



| MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH | | | |
|--|-------------------------------------|--|--|
| Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej | | GK-I-2.6641.870.2025.MK | |
| Miejscowość: Młyska, dz. 55/8 | | GEOTRAS Zakład Usług Geodezyjnych ul. Plac Kilińskiego 2 75-900 KOSZALIN | |
| Jednostka ewidencyjna | identyfikator: [326101_1] | 790-671-177 | |
| Obszr ewidencyjny | identyfikator: [326101_1.0020] 0020 | e-mail: geotras@interia.pl | |
| Skala mapy | | 1:500 | |
| Nazwa układu współrzędnych | prostokątnych płaskich | "2000" | |
| | wysokości | PL-EVRF2007-NH | |
| Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji | | | |
| Służebności gruntowe, ujawnione w księgach wieczystych, mające wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji...nie ustalono | | | |
| Nie wykazuje się istnienia w terenie również uzbrojenia, o którym brak było inf. branżowych w bazie GESUT, i nie zostało ono odnotowane w czasie inwentaryzacji geodezyjnej. | | | |
| 18.08.2025 Roman Malinowski, upr. 6620; 1,3 | | 18.08.2025 Roman Malinowski, upr. 6620; 1,3 | |
| Nazwa/imię i nazwisko wykonawcy oraz data i podpis osoby reprezentującej wykonawcę | | Imię i nazwisko, nr uprawnień oraz data i podpis geodety uprawnionego który opracował mapę | |
| Data opracowania mapy: 18.08.2025r. | | | |

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

| | |
|--|--|
| Id. zgłoszenia prac geodezyjnych | GK-I-2.6641.870.2025.MK |
| Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie | Prezydent Miasta Koszalina |
| Wykonawca prac geodezyjnych | Geotras Roman Malinowski ul. Plac Kilińskiego 2 75-900 KOSZALIN |
| Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji | NR 3 z dnia 19.08.2025 |
| Imię i nazwisko oraz nr uprawnień wykonawcy | Roman Malinowski, 6620; 1,3 |

DOKUMENT PODPISANY

LEGENDA:

- Granica terenu pasa drogowego
- Nr działki terenu pasa drogowego objętego opracowaniem
- Proj. studnia kanalizacji deszczowej
- Proj. studzienka z tworzywa sztucznego
- Proj. kanalizacja deszczowa
- Proj. wpust deszczowy
- Proj. wpust deszczowy z wykorzystaniem przykanalika
- Proj. wylot rynny dachowej
- Istn. kanalizacja deszczowa do likwidacji
- Istn. wpust uliczny do likwidacji
- D1+D5
d1+d7, d1+dr15
wk
wp
ps1+ps2
- Ozn. studni kanalizacji deszczowej
- Ozn. studzienki kanalizacji deszczowej
- Ozn. wpustu krawężnikowo-jezdniowego
- Ozn. wpustu ulicznego jezdniowego
- Ozn. przyłącza siódłowego dla wpustu

Legenda opracowań równoległych:

- Proj. krawężnik kamienny 15x30x100 cm
- Proj. opornik kamienny 12x25x100 cm
- Proj. obrzeże betonowe 8x30x100 cm
- Proj. krawężnik peronowy betonowy
- Proj. oznakowanie poziome
- Proj. granica robót bitumicznych
- Proj. barierka łańcuchowa U-12b
- Proj. płytka z fakturą ostrzegawczą (analogicznie jak na ul. Podgórnej)
- Proj. linia kablowa oświetleniowa
- Proj. słup z oprawą oświetleniową
- Proj. rura osłonowa
- Istn. słup do likwidacji
- Proj. bitumiczna nawierzchnia jezdni KR3
- Proj. droga dla pieszych z kostki betonowej trapezowej 10x10 cm, plukanej w kolorze szarym (analogicznie jak na ul. Podgórnej)
- Proj. zatoka postojowa z kostki betonowej trapezowej 10x10 cm, plukanej w kolorze grafitowym (analogicznie jak na ul. Podgórnej)
- Proj. zjazd z kostki betonowej trapezowej 10x10 cm plukanej w kolorze grafitowym (analogicznie jak na ul. Podgórnej)
- Miejsce postojowe dla pojazdów osób niepełnosprawnych z materiału chemoutwardzalnego w kolorze niebieskim
- Zabruk z kostki kamiennej granitowej szarej 9/11 cm
- Proj. zieleni- humus obsiany trawą

Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu: opracowań planistycznych :
Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego Nr XLII/594/2018 z dnia 15.03.2018r.
Brak informacji o wydaniu decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowaniu terenu

| | | | |
|---|--|--|----------------------------------|
| Projektant: mgr inż. Danuta Wołowska | | Sprawdzający: mgr inż. Justyna Machalińska- Murańska | |
| Upr. nr: POM/0299/PBS/16 | | Upr. nr: POM/0283/PWBS/16 | |
| Specjalność: instalacyjna | | Specjalność: instalacyjna | |
| Obiekt: Przebudowa drogi powiatowej 5520Z ul. Młynskiej w Koszalinie na odcinku od ronda Henryki Rodkiewicz do skrzyżowania z Aleją Monte Cassino | | | |
| Stadium: Projekt techniczny | | Branża: | Sanitarna- Kanalizacja deszczowa |
| Data oprac. 2025.09 | | PREKURSOR BIURO INŻYNIERII | |
| Skala: 1:500 | | Rys.2.1 | |