

Zielona Góra 28.01.2025 r.

PROGAMP Paweł Ratuś
ul. Przylep-Gronowa 3
66-015 Zielona Góra

PZZD.6121.19.2025.ST

Na podstawie art. 10 ust. 5 Ustawy z dn. 20 czerwca 1997r Prawo o ruchu drogowym (Dz. U. z 2018 r., poz.1990) – w związku z § 8 ust. 2 pkt. 1 lit. a lub b Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem (Dz. U. z 2017r. poz. 784) po rozpatrzeniu wniosku z dnia 24.01.2025 r. (data wpływu), firmy: PROGAMP Paweł Ratuś, ul. Przylep-Gronowa 3, 66-015 Zielona Góra

z a t w i e r d z a m

projekt tymczasowej organizacji ruchu dla inwestycji pn.: „Budowa drogi gminnej nr 005534F ul. Sienkiewicza z budową sieci kanalizacji deszczowej i linii oświetlenia w m. Brzeziny k. Sulechowa” w zakresie drogi powiatowej nr 1201F ul. Żwirki i Wigury oraz w zakresie dróg gminnych ul. Sienkiewicza i ul. Wiejskiej

- *Oznakowanie tymczasowej organizacji ruchu nie może ograniczać widoczności kierowcom oraz nie może kolidować z oznakowaniem istniejącym – znaki, sygnały świetlne oraz urządzenia bezpieczeństwa ruchu należy stosować zgodnie załącznikiem nr 1-4 do Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 03.07.2003r. w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu i warunków ich umieszczania na drogach /Dz. U. Nr 220, poz. 2181/.*
- *Należy dokładnie zabezpieczyć pozostawione poza godzinami pracy wykopy dla zapewnienia bezpieczeństwa ruchu pojazdów, pieszych i rowerzystów.*
- *Nie składować na jezdni maszyn, urobku, materiałów itp.*
- *Na tablicach U-20c zastosować światła ostrzegawcze U-35*

1) Stosownie do przepisów zawartych w § 12 ust. 1 cytowanego wyżej rozporządzenia, jednostka realizująca organizację ruchu powiadomi co najmniej 7 dni przed dniem wprowadzania organizacji ruchu:

- Powiatowy Zielonogórski Zarząd Dróg (wg załącznika nr 1)
- Komendę Miejską Policji w Zielonej Górze
- Gminę Sulechów

2) Zatwierdzona wyżej organizacja ruchu powinna zostać wprowadzona do dnia 31.12.2026 r. - § 8 ust.7 w/w rozporządzenia.

3) Jeżeli w terminie co najmniej siedmiu dni od upływu terminu, o którym mowa w pkt. 2 zatwierdzonego projektu, brak jest zawiadomienia o wprowadzeniu organizacji ruchu, Powiatowy Zielonogórski Zarząd Dróg działając w imieniu Starosty Zielonogórskiego poinformuje wnioskodawcę o utracie ważności zatwierdzonej organizacji ruchu - § 12 ust. 4 w/w rozporządzenia.

W załączeniu zwrot jednego egzemplarza ww. projektu organizacji ruchu.

Z up. STAROSTY

Wojciech Waligóra
Członek Zarządu

Do wiadomości:

1. Komenda Miejska Policji w Zielonej Górze RD.5321.380.2024.PK
2. Gmina Sulechów IZD.7221.105.2024
3. a/a J.J., a/a M.Z.

GMINA SULECHÓW
ul. Plac Rezerwy 8
66-100 Sulechów
NIP 927-10-00-442
IZD.7221.105.2024

Sulechów, 14.11.2024 r.

PROGAMP Paweł Ratuś
ul. Przylep – Gronowa 3
66-015 Zielona Góra

Na podstawie § 7 ust. 2 pkt 4 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem (Dz. U. z 2017 r. poz. 784), jako zarządca dróg gminnych na obszarze gminy Sulechów, po rozpatrzeniu wniosku z 10.10.2024 r. (data wpływu 23.10.2024 r.),

opiniuję bez uwag

projekt tymczasowej organizacji ruchu na czas wykonania robót związanych z budową drogi gminnej publicznej nr 005534 F - ul. Sienkiewicza w Brzeziu k. Sulechowa.

ZASTĘPCA BURMISTRZA
Marcin Górzny

Załącznik:
- zaopiniowany projekt
tymczasowej organizacji ruchu – 1 egz.



KOMENDA MIEJSKA POLICJI
RD 5321.380.2024.PK
Zielona Góra

Zielona Góra 2024.11.05

61. dz.

OPINIA

Na podstawie ustawy z dnia 20 czerwca 1997r. Prawo o ruchu drogowym (Dz. U. Z 2023, poz. 1047) oraz § 7 ust. 2 pkt 3 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem (Dz.U. Nr 177, poz. 1729 z 2003r.) po rozpatrzeniu wniosku:

PROGAMP
Paweł Ratus
ul. Przylep-Gronowa 3
66-015 Zielona Góra

opiniuję pozytywnie

projekt tymczasowej organizacji ruchu i sposobu zabezpieczenia robót na czas budowy drogi gminnej 005534F ul. Sienkiewicza z budową sieci kanalizacji deszczowej i linii oświetlenia w m. Brzezie k. Sulechowa.

O terminie wprowadzenia zmian w organizacji ruchu należy poinformować Komendę Miejską Policji w Zielonej Górze na 7 dni przed rozpoczęciem prac powołując się na liczbę RD j/w.

Prosimy również o podanie nazwiska i imienia oraz numeru telefonu kontaktowego osoby odpowiedzialnej za oznakowanie na danym odcinku prac.

Wyk. w 3 egz.
Egz. nr 1.2 Adresat
Egz. nr 3 a/a WRD

Oprac./wyk. PK

KOMENDANT MIEJSKI POLICJI
w Zielonej Górze
z up. Zastępca Naczelnika Wydziału Ruchu Drogowego
KMP w Zielonej Górze

podinsp. Katarzyna Świerkowska-Teska

Załącznik nr 1

.....r.
(miejsowość, data)

.....
.....
.....
(Nazwa, adres)

Powiatowy Zielonogórski Zarząd Dróg
Górzykowo 1
66-100 Sulechów
fax 68 385 95 07

W nawiązaniu do wydanego przez Starostę Zielonogórskiego zatwierdzenia projektu organizacji ruchu znak: **PZZD.6121**..... z dnia dotyczącego drogi zawiadamiam o wprowadzeniu z dniem organizacji ruchu.

.....
(podpis)

PROJEKT TYMCZASOWEJ ORGANIZACJI RUCHU

| | | | |
|----------------------------------|---|-----------------------------------|---|
| Temat: | BUDOWA DROGI GMINNEJ NR 005534F UL. SIENKIEWICZA Z BUDOWĄ SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ I LINII OŚWIETLENIA W M. BRZEGIE K. SULECHOWA | | |
| Lokalizacja: | 225/13; 248/5; 253/3 – obręb 0002 Brzegie k. Sulechowa, jedn. ewidencyjna 080906_5 gm. Sulechów, powiat zielonogórski | | |
| Inwestor: | Gmina Sulechów Plac Ratuszowy 6 66-100 Sulechów | | |
| Spis zawartości projektu: | 1. Opis techniczny 2. Część rysunkowa | | |
| Opracowanie na podstawie: | Umowa z Inwestorem | | |
| Kategoria obiektu: | XXV, XXVI | | |
| Branża: | Drogowa | Data opracowania: | 10.2024r. |
| Zespół projektowy: | Imię i Nazwisko | Specjalność i nr uprawnień | Podpis |
| Opracował | mgr inż. Paweł Ratuś | drogi |  |

OPIS TECHNICZNY

DO PROJEKTU TYMCZASOWEJ ORGANIZACJI RUCHU NA CZAS BUDOWY DROGI GMINNEJ NR 005534F UL. SIENKIEWICZA Z BUDOWĄ SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ I LINII OŚWIETLENIA W M. BRZEZIE K. SULECHOWA

1. Inwestor i dane ogólne

Gmina Sulechów

Plac Ratuszowy 6

66-100 Sulechów

Teren inwestycji objęty opracowaniem stanowią działki:

- ✓ ul. Sienkiewicza - 225/13 – droga gminna - obręb 0002 Brzezcie k. Sulechowa, jedn. ewidencyjna 080906_5 gm. Sulechów, powiat zielonogórski
- ✓ ul. Wiejska - 248/5 – droga gminna - obręb 0002 Brzezcie k. Sulechowa, jedn. ewidencyjna 080906_5 gm. Sulechów, powiat zielonogórski
- ✓ ul. Żwirki i Wigury – droga powiatowa nr 1201F - 253/3 – obręb 0002 Brzezcie k. Sulechowa, jedn. ewidencyjna 080906_5 gm. Sulechów, powiat zielonogórski

2. Podstawa opracowania

Zlecenie Inwestora.

3. Materiały wyjściowe

- ✓ Art. 10 ust. 6 ustawy z dnia 20 czerwca 1997 r. – Prawo o ruchu drogowym (t.j. Dz. U. z 2012 r., poz. 1137, z późn. zm.).
- ✓ Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem (Dz. U. Nr 177, poz. 1729).
- ✓ Art. 20 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (t.j. Dz. U. z 2013r., poz. 260 z późn. zm.).
- ✓ Rozporządzenie Ministrów Infrastruktury oraz Spraw Wewnętrznych i Administracji z dn. 31 lipca 2002 r. w sprawie znaków i sygnałów drogowych (Dz. U. Nr 170, poz. 1393).
- ✓ Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczania na drogach (Dz. U. Nr 220, poz. 2181 z późn. zm.).

✓ *Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013r., poz. 267, z późn. zm.).*

4. Stan istniejący

4.1 Istniejący teren

Przedmiotowa droga gminna nr 005534F – ul. Sienkiewicza – dz. nr 225/13 (obręb 0002) przebiega w centralnej części miejscowości Brzezie k. Sulechowa. Okoliczny teren stanowi zabudowa jednorodzinna oraz infrastruktura drogowa. Na odcinku objętym opracowaniem droga przebiega przez teren zabudowany.

Aktualnie na terenie przewidywanych robót budowlanych znajduje się droga z jezdnią o szerokości ok. 5,0m i nawierzchni gruntowej ulepszonej kruszywem z obustronnymi pobocznymi gruntowymi. Droga posiada globalnie geometrię w postaci odcinka prowadzącego z południa na północ. Niweleta drogi przebiega po istniejącym terenie. Teren z lokalnymi deformacjami i nierównościami poprzecznymi. Droga posiada odwodnienie – sieć kanalizacji deszczowej z wpustami.

Ul. Wiejska – droga gminna nr 103248F – dz. nr 248/5 (obręb 0002) przebiega w centralnej części miejscowości Brzezie k. Sulechowa. Okoliczny teren stanowi zabudowa jednorodzinna oraz infrastruktura drogowa. Na odcinku objętym opracowaniem droga przebiega przez teren zabudowany.

Aktualnie na terenie przewidywanych robót budowlanych znajduje się droga z jezdnią o szerokości ok. 5,5m (o nawierzchni z betonowej kostki brukowej) i jednostronnym chodnikiem.

Ul. Żwirki i Wigury – droga powiatowa - dz. nr 253/3 (obręb 0002) przebiega w centralnej części miejscowości Brzezie k. Sulechowa. Okoliczny teren stanowi zabudowa jednorodzinna oraz infrastruktura drogowa. Na odcinku objętym opracowaniem droga przebiega przez teren zabudowany.

Aktualnie na terenie przewidywanych robót budowlanych znajduje się droga z jezdnią o szerokości ok. 6,0m (o nawierzchni bitumicznej) i jednostronnym chodnikiem.

5.2 Charakterystyka ruchu na drodze

Drogi gminne – ul. Sienkiewicza i ul. Wiejska. Natężenie ruchu – głównie samochody osobowe, nie występuje ruch pojazdów ciężkich ani komunikacja zbiorowa. Obowiązująca prędkość - 50km/h (teren zabudowany). Piesi poruszają się poboczami/chodnikami.

Droga powiatowa – ul. Żwirki i Wigury. Natężenie ruchu – głównie samochody osobowe, występuje ruch pojazdów ciężkich i komunikacja zbiorowa. Obowiązująca prędkość - 50km/h (teren zabudowany). Piesi poruszają się chodnikami.

6. Organizacja i bezpieczeństwo ruchu

Na odcinku robót wprowadzona zostanie tymczasowa organizacja ruchu. Miejsca robót planuje się oznakować w sposób, przedstawiony na załączonych rysunkach, będących integralną częścią niniejszego opracowania.

ul. Sienkiewicza – droga gminna

- Ze względu na przeprowadzane prace konieczne jest tymczasowe całkowite zamknięcie drogi – zapewnić dostęp dla mieszkańców
- Prace prowadzić zgodnie z planami sytuacyjnymi
- Na koniec dnia sprawdzić poprawność zabezpieczonego frontu robót

Roboty należy oznakować poprzez:

- W poprzek jezdni od strony najazdowej dla pojazdów samochodowych należy ustawić zaporę szeroką drogową U-20b ze znakami B-1 i tabliczką „Nie dotyczy mieszkańców”
- Prace prowadzić zgodnie z planami sytuacyjnymi

Zastosowane znaki:

- Znak B-1 – 2 szt.

Występujące zagrożenia i utrudnienia:

- Poprzez tymczasowe zamknięcie drogi wystąpią utrudnienia w ruchu pojazdów
- Poprzez tymczasowe zamknięcie drogi wystąpią utrudnienia w ruchu pieszych

Zagrożenie, polegające na możliwości znalezienia się na obszarze objętym robotami, zostanie zniwelowane poprzez wygradzenie obszaru robót oraz stosowne oznakowanie tymczasowe. Teren robót wygradzić tablicami kierującymi i zaporami drogowymi.

ul. Wiejska – droga gminna

- Ze względu na przeprowadzane prace konieczne jest tymczasowe niewielkie zajęcie jezdni (szerokość 1,0m/ szerokość przejazdu 4,5m) – ruch pojazdów bez zmian istniejącą jezdnią
- Ruch pieszych odbywać się będzie poboczem po drugiej stronie ulicy
- Prace prowadzić zgodnie z planami sytuacyjnymi
- Na koniec dnia sprawdzić poprawność zabezpieczonego frontu robót

Roboty należy oznakować poprzez:

- Ostrzec kierujących pojazdami o prowadzonych robotach drogowych znakami A-14 „roboty na drodze” z A-12b/c „zwężenie jezdni prawo/lewostronne” oraz o możliwości pojawienia się pieszych na drodze znakami A-30 z tabliczką „Piesi”
- W poprzek jezdni od strony najazdowej dla pojazdów samochodowych należy ustawić tablice kierujące U-3d z B-41, od drugiej strony ustawić zaporę szeroką drogową U-20b B-41 oraz znaki B-21 i B-22
- Prace prowadzić zgodnie z planami sytuacyjnymi

Zastosowane znaki:

- Znak A-14 – 2 szt.
- Znak A12b/c – 2 szt.
- Znak A-30 – 2 szt.
- Znak B-21 – 1 szt.
- Znak B-22 – 1 szt.
- Znak B-41 – 2 szt.

Występujące zagrożenia i utrudnienia:

- Poprzez tymczasowe zajęcie odcinka jezdni – 1,0m oraz zmniejszenie szerokości przejazdu do 4,5m wystąpią utrudnienia w ruchu pojazdów
- Poprzez tymczasowe zajęcie chodnika oraz konieczność przejścia drugą stroną ulicy wystąpią utrudnienia w ruchu pieszych

ul. Żwirki i Wigury – droga powiatowa

- Brak zajęcia jezdni ruch pojazdów bez zmian
- Ruch pieszych odbywać się będzie bez zmian istniejącym chodnikiem
- Prace prowadzić zgodnie z planami sytuacyjnymi
- Na koniec dnia sprawdzić poprawność zabezpieczonego frontu robót

Roboty należy oznakować poprzez:

- Ostrzec kierujących pojazdami o prowadzonych robotach drogowych znakami A-14 „roboty na drodze” ze znakami B-21 i B-22
- Przy chodniku ustawić zapory drogowe U-20c
- Prace prowadzić zgodnie z planami sytuacyjnymi

Zastosowane znaki:

- Znak A-14 – 2 szt.
- Znak B-21 – 1 szt.
- Znak B-22 – 1 szt.

Występujące zagrożenia i utrudnienia:

- Brak utrudnień w ruchu pojazdów
- Brak utrudnień w ruchu pieszych

6.1 Oznakowanie

W związku z koniecznością dostarczenia sprzętu i maszyn na teren budowy powstaną chwilowe utrudnienia, wiążące się z koniecznością spowolnienia przejazdu samochodów, jednak nie powodujące większych zakłóceń w ruchu.

Należy na koniec dnia sprawdzić poprawność zabezpieczonego frontu robót.

Zasady ustawiania znaków:

- odległości między znakami muszą wynosić min.:
– 10m

Wymiary znaków:

Znaki użyte w tymczasowej organizacji ruchu powinny być o jedną grupę większe od istniejących na drodze.

Projektowane znaki z grupy „małe” i „średnie”.

Lica znaków oraz zapór i tablic należy wykonać z folii odblaskowej 2 typu lub folii pryzmatycznej.

Dopuszcza się niewielkie odstępstwa w odległościach rozmieszczenia znaków ze względu na istniejącą sytuację w terenie.

Wszystkie urządzenia bezpieczeństwa ruchu użyte do zabezpieczania i oznakowania robót powinny być dobrze widoczne oraz utrzymane w należytym stanie przez cały czas trwania robót.

Osoby pracujące w pasie drogowym powinny być ubrane w odzież ostrzegawczą koloru pomarańczowego wyposażoną w elementy odblaskowe o barwie żółtej lub pomarańczowej.

Za zgodność oznakowania z wykonanym projektem odpowiada Wykonawca.

6.2 Uwagi

PRZED PRYZYSTĄPIENIEM DO PRAC WYKONAWCA MA OBOWIĄZEK POINFORMOWAĆ SŁUŻBY RATOWNICZE, KOMUNALNE, OKOLICZNYCH MIESZKANCÓW, FIRMY I ZAKŁADY O MAJĄCYCH WYSTĄPIĆ EWENTUALNYCH UTRUDNIENIACH W RUCHU DROGOWYM.

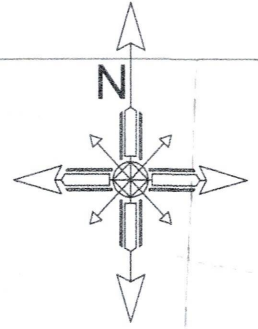
Przewidywany termin wprowadzenia oznakowania do 31.07.2026r.


Termin zakończenia robót do 31.12.2026r.

opracował:

mgr inż. Paweł Ratuś

Skala 1:10 000



| | | | | | | |
|---|----------------------|--|------------|--------|---------|----------|
|  | | "PROGAMP" PAWEŁ RATUŚ TEL. 666 612 633 E-MAIL: PAWELRATUS@WP.PL NIP: 973-084-59-21 | | | | |
| Stadium: PROJEKT TYMCZASOWEJ ORGANIZACJI RUCHU | | Inwestor: Gmina Sulechów Plac Ratuszowy 6 66-100 Sulechów | | | | |
| Branża: DROGOWA | | Adres inw.: m. Brzezina k. Sulechowa ul. Sienkiewicza obręb 0002 | | | | |
| Obiekt: BUDOWA DROGI GMINNEJ UL. SIENKIEWICZA W M. BRZEZINA K. SULECHOWA | | | | | | |
| Przedmiot: PLAN ORIENTACYJNY | | | | | | |
| Zakres: | Imię, nazwisko | Specjalność | Numer upr. | Podpis | Skala | 1:10 000 |
| | | | | | Data | 10/2024 |
| | | | | | Nr rys. | 1.0 |
| Opracował | mgr inż. Paweł Ratuś | drogi | | | | |

Oświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny projektowany zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych: GG-16640.1172.2024

Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie: STAROSTA ZIEMONOGÓRSKI

Wykonawca prac geodezyjnych: TA GEODEZJA Tomasz Mruk

Na czu data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki pomiarów weryfikacji: Protokół Weryfikacji z dnia 24.05.2024

Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych wykonawcy prac: GEODETA UPRAWNIONY PIOTR SAKOWSKI

Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac: uprawnienia w dziedzinie geodezji i kartografii nr 21121

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej
Identyfikator zgłoszenia: GG-16640.1172.2024 Ks. rob. 193 / 2024

Województwo: lubuskie
Powiat: zielonogórski
Jednostka ewidencyjna: gm. Sulechów, 080906_5
Obręb: Brzeziny k. Sulechowa, 080906_5.0002
Ulica: Henryka Sienkiewicza
Działka numer: 225/13

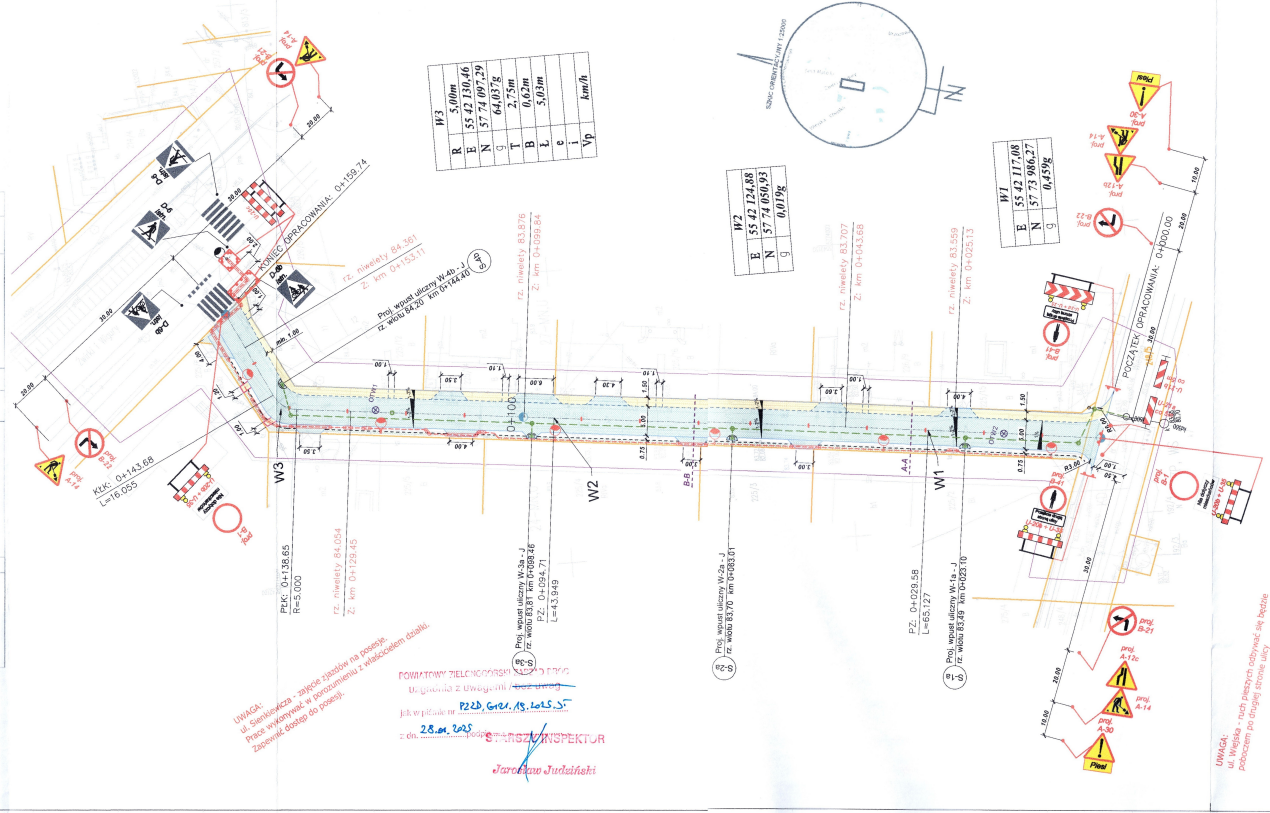
Skala mapy 1:500

Nazwa układu współrzędnych płaskich 2000/5
Poziom Odniesienia PL-EVRF2007-NH

- Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji: linia przerywana
 - Granice działek uzyskano z zasobu udostępnionego przez PODOGM w Zielonej Górze.
 - Dla aktualizowanego obszaru nie badano zapisów ujawnionych w Księgach Wieczystych dotyczących obciążeń służebnościami gruntowymi.
 - Nie wykazuje się istnienia w terenie innych, nie wykazanych na mapie urządzeń podziemnych, które były zgłoszone do ewidentyzacji w instalacjach branżowych.
 - Mapę wykonano na podstawie mapy sit wyś. w skali 1:500 oraz pomiaru wykonanego w maju 2024r.
 - Projektowane sieci zgłoszone w ZUDP.
 - Na terenie opracowania obowiązują miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego.
- Godko arkusza mapy: 5.170.26.08.3.1, 5.170.26.08.3.3

Sporządził dnia: 24.05.2024
Piotr Sakowski
uprawnienia nr 21121
GEODETA UPRAWNIONY
ul. Dąbki 5a/10
ul. Dąbki 5a/10
ul. Dąbki 5a/10

TA GEODEZJA Tomasz Mruk
ul. Krasa-Lwa 28/2
30 810 Zielona Góra, tel. 71 33 59 79
NIP: 673-013-09-17, REGON: 36484003



- LEGENDA organizacja ruchu:**
- PROJ. OZNAKOWANIE PIONOWE
 - PROJ. KRAWĘNIK BETONOWY NA JAZDOWY 22X15CM
 - PROJ. OBRZEŻE BETONOWE 30X8CM
 - PROJ. POBOCZE Z KRUSZYWA ŁAMANEGO GR. 10CM
 - PROJ. NAWIERZCHNIA JEJDKI Z BETONOWEJ KOSTKI BRUKOWEJ GR. 8CM GRAFITOWEJ
 - PROJ. NAWIERZCHNIA JEJDKI DO DOJŚĆ DO FURTEK Z BETONOWEJ KOSTKI BRUKOWEJ GR. 8CM SZAREJ
 - PROJ. PASY ZIELENI - HUMUSOWANIE GR. 20CM I OBIANIEM MIESZANKĄ TRAW
 - OTWOR GEOTECHNICZNY
- LEGENDA - b. sanitarna:**
- PROJ. KOLEKTOR DESZCZOWY PVC Ø315S
 - PROJ. PRZYKRYWKA PVC Ø16S
 - PROJ. STUDIA REWIZYJNA TWORZYWYMA Ø600/315
 - PROJ. WPUSZ DESZCZOWY
- LEGENDA - b. elektryczna:**
- PROJ. SŁUP OŚWIETLENIOWY H=5M Z WYSIĘGIEM D.5M I OPRAWA LED 14 W
 - PROJ. KABEL OŚWIETLENIOWY 1YgY 2x2,5mm²
 - RURKA OSŁONOWA HDPE D=75

| | | | |
|------------|---|-----------------------|--|
| PROGAMP | | "PROGAMP" PAWEŁ RATUS | |
| Stadium: | PROJEKT TYMCZASOWEJ ORGANIZACJI RUCHU | E-MAIL: | PAWELRATUS@WP.PL |
| Branża: | DROGOWA | NIP: | 973-084-59-21 |
| Objekt: | BUDOWA DRUGI GMINNEJ UL. SIENKIEWICZA W M. BRZĘZIE K. SULECHOWA | Investor: | Gmina Sulechów Plac Rzeczny 5 66-100 Sulechów |
| Przedmiot: | PLAN SYTUACYJNY | Adres (nr. ul.): | m. Brzeziny k. Sulechowa ul. Sienkiewicza obręb 0002 |
| Zakres: | Imię, nazwisko | Specjalność: | Numer upr. |
| Opracował: | mgr inż. Paweł Ratus | Podpis: | Skala: 1:500 |
| | | Data: | 10/2024 |
| | | Wzrost: | 2,0 |

UWAGA:
ul. Sienkiewicza - zapobiec zjazdowi na posesję.
Prace wykonywać w porządku z zachowaniem dostępu do posesji.

POWIATOWY ZIEMONOGÓRSKI
ul. Krasa-Lwa 28/2
30 810 Zielona Góra, tel. 71 33 59 79
NIP: 673-013-09-17, REGON: 36484003

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 0+098,46
P.Z.: 0+094,71
L=43,949

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 0+129,45

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 0+153,17

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 0+183,01

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 0+225,13

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 0+251,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 0+281,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 0+311,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 0+341,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 0+371,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 0+401,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 0+431,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 0+461,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 0+491,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 0+521,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 0+551,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 0+581,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 0+611,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 0+641,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 0+671,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 0+701,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 0+731,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 0+761,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 0+791,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 0+821,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 0+851,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 0+881,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 0+911,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 0+941,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 0+971,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 1+001,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 1+031,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 1+061,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 1+091,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 1+121,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 1+151,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 1+181,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 1+211,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 1+241,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 1+271,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 1+301,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 1+331,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 1+361,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 1+391,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 1+421,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 1+451,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 1+481,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 1+511,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 1+541,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 1+571,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 1+601,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 1+631,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 1+661,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 1+691,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 1+721,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 1+751,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 1+781,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 1+811,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 1+841,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 1+871,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 1+901,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 1+931,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 1+961,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 1+991,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 2+021,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 2+051,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 2+081,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 2+111,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 2+141,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 2+171,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 2+201,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 2+231,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 2+261,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 2+291,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 2+321,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 2+351,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 2+381,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 2+411,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 2+441,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 2+471,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 2+501,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 2+531,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 2+561,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 2+591,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 2+621,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 2+651,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 2+681,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 2+711,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 2+741,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 2+771,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 2+801,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 2+831,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 2+861,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 2+891,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 2+921,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 2+951,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 2+981,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 3+011,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 3+041,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 3+071,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 3+101,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 3+131,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 3+161,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 3+191,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 3+221,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 3+251,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 3+281,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 3+311,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 3+341,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 3+371,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 3+401,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 3+431,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 3+461,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 3+491,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 3+521,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 3+551,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 3+581,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 3+611,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 3+641,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 3+671,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 3+701,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 3+731,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 3+761,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 3+791,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 3+821,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 3+851,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 3+881,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 3+911,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 3+941,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 3+971,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 4+001,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 4+031,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 4+061,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 4+091,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 4+121,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 4+151,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 4+181,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 4+211,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 4+241,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 4+271,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 4+301,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 4+331,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 4+361,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 4+391,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 4+421,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 4+451,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 4+481,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 4+511,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 4+541,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 4+571,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 4+601,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 4+631,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 4+661,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 4+691,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 4+721,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 4+751,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 4+781,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 4+811,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 4+841,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 4+871,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 4+901,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 4+931,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 4+961,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 4+991,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 5+021,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 5+051,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 5+081,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 5+111,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 5+141,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 5+171,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 5+201,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 5+231,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 5+261,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 5+291,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 5+321,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 5+351,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 5+381,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 5+411,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 5+441,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 5+471,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 5+501,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 5+531,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 5+561,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 5+591,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 5+621,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 5+651,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 5+681,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 5+711,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 5+741,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 5+771,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 5+801,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 5+831,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 5+861,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 5+891,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 5+921,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 5+951,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 5+981,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 6+011,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 6+041,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 6+071,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 6+101,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 6+131,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 6+161,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 6+191,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 6+221,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 6+251,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 6+281,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 6+311,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 6+341,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 6+371,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 6+401,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 6+431,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 6+461,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 6+491,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 6+521,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 6+551,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 6+581,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 6+611,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 6+641,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 6+671,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 6+701,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 6+731,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 6+761,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 6+791,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 6+821,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 6+851,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 6+881,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 6+911,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 6+941,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 6+971,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 7+001,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 7+031,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 7+061,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 7+091,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 7+121,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 7+151,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 7+181,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 7+211,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 7+241,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 7+271,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 7+301,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 7+331,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 7+361,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 7+391,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 7+421,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 7+451,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 7+481,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 7+511,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 7+541,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 7+571,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 7+601,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 7+631,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 7+661,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 7+691,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 7+721,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 7+751,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 7+781,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 7+811,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 7+841,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 7+871,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 7+901,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 7+931,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 7+961,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 7+991,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 8+021,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 8+051,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 8+081,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 8+111,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 8+141,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 8+171,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 8+201,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 8+231,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 8+261,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 8+291,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 8+321,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 8+351,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 8+381,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 8+411,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 8+441,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 8+471,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 8+501,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 8+531,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 8+561,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 8+591,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 8+621,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 8+651,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 8+681,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 8+711,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 8+741,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 8+771,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 8+801,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 8+831,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 8+861,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 8+891,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 8+921,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 8+951,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 8+981,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 9+011,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 9+041,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 9+071,70

Przebieg ulicy W.14-J
Z: km 9+101,70

Przebieg ulicy W.14-J