [0003]
Gmina: Mięszewice [180411_2] obręb: Szósko [0009]
pow. Jarosław woj. podkarpackie
Ark. 8.124.09.08.1.4, 2.3

Mapę sporządzono na podstawie mapy zasadniczej oraz własnego pomiaru uzupełniającego w terenie. Przyjęte granice są zgodne z operatem ewidencji gruntów. W oznaczonym zakresie nie badano obciążenia służebnościami gruntowymi. Mapa w zaznaczonym zakresie aktualna na dzień 18.03.2019r.

ID 440.626.2019

Licencja 440.626.2019_1804_K05

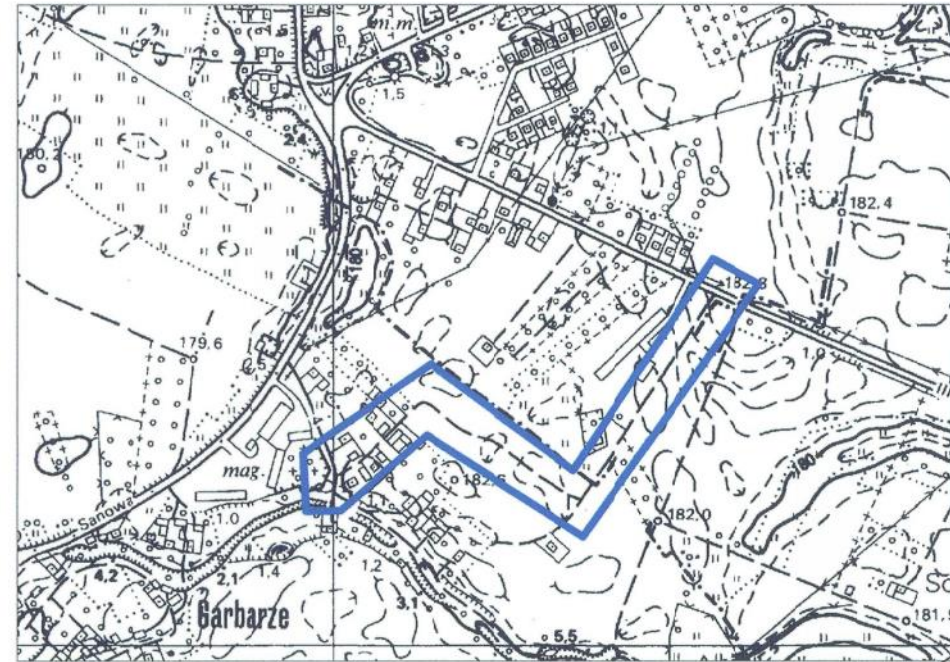
Układ wsp. 2000/24 - "Kronsztadt 86" Jarosław 25.03.2019 r.

MW-GEO USŁUGI GEODEZYJNE

Marian Wiatkowski
Morawsko 67 37-514 Muni
NIP 792 125 42 36; REGON 38036488;
Tel. 661 306 374

GEODEZYJNA
Maria Wiatkowska
ul. 17365

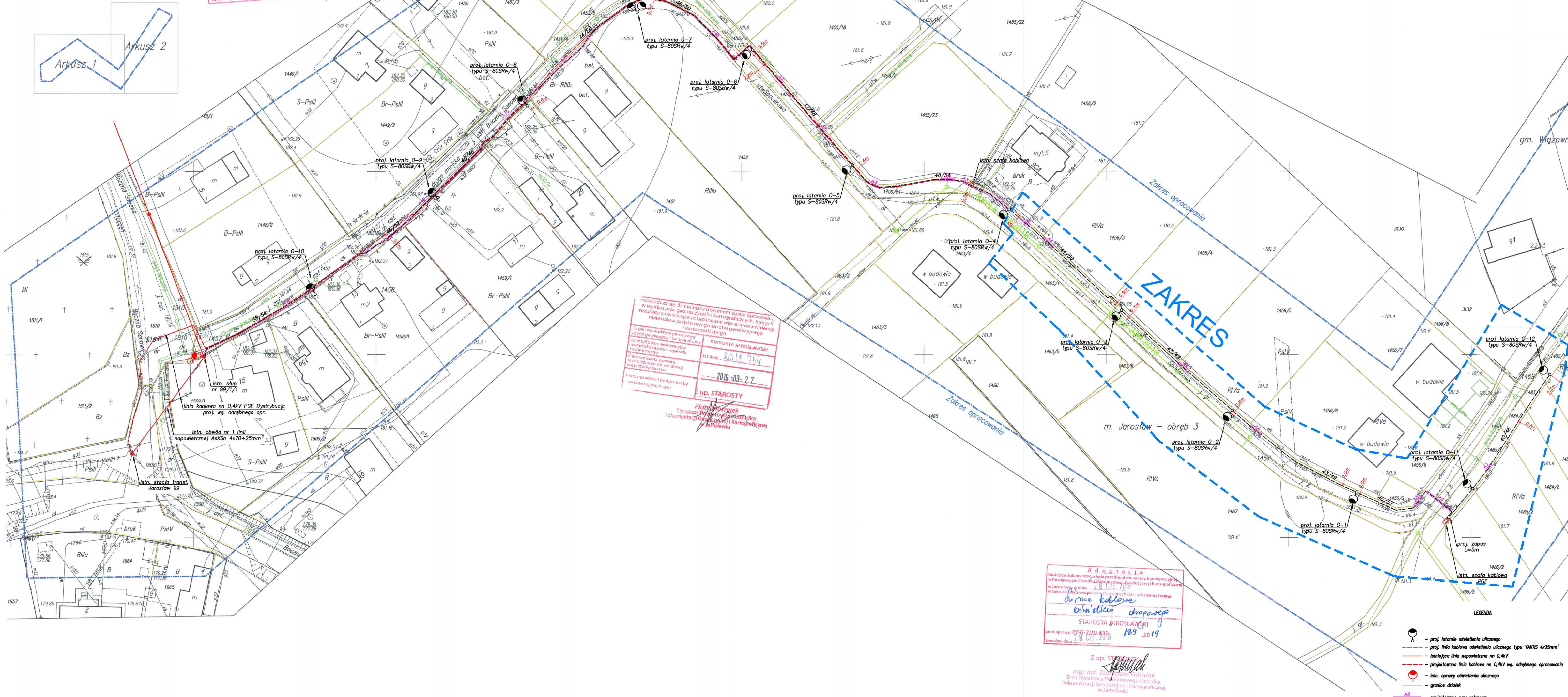
Szkiełko lokalizacji roboty skala 1:10000



Projektowane uzbrojenie uzgodnione w ZUP
występuje w ZUP z dnia 27 MAR 2019
Jarosław, data

Arkusz 1

Arkusz 2



Powiadomienie o tym, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.

Geodezyjne prace pomiarowe i kartograficzne wykonano w oparciu o: 1. operat techniczny, 2. operat techniczny, 3. operat techniczny.

Imię, nazwisko i podział osoby reprezentującej organ

STAROSTA MIĘSZEWICKI
P.1804. 2019. 27.7
2019-03-27
Z up. STAROSTY
Piotr Wiatkowski
Dyrektor Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Jarosławiu

Adnotacja
Niniejsza dokumentacja była przedmiotem uwagi i uwag w Powiatowym Ośrodku Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Jarosławiu w dniu 27.03.2019r.

Imię, nazwisko i podział osoby reprezentującej organ

STAROSTA MIĘSZEWICKI
P.1804. 2019. 27.7
2019-03-27
Z up. STAROSTY
mgr inż. Stanisław Wiatkowski
Za Dyrektora Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Jarosławiu

Za zgodność z oryginałem mapy do celów projektowych, data - 03.2019.

PODS: mgr inż. Stanisław Wiatkowski
mgr inż. Stanisław Wiatkowski
mgr inż. Stanisław Wiatkowski

OZNACZENIA RUR OŚCINIOWYCH
1) typ rury
2) długość rury
P - podziw
A - ozn. rury Arot typu DWR-75
B - ozn. rury Arot typu SPS-50

OBIEKT: Sieć elektroenergetyczna nn 0,4kV - kot. XXV
TEMAT OP: Linia kablowa nn 0,4kV - budowa linii kablowej oświetlenia drogi miejskiej ulicy Boczna-Sonow w Jarosławiu.
PROJEKTANT: mgr inż. Lesław Noga
mgr inż. Lesław Noga
mgr inż. Lesław Noga
mgr inż. Lesław Noga