

Milówka, dnia 10.08.2022 r.

RRG.7230.4.29.2022

## **DECYZJA**

---

Na podstawie art.19 ust. 2 pkt. 4, art. 21 ust. 1, art. 34, art. 39 ust. 3 – 4 i ust. 5, art. 40 ust. 1 – 2, ust. 4 - 5 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. *o drogach publicznych* (Dz.U. z 2020 r. poz. 470 z późn. zm.), § 2 ust. 1, ust. 2 i ust. 3 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 1 czerwca 2004 r. *w sprawie określania warunków udzielania zezwoleń na zajęcie pasa drogowego* (tekst jednolity; Dz. U. z 2016 poz. 1264), art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – *Kodeks postępowania administracyjnego* (t.j.; Dz. U. z 2021 r. poz. 735), po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez **Elektrolinia Marcin Gawel, ul. Kościuszki 20, 34-350 Węgierska Górka**, dot. uzgodnienia budowy przyłącza energetycznego kablowego nN w pasie drogi gminnej nr 632 038 S – ul. Sportowa w m. Milówka oraz drodze wewnętrznej oznaczonej ewid. jako działka nr 4142/9 – ul. Wiosenna,

### **z e z w a l a m**

**na lokalizację trasy zaprojektowanego przyłącza energetycznego w pasie drogi gminnej nr 632 038 S (działka ewid. nr 4141/4, 4141/6) oraz drodze wewnętrznej (działka nr ewid. 4142/9 w miejscowości Milówka przy zachowaniu następujących warunków:**

- lokalizacja kabla w pasie drogowym odpowiednio w miejscu zaznaczonym na projekcie rys. nr 2 wykonanego w skali 1:500, stanowiącej załącznik do niniejszego pisma,
- miejsce robót należy odpowiednio zabezpieczyć i oznakować,
- montaż przyłączy możliwy do wykonania częściowo metodą przekopu zgodnie z projektem rys. nr 2,
- prowadzący roboty odpowiada za stan bezpieczeństwa i ponosi całkowitą odpowiedzialność cywilną wobec osób trzecich z tytułu szkód mogących zaistnieć w tym terenie w związku z prowadzonymi robotami,
- prace prowadzone w bezpośrednim sąsiedztwie pasa drogowego należy wykonać tak, aby nie naruszyć istniejącej konstrukcji drogi. Niedopuszczalne jest podkopywanie istniejącej konstrukcji drogi,
- zabrania się składowania na jezdni i poboczu dróg wewnętrznych materiałów i urobku z wykopów,
- zapewnić czystość na zajmowanym terenie,
- zapewnić dojścia i dojazdy do posesji sąsiednich,
- za stan techniczny urządzenia odpowiada właściciel,
- w przypadku naruszenia istniejących rowów odwadniających, skarp nasypów, wykopów lub chodnika w/w drogi należy je odtworzyć,
- pas drogowy należy odbudować w ten sposób, aby jego parametry techniczne były zgodne ze stanem pierwotnym. Termin odtworzenia pasa drogowego nie dłuższy niż 2 miesiąc od dnia zakończenia robót,
- w przypadku uszkodzenia pozostałych elementów infrastruktury drogowej nie wymienionych w niniejszej decyzji, należy je odbudować lub wymienić na nowe,



- zgłosić należy zakończenie robót drogowych do tut. Urzędu celem ich odbioru,
- jeżeli w ciągu 24 miesięcy od daty wydania protokołu odbioru, ujawnią się wady techniczne spowodowane nieprawidłowym wykonaniem robót, zarządca drogi powiadomi o tym wykonawcę oraz określi termin usunięcia wad, w razie zwłoki w usunięciu wad zarządca drogi może wykonać niezbędne roboty na koszt inwestora,
- zezwolenie na lokalizację urządzenia obcego niezwiązanego z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego jest ważne 24 miesiące od dnia wydania

### Uzasadnienie:

Decyzja w całości uwzględnia żądanie strony, wobec tego zgodnie z art. 107 Kpa odstąpiono od uzasadnienia.

### Pouczenie:

Warunki techniczne umieszczenia urządzenia w pasie drogi gminnej uwzględniają wymagania określone w cytowanej ustawie o drogach publicznych oraz w rozporządzeniu Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w *sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie* (Dz. U. z 2016 r. poz. 124).

Zezwolenie zarządcy drogi wyrażone w niniejszej decyzji nie jest równoznaczne z pozwoleniem na budowę stosownie do przepisów ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane, ani też nie jest równoznaczne z zezwoleniem na prowadzenie robót i umieszczenie sieci w pasie drogowym.

**Na 30 dni przed planowanym przystąpieniem do wykonania robót, Inwestor w ramach odrębnego wniosku winien wystąpić do tut. Urzędu o zezwolenie na zajęcie pasa drogowego (w załączeniu wniosek i harmonogram).**

Do wniosku należy dołączyć:

- plan orientacyjny w skali 1:10000 z zaznaczeniem zajmowanego odcinka pasa drogowego,
- plan sytuacyjny w skali 1: 500 z zaznaczonymi wymiarami miejsca zajęcia pasa drogowego,
- harmonogram z terminem robót i obszarem zajęcia pasa drogowego,
- oświadczenie o posiadaniu ważnego pozwolenia na budowę lub zgłoszenia.

W zezwoleniu tym zostaną naliczone opłaty:

- opłata na zajęcie pasa drogowego za okres prowadzenia robót w pasie drogowym, na podstawie obowiązującej stawki określonej w uchwale Rady Gminy Milówka
- opłata roczna za umieszczenie urządzenia w pasie drogowym, na podstawie obowiązującej stawki określonej w uchwale Rady Gminy Milówka.

Zajmujący pas drogowy w terminie 30 dni od ostatniego dnia zajęcia pasa drogowego jest zobowiązany w drodze pisemnego protokołu przekazać pas drogowy do odbioru przedstawicielowi Urzędu Gminy w Milówce.

W trakcie odbioru należy przedłożyć inwentaryzację powykonawczą (na podkładzie mapy zasadniczej) z naniesioną lokalizacją urządzenia stosunku do krawędzi jezdni z określeniem wbudowania w pasie drogowym.


Niedopełnienie powyższych warunków skutkuje nałożeniem kar pieniężnych w trybie art. 40 ust. 12 cytowanej ustawy o drogach publicznych.

Od niniejszej decyzji przysługuje stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Bielsku – Białej. Odwołanie wnosi się za pośrednictwem Wójta Gminy Milówka w terminie 14 dni od otrzymania decyzji.

Otrzymują:

1. Wnioskodawca,
2. Aa/ŁS.

Nie pobrano opłaty skarbowej za zezwolenie, zgodnie z częścią III ust. 44 kolumna 4 pkt. 8 załącznika do Ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2020 r., poz. 1546 ze zm.).

  
Krzysztof Białoch  
Sekretarz Gminy



# MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Powstała w wyniku aktualizacji cyfrowej mapy zasadniczej.  
Pomiarom objęto:  
- sytuację terenu  
- rzęzbę terenu  
- ukształtowanie podziemne

Nie wyklucza się istnienia w terenie uzbrojenia podziemnego nie zgłoszonego do inwentaryzacji. Mapa do celów projektowych została wykonana pod projekt sieci elektroenergetycznej.

Kolorem zielonym wklejono granice działek na podstawie cyfrowej mapy ewidencyjnej.

Mapa została wykonana bez ustalenia przebiegu granic ewidencyjnych działek oraz badania obciążeń służebnościami gruntowymi. Charakter planowanej inwestycji nie wpływa na sposób zagospodarowania gruntów.

Opracował:

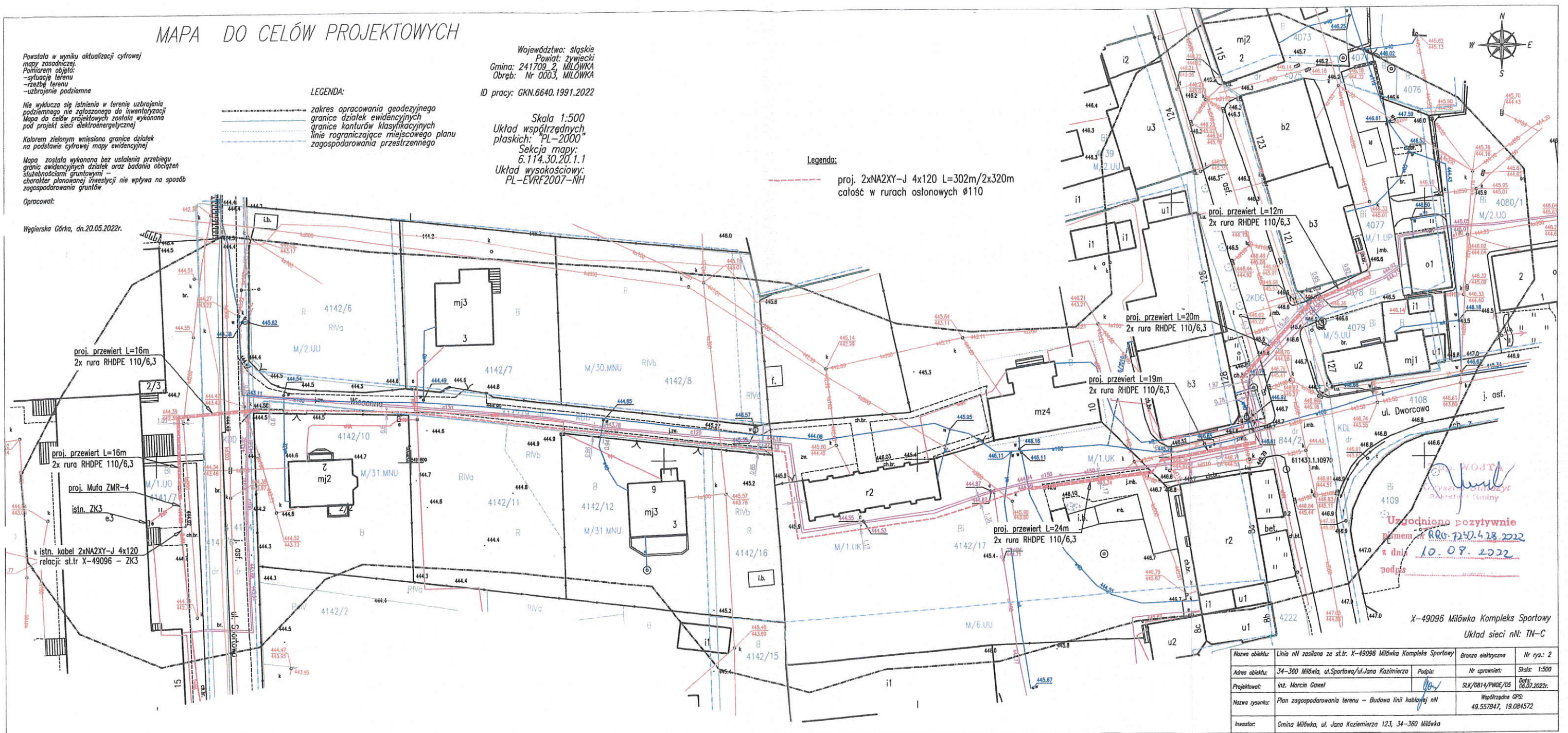
Węgierska Górka, dn.20.05.2022r.

Województwo: śląskie  
Powiat: żywiecki  
Gmina: 241709\_2, MIŁÓWKA  
Obręb: Nr 0003, MIŁÓWKA  
ID pracy: GKN.6640.1991.2022

Skala 1:500  
Układ współrzędnych płaskich: "PL-2000"  
Seksja mapy: 6.114.30.20.1.1  
Układ wysokościowy: PL-EVRF2007-NH

LEGENDA:  
- zakres opracowania geodezyjnego  
- granice działek ewidencyjnych  
- granice konturów klasyfikacyjnych  
- linie rozgraniczające miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego

Legenda:  
- proj. 2xNA2XY-J 4x120 L=302m/2x320m  
całość w rurach osłonowych Ø110



|                |  |                    |                            |
|----------------|--|--------------------|----------------------------|
| Nazwa obiektu: | Linia nN zasilana ze st. tr. X-49096 Miłówka Kompleks Sportowy | Brzoza elektryczna | Nr rys.: 2                 |
| Adres obiektu: | 34-360 Miłówka, ul. Sportowa/ul. Jana Kazimierza               | Podpis:            | Nr uprawnień: Skala: 1:500 |
| Projektował:   | inż. Marcin Gaweł  | SLK/0814/PWDE/05   | Data: 06.07.2022r.         |
| Nazwa rysunku: | Plan zagospodarowania terenu - Budowa linii kablowej nN        | Współrzędne GPS:   | 49.557847, 19.084572       |
| Inwestor:      | Gmina Miłówka, ul. Jana Kazimierza 123, 34-360 Miłówka         |                    |                            |





**„Beskid-Ekosystem”**  
**Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością**  
Cięcina, ul. Graniczna 1  
34-350 Węgierska Góra  
tel./fax. 33 8640 223  
e-mail: beseko@beseko.pl

STAROSTWO POWIATOWE  
w Żywcu  
ul. Krasieńskiego 13  
34-300 ŻYWIEC  
-AR-

Świadczymy usługi  
w zakresie:

- oczyszczania ścieków,
- dystrybucji wody,
- prac inst.-montażowych,
- remontów,
- budowy sieci wodociągowych i kanalizacyjnych,
- wywozu śmieci,
- gospodarki odpadami.

Nasz znak: BES/WK/SN/07/22/960/640

Cięcina, dnia 13.07.2022r.

**ELEKTROLINIA**  
**Marcin Gawel**  
**ul. Kościuszki 20**  
**34-350 Węgierska Góra**

Dotyczy: uzgodnienia lokalizacji trasy przyłącza energetycznego w miejscowości Milówka.

W odpowiedzi na pismo z dnia 11.07.2022r. (data wpływu BEs: 12.07.2022r.) dotyczące uzgodnienia projektu trasy przyłącza energetycznego kablowego nN (WLZ) w m. Milówka przy ul. Sportowej/ul. Jana Kazimierza, niniejszym informujemy, że przedmiotowy projekt względem istniejącej sieci kanalizacji sanitarnej uzgadniamy pozytywnie z następującymi uwagami.

Projektowane przyłącze energetyczne krzyżuje się z siecią kanalizacji sanitarnej. Skrzyżowanie z siecią należy wykonać metodą przewiertową na głębokości maksymalnie 1m.

Przebieg w/w przyłącza należy wykonać w sposób umożliwiający prawidłową eksploatację, konserwację i ewentualną naprawę lub wymianę sieci. Ponadto należy przyjąć metodę wykonania w/w linii kablowej gwarantującą nie uszkodzenie sieci kanalizacji sanitarnej w czasie budowy.

Dodatkowo w obszarze objętym budową istniejącą infrastrukturę tj. studnie kanalizacyjne należy zabezpieczyć przed uszkodzeniem w trakcie wykonywania robót. W przypadku niwelacji terenu oraz układania kostki lub innej nawierzchni studnie kanalizacyjne podnieść do poziomu terenu z zachowaniem pełnego dostępu w celu eksploatacji.

Rozpoczęcie robót należy zgłosić w „Beskid-Ekosystem” Sp. z o. o. z min. 7 dniowym wyprzedzeniem.

Z poważaniem  
**UPOWAŻNIENIE do uzgodnienia**  
**i wydawania warunków technicznych**  
**w zakresie sieci wodociągowej**  
**i kanalizacyjnej**  
*mgr Marcin Sołtysek*

**„Beskid-Ekosystem”**  
**Sp. z o. o.**  
**Cięcina**  
**ul. Graniczna 1**  
**www.beseko.pl**

**NIP:**  
**553-21-00-408**

**REGON:**  
**072256031**

**Prezes Zarządu:**  
**Ireneusz Ficoń**

**Nr KRS:**  
**0000075906**  
**Sąd Rejonowy**  
**w Bielsku Białej**

**Kapitał zakładowy:**  
**29 687 000,00**

**Konto bankowe:**  
**Bank Spółdzielczy**  
**Węgierska Góra**

**41 8131 0005 0001**  
**2452 2000 0010**





## MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Powstała w wyniku aktualizacji cyfrowej  
mapy zasadniczej.  
Pomiarem objęto:  
- sytuację terenu  
- rzęzbę terenu  
- uzbrojenie podziemne

Nie wyklucza się istnienia w terenie uzbrojenia  
podziemnego nie zgłoszonego do inwentaryzacji.  
Mapa do celów projektowych została wykonana  
pod projekt sieci elektroenergetycznej.

Kolorem zielonym wklejono granice działek  
na podstawie cyfrowej mapy ewidencyjnej.

Mapa została wykonana bez ustalenia przebiegu  
granic ewidencyjnych działek oraz badania obciążenia  
służebnościami gruntowymi -  
charakter planowanej inwestycji nie wpływa na sposób  
zagospodarowania gruntów.

Opracował:

Węgierska Górka, dn. 20.05.2022r.

Województwo: śląskie  
Powiat: żywiecki  
Gmina: 241709\_2\_MILÓWKA  
Obręb: Nr 0003, MILÓWKA  
ID pracy: GKN.6640.1991.2022

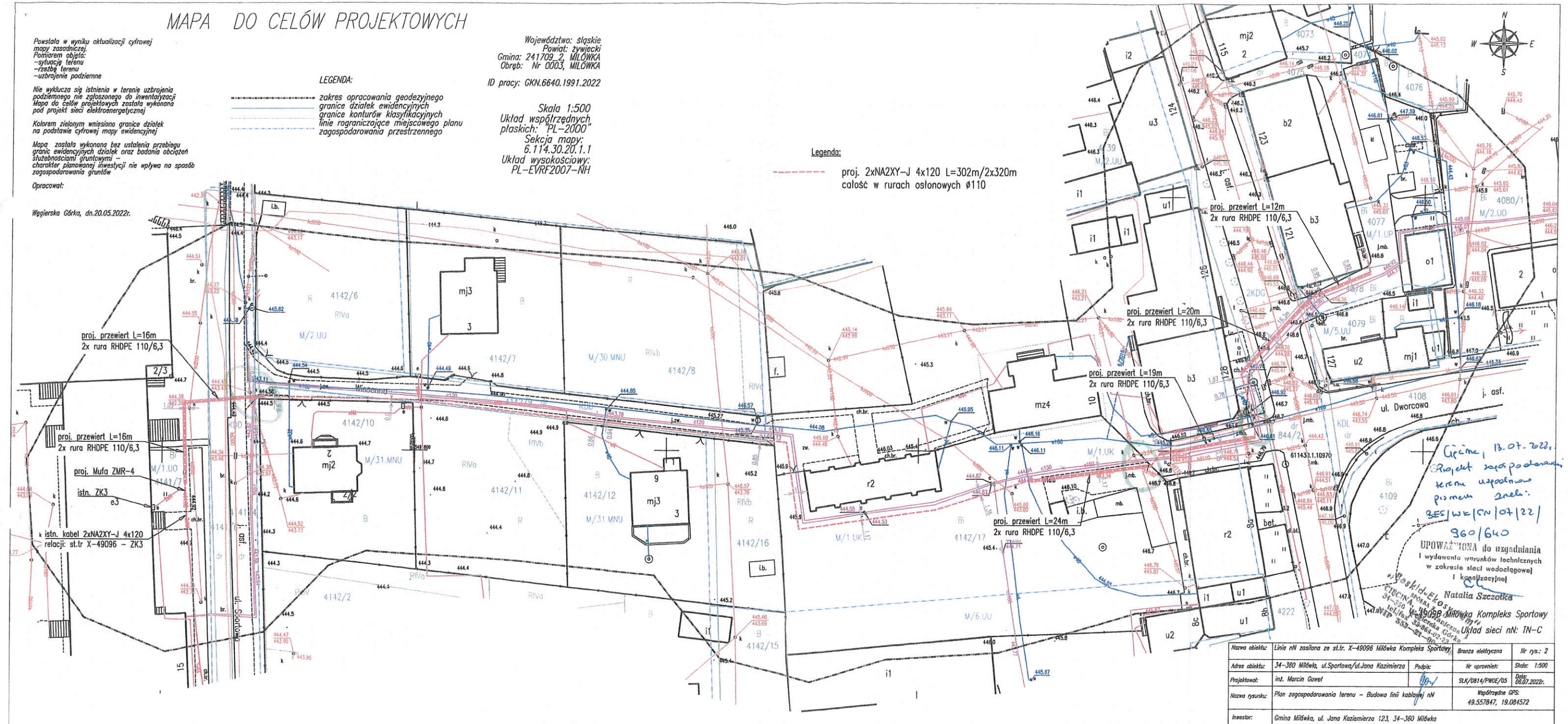
Skala 1:500  
Układ współrzędnych:  
płaskich: "PL-2000"  
Seksja mapy:  
6.114.30.20.1.1  
Układ wysokościowy:  
PL-EVRF2007-NH

### LEGENDA:

- zakres opracowania geodezyjnego
- granice działek ewidencyjnych
- granice konturów klasyfikacyjnych
- linie rozgraniczające miejscowego planu  
zagospodarowania przestrzennego

### Legenda:

proj. 2xNA2XY-J 4x120 L=302m/2x320m  
całość w rurach osłonowych Ø110



|                |  |                   |                                     |
|----------------|--|-------------------|-------------------------------------|
| Nazwa obiektu: | Linia nN zasilana ze st.ltr. X-49096 Milówka Kompleks Sportowy | Brana elektryczna | Nr rys.: 2                          |
| Adres obiektu: | 34-360 Milówka, ul. Sportowa/ul. Jana Kazimierza               | Podpis:           | Nr uprawnień: Skala: 1:500          |
| Projektował:   | inż. Marcin Gurel  | Podpis:           | SLK/0814/PW02/05 Data: 06.07.2022r. |
| Nazwa rysunku: | Plan zagospodarowania terenu - Budowa linii kablowej nN        | Współrzędna GPS:  | 49.557847, 19.084572                |
| Inwestor:      | Gmina Milówka, ul. Jana Kazimierza 123, 34-360 Milówka         |                   |                                     |



# MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Powstała w wyniku aktualizacji cyfrowej  
mapy zasadniczej.  
Pomiarem objęto:  
- sytuację terenu  
- rzędy terenu  
- ukształt podziemie

Nie wyklucza się istnienia w terenie ukształtu  
podziemnego nie zgłoszonego do inwentaryzacji.  
Mapa do celów projektowych została wykonana  
pod projektem sieci elektroenergetycznej.

Kolorem zielonym wzniesiono granice działek  
na podstawie cyfrowej mapy ewidencyjnej.

Mapa została wykonana bez ustalenia przebiegu  
granicy ewidencyjnych działek oraz badania obciążeń  
służebnościami gruntowymi -  
charakter planowanej inwestycji nie wpływa na sposób  
zagospodarowania gruntów.

Opracował:

Węgierska Górka, dn. 20.05.2022r.

## LEGENDA:

- zakres opracowania geodezyjnego
- granice działek ewidencyjnych
- granice konturów klasyfikacyjnych
- linia rograniczająca miejscowego planu  
zagospodarowania przestrzennego

Województwo: śląskie  
Powiat: żywiecki  
Gmina: 241709-2, MIŁÓWKA  
Obręb: Nr 0003, MIŁÓWKA  
ID pracy: GKN.6640.1991.2022

Skala 1:500  
Układ współrzędnych:  
płaskich: "PL-2000"  
Seksja mapy:  
6.114.30.20.1.1  
Układ wysokościowy:  
PL-EVRF2007-NH

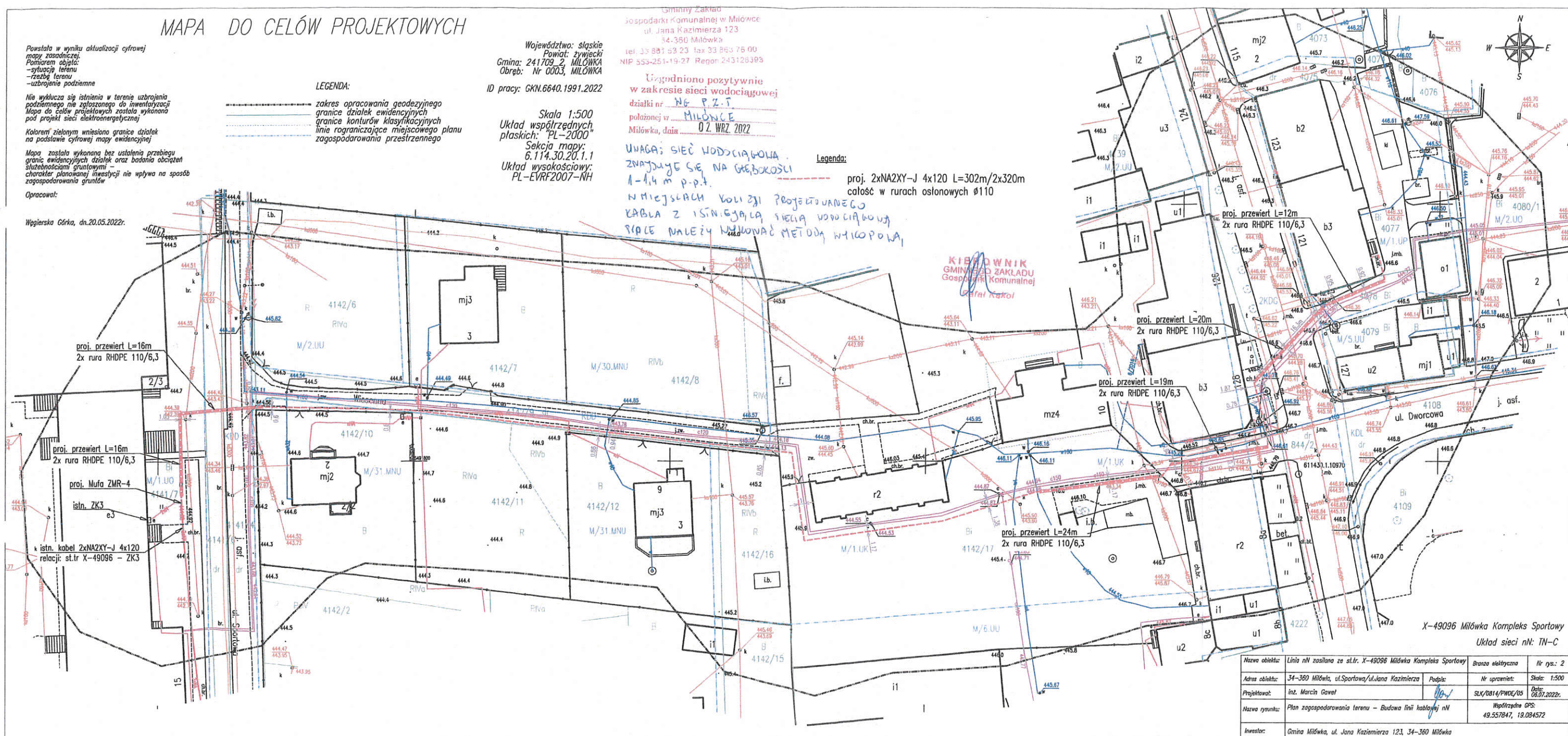
Główny Zakład  
Gospodarki Komunalnej w Miłówce  
ul. Jana Kazimierza 123  
34-380 Miłówka  
tel. 33 881 53 23 fax 33 883 76 00  
NIP 553-251-19-27 Regon 243128393

Uzgodniono pozytywnie  
w zakresie sieci wodociągowej  
działki nr **NE P.2.1**  
położonej w **MIŁÓWCE**  
Miłówka, data **02. WRZ. 2022**

**UWAGA: SIĘĆ WODOCIĄGOWA  
ZNAJDUJE SIĘ NA GŁĘBOKOŚCI  
1-1,4 m p.p.t.  
W MIEJSCACH KOLIZJI PROJEKTOWANEGO  
KABLA Z ISTNIEJĄCĄ SIĘCIĄ WODOCIĄGOWĄ  
SIŁE NALEŻY WYKONAĆ METODĄ WYKOPOWĄ**

## Legenda:

proj. 2xNA2XY-J 4x120 L=302m/2x320m  
całość w rurach osłonowych Ø110



X-49096 Miłówka Kompleks Sportowy  
Układ sieci nN: TN-C

|                 |  |                    |                            |
|-----------------|--|--------------------|----------------------------|
| Nazwa obiektu:  | Linia nN zasilana ze st. tr. X-49096 Miłówka Kompleks Sportowy | Brzoza elektryczna | Nr rys.: 2                 |
| Adres obiektu:  | 34-380 Miłówka, ul. Sportowa/ul. Jana Kazimierza               | Podpis:            | Nr uprawnień: Skala: 1:500 |
| Projektował:    | Int. Marcin Gaweł  | SLX/2014/PWD/05    | Data: 06.07.2022r.         |
| Nazwa projektu: | Plan zagospodarowania terenu - Budowa linii kablowej nN        | Współrzędna GPS:   | 49.557847, 19.084572       |
| Inwestor:       | Gmina Miłówka, ul. Jana Kazimierza 123, 34-380 Miłówka         |                    |                            |



# MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Powstała w wyniku aktualizacji cyfrowej  
mapy zasadniczej.  
Pomiarem objęto:  
- sytuację terenu  
- rzędy terenu  
- uzbrojenie podziemne

Nie wyklucza się istnienia w terenie uzbrojenia  
podziemnego nie zgłoszonego do inwentaryzacji.  
Mapa do celów projektowych została wykonana  
pod projekt sieci elektroenergetycznej.

Kolorem zielonym wniesiono granice działek  
na podstawie cyfrowej mapy ewidencyjnej.

Mapa została wykonana bez ustalenia przebiegu  
granicy ewidencyjnych działek oraz badania obciążenia  
służebnościami gruntowymi -  
charakter planowanej inwestycji nie wpływa na sposób  
zagospodarowania gruntów.

Opracował:

Węgierska Górka, dn. 20.05.2022r.

Województwo: śląskie  
Powiat: żywiecki  
Gmina: 241709\_2\_MIŁÓWKA  
Obręb: Nr 0003, MIŁÓWKA  
ID pracy: GKN.6640.1991.2022

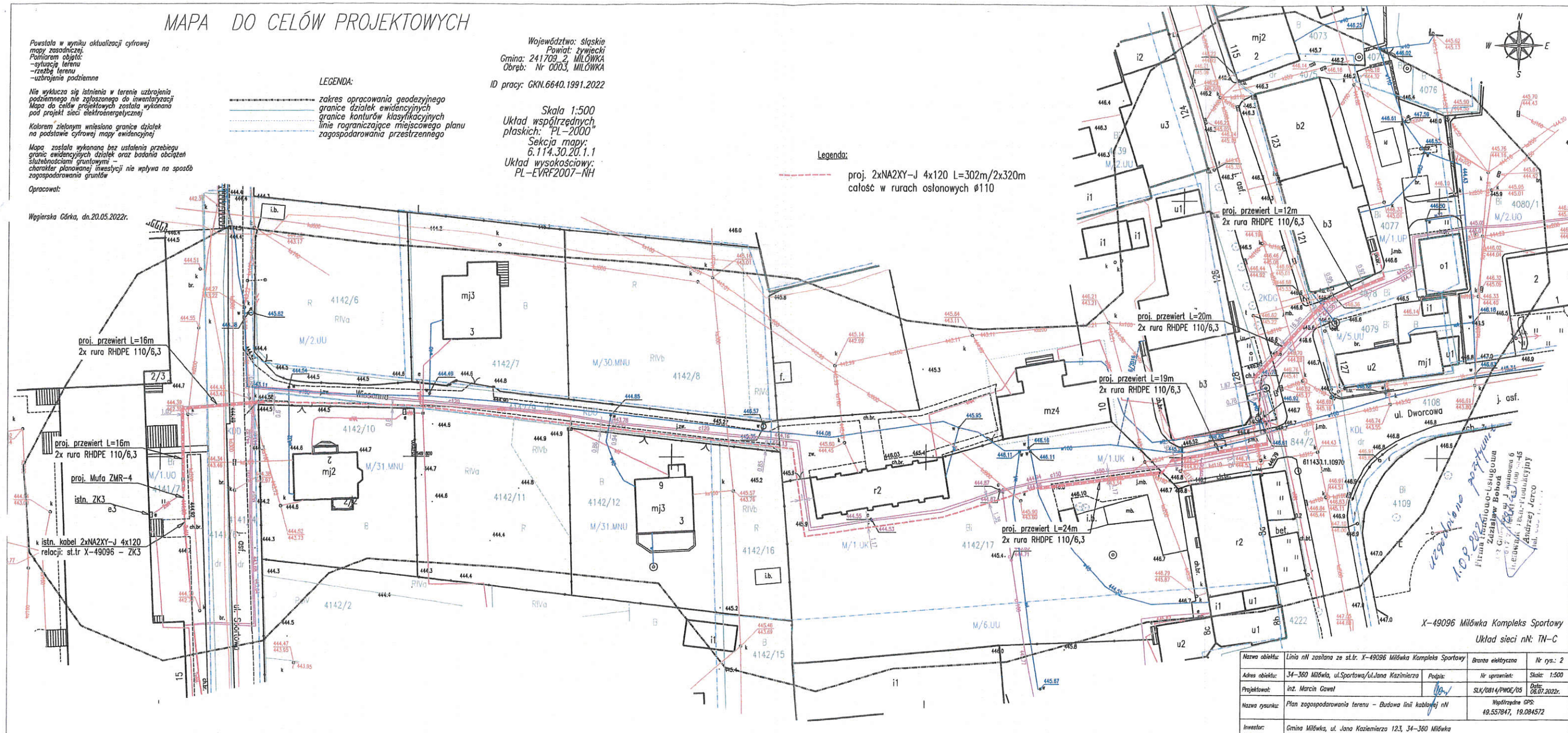
Skala 1:500  
Układ współrzędnych:  
płaskich: "PL-2000"  
Sektora mapy:  
6.114.30.20.1.1  
Układ wysokościowy:  
PL-EVRF2007-NH

## LEGENDA:

- zakres opracowania geodezyjnego
- granice działek ewidencyjnych
- granice konturów klasyfikacyjnych
- linia rograniczająca miejscowego planu  
zagospodarowania przestrzennego

## Legenda:

proj. 2xNA2XY-J 4x120 L=302m/2x320m  
całość w rurach osłonowych  $\phi 110$



X-49096 Miłówka Kompleks Sportowy  
Układ sieci nN: TN-C

|                |  |                    |                            |
|----------------|--|--------------------|----------------------------|
| Nazwa obiektu: | Linia nN zasilana ze st. tr. X-49096 Miłówka Kompleks Sportowy | Branta elektryczna | Nr rys.: 2                 |
| Adres obiektu: | 34-360 Miłówka, ul. Sportowa/ul. Jana Kazimierza               | Podpis:            | Nr uprawnień: Skala: 1:500 |
| Projektował:   | inż. Marcin Gaweł  | SLX/0814/PWDE/05   | Data: 06.07.2022r.         |
| Nazwa rysunku: | Plan zagospodarowania terenu - Budowa linii kablowej nN        | Współrzędne GPS:   | 49.557847, 19.084572       |
| Inwestor:      | Gmina Miłówka, ul. Jana Kazimierza 123, 34-360 Miłówka         |                    |                            |



