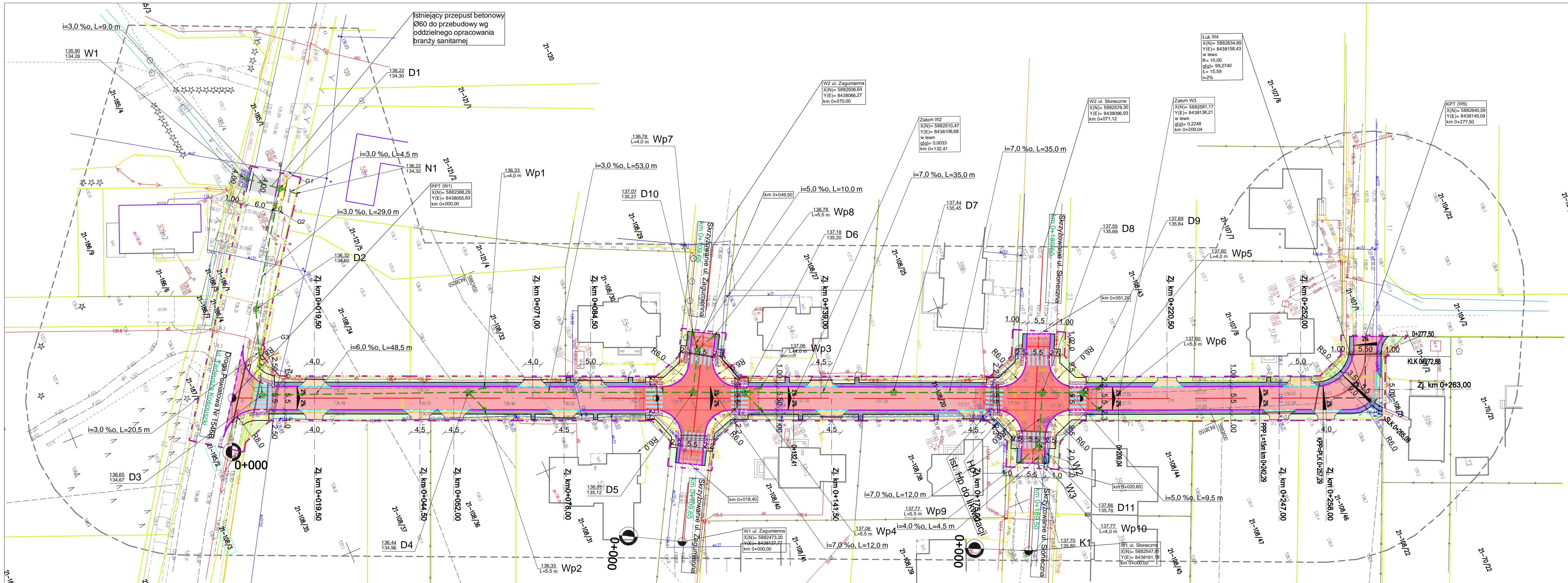


Szkie lokalizacji



| MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|
| skala 1:500 | |
| Data opracowania mapy: | 23.10.2023 |
| Nr zgłoszenia pracy geodezyjnej | GKNIV.6642.1.7659.2023 |
| Miejscowość | |
| Jednostka ewidencyjna | 200211_2 |
| Obwód ewidencyjny | 200211_2.0021 |
| Nazwa układu współrzędnych | prostokątnych płaskich PL-2000 (8) |
| Oznaczenie granic obszaru który był przedmiotem aktualizacji | ----- |
| Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanych inwestycji | nie badano |
| Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków | nie badano |
| Nie wyklucza się istnienia w terenie innych urządzeń podziemnych, o których brak informacji wynika z zasłyszanych historycznych lub niedopełnienia obowiązku inwentaryzacji powykonawczej | |
| AGK Agnieszka Godlewska Kaczyńska 15-765, Białystok ul Długa 7 tel 503155841 WYKONAWCA | GEODETA UPRAWNIONY Mgr inż. Maciej Kaczyński Nr uprawnień GUGIK 19034 KIEROWNIK PRAC |
| Informacja o punktach osnowy podstawowej i szczegółowej w granicach opracowania | |
| Nr punktu | Stan znaku i rodzaj stabilizacji |

| | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|
| Oświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia. | |
| Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych | GKNIV.6642.1.7659.2023 |
| Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie | Starosta Białostocki |
| Wykonawca prac geodezyjnych | AGK Agnieszka Godlewska-Kaczyńska 15-765 Białystok, ul Długa 7 |
| Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji | GKNIV.6642.1.7659.2023_3 z dnia 08.12.2023 |
| Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych Kierownika prac | GEODETA UPRAWNIONY mgr inż. Maciej Kaczyński nr upr. GUGIK 19034 |



LEGENDA:

PROJEKTOWANE:

- nawierzchnia z betonowej kostki brukowej na drodze gminnej
- nawierzchnia z betonowej kostki brukowej opasce i dojazdach
- nawierzchnia z betonowej kostki brukowej na wyniesionych skrzyżowaniach
- zieleniec
- płytki z wypustkami typu Focus 35x35x5cm
- umocnienie brukowcem
- krawężnik pobocza
- krawężnik betonowy 15x30cm h=12cm
- krawężnik betonowy 15x30cm zanizony
- krawężnik betonowy najazdowy 15x22cm
- obrzeże betonowe 8x30cm
- obrzeże betonowe 6x20cm
- działki na których zlokalizowana jest inwestycja
- proj. kanalizacja deszczowa wg oddzielnego opracowania branży sanitarnej
- likw. sieć wodociągowa wg oddzielnego opracowania branży sanitarnej
- proj. sieć wodociągowa wg oddzielnego opracowania
- proj. rura osłonowa
- proj. sieć gazowa wg oddzielnego opracowania
- likw. sieć gazowa wg oddzielnego opracowania

ISTNIEJĄCE:

- istn. granica pasa drogowego/granica działek
- istn. sieć wodociągowa
- istn. sieć energetyczna
- istn. sieć telekomunikacyjna
- istn. linia napowietrzna energetyczna niskiego napięcia
- istn. sieć gazowa

| | | | |
|----------------|-------------------------------------------------------------------|-----------------|------------------|
| Adres obiektu | woj. podlaskie Gmina Turośń Kościelna m. Niewodnica Korycka | | |
| Stadium | PROJEKT WYKONAWCZY | | |
| Nazwa projektu | Przebudowa drogi gminnej ul. Olchowa w Niewodnicy Koryckiej | | |
| Branża | DROGOWA | Skala 1:500 | |
| Tytuł rysunku | Projekt zagospodarowania terenu | Data 15.05.2024 | Rys. nr 1 |
| Funkcja | Imię i Nazwisko | Specjalność | Nr uprawnień |
| Projektant | mgr inż. Piotr Dobrzyński | | PDU/0035/POOD/13 |
| Współpraca | mgr inż. Paulina Imborkiewicz | DROGOWA | |
| Sprawdzający | dr inż. Piotr Zabicki | | PDU/0031/POOD/11 |