



ATS – nadzór, projekty, bhp Tomasz Sulerzycki
NIP 888-286-95-13; REGON 364641671
Mała Nieszawka, ul. Liliowa 38, 87-103 Wielka Nieszawka
kom.668-156-167, e-mail: ats.biuro@wp.pl

DOKUMENTACJA PROJEKTOWA

NAZWA INWESTYCJI : **Przebudowa drogi gminnej nr 100787C (ul. Różana) poprzez budowę chodnika na odcinku od ul. Kolejowej do ul. Narcyzowej strona południowa**

INWESTOR : **Urząd Gminy Lubicz
Ul. Toruńska 21
87-162 Lubicz Dolny**

BRANŻA : **Drogowa
CPV 45233000-9**

LOKALIZACJA : **dz. nr 315/9, 315/12, 315/15, 315/18, 317/29, 318/4, 316/13; obręb 0012 Lubicz Dolny,**

Imię i Nazwisko	Uprawnienia budowlane	Podpis
PROJEKTANT: mgr inż. Tomasz Sulerzycki	KUP/0223/PBD/19 do projektowania bez ograniczeń w specjalności inżynierskiej drogowej	

Mała Nieszawka, 26 listopada 2025 r.



ATS – nadzór, projekty, bhp Tomasz Sulerzycki
NIP 888-286-95-13; REGON 364641671
Mała Nieszawka, ul. Liliowa 38, 87-103 Wielka Nieszawka
kom.668-156-167, e-mail: ats.biuro@wp.pl

Spis treści

I.KOPIA UPRAWNIENÍ BUDOWLANYCH PRZYNALEŻNOŚĆ DO OIIB	3
II.OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA I SPRAWDZAJĄCEGO	7
III.OPIS TECHNICZNY	9
1. INWESTOR	10
2. JEDNOSTKA PROJEKTOWA	10
3. CEL OPRACOWANIA	10
4. PODSTAWA OPRACOWANIA, PRZEPISY PRAWNE, WYTYCZNE, KATALOGI	10
5.STAN ISTNIEJĄCY	10
6. UZBROJENIE TERENU	12
7. OPIS STANU PROJEKTOWANEGO	12
8. ODWODNIENIE	13
9. OCENA WARUNKÓW GEOTECHNICZNYCH	14
10. OCHRONA DÓBR KULTURY	14
11. WPLYW EKSPLOATACJI GÓRNICZEJ	14
12. KANAŁ TECHNOLOGICZNY	14
13. DECYZJA ŚRODOWISKOWA	14
IV.INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA	15
V.UZGODNIENIA	19
V.1 UZGODNIENIE INW.7013.16.1.2025.AP/1 z 31.12.2025R. WÓJTA GMINY LUBICZ	19
V.2 UZGODNIENIE EOP/KD/9/2025/12/020008 ENERGA OPERATOR Z 12.12.2025R.	20
VI.CZĘŚĆ RYSUNKOWA	23
1. Plan orientacyjny	skala 1:25000
2. Projekt zagospodarowania terenu	skala 1:500
3. Przekrój normalny	skala 1:25

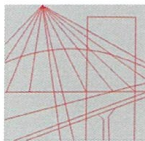


ATS – nadzór, projekty, bhp Tomasz Sulerzycki
NIP 888-286-95-13; REGON 364641671
Mała Nieszawka, ul. Liliowa 38, 87-103 Wielka Nieszawka
kom.668-156-167, e-mail: ats.biuro@wp.pl

I. KOPIA UPRAWNIEN BUDOWLANYCH PRZYNALEŻNOŚĆ DO OIIB



ATS – nadzór, projekty, bhp Tomasz Sulerzycki
NIP 888-286-95-13; REGON 364641671
Mała Nieszawka, ul. Liliowa 38, 87-103 Wielka Nieszawka
kom.668-156-167, e-mail: ats.biuro@wp.pl



KUJAWSKO
POMORSKA
OKRĘGOWA
I Z B A
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

Sygn. akt: KUPOIIB/KK-0054-0099/19

Bydgoszcz, dnia 19 grudnia 2019 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa (tj. Dz. U. z 2019 r., poz. 1117, z późn. zm.), art. 12 ust. 1 pkt 1, ust. 2, ust. 3 i ust. 4c pkt 1, art. 13 ust. 1, ust. 2 i ust. 4, art. 14 ust. 1 pkt 3 lit. b) i ust. 3 pkt 1, art. 15a ust. 1 i ust. 9 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (tj. Dz. U. z 2019 r., poz. 1186, z późn. zm.), po ustaleniu, że zostały spełnione warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz po złożeniu egzaminu na uprawnienia budowlane z wynikiem pozytywnym,

Pan Tomasz Sulerzycki

magister inżynier o kierunku budownictwo
ur. dnia 24 kwietnia 1986 r. we Włocławku

otrzymuje

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

numer ewidencyjny KUP/0223/PBD/19

**do projektowania
w specjalności inżynierskiej drogowej
bez ograniczeń**

Uprawnienia budowlane, nadane niniejszą decyzją, na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1 i art. 13 ust. 4, art. 15a ust. 1 i ust. 9 ustawy Prawo budowlane, upoważniają w specjalności **inżynierskiej drogowej** do:

- 1) projektowania obiektu budowlanego, takiego jak:
 - a) droga, w rozumieniu przepisów o drogach publicznych, z wyłączeniem drogowych obiektów inżynierskich oprócz przepustów;
 - b) droga dla ruchu i postoju statków powietrznych oraz przepust.
 - 2) sprawdzania projektów architektoniczno - budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,
 - 3) sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych
- bez ograniczeń.**

Na podstawie art. 15a ust. 1 ustawy Prawo budowlane, niniejsze uprawnienia budowlane upoważniają do sporządzania projektów zagospodarowania działki lub terenu w zakresie specjalności inżynierskiej drogowej.

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM



ATS – nadzór, projekty, bhp Tomasz Sulerzycki
NIP 888-286-95-13; REGON 364641671
Mała Nieszawka, ul. Liliowa 38, 87-103 Wielka Nieszawka
kom.668-156-167, e-mail: ats.biuro@wp.pl

UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego (tj. Dz. U. z 2018 r., poz. 2096, z późn. zm.) odstępuje się od uzasadnienia decyzji. Zakres nadanych uprawnień budowlanych wskazano na odwrocie decyzji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Bydgoszczy w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Zgodnie z treścią art. 127a ustawy Kodeks postępowania administracyjnego (tj. Dz. U. z 2018 r., poz. 2096, z późn. zm.):

§ 1. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję.

§ 2. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

W przypadku złożenia przez stronę oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do odwołania od decyzji (określonego w § 2) stronie nie przysługuje prawo do odwołania się ani skargi do sądu administracyjnego.

Skład Orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

dr inż. Justyna Sobczak-Piąstka

inż. Wojciech Klatecki

inż. Paweł Gonczerzewicz



Otrzymują:

1. Pan Tomasz Sulerzycki
ul. Bajkowa 4/4, Głogowo
87-123 Dobrzejewice
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor
Nadzoru Budowlanego
4. a/a

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM



ATS – nadzór, projekty, bhp Tomasz Sulerzycki
NIP 888-286-95-13; REGON 364641671
Mała Nieszawka, ul. Liliowa 38, 87-103 Wielka Nieszawka
kom.668-156-167, e-mail: ats.biuro@wp.pl



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

KUP-F7U-PSX-T4J *

Pan Tomasz Sulerzycki o numerze ewidencyjnym KUP/BD/0138/13
adres zamieszkania Mała Nieszawka ul. Liliowa 38, 87-103 Wielka Nieszawka
jest członkiem Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada
wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2024-08-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2023-09-04 roku przez:

Renata Staszak, Przewodniczący Rady Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

Zgodnie z art. 78¹ K.c.

§ 1. Do zachowania elektronicznej formy czynności prawnej wystarcza złożenie oświadczenia woli w postaci elektronicznej i opatrzenie go
kwalifikowanym podpisem elektronicznym.

§ 2. Oświadczenie woli złożone w formie elektronicznej jest równoważne z oświadczeniem woli złożonym w formie pisemnej.

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na
stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.piiib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa.



ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM



ATS – nadzór, projekty, bhp Tomasz Sulerzycki
NIP 888-286-95-13; REGON 364641671
Mała Nieszawka, ul. Liliowa 38, 87-103 Wielka Nieszawka
kom.668-156-167, e-mail: ats.biuro@wp.pl

II. Oświadczenie projektanta i sprawdzającego

wynikające z artykułu 20 ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane
(tekst jedn. Dz. U. z 2023, poz. 682, 553, 967)
Zgodnie z art. 34 ust. 3d, pkt. 3 ustawy z dnia 07 lipca 1994 r. Prawo Budowlane (Dz. U. z 2021r. poz. 2351, z 2022r. poz. 88 z póź. zm.), ja niżej podpisany oświadczam, że dokumentacja projektowa dla zadania pn.:

**„Przebudowa drogi gminnej nr 100787C (ul. Różana)
poprzez budowę chodnika na odcinku od ul. Kolejowej do ul. Narcyzowej
strona południowa”**

nr ewidencyjne działek:

powiat toruński, woj. Kujawsko - Pomorskie

Nazwa jednostki ewidencyjnej:

041504_2 Lubicz

Nazwa i numer obrębu ewidencyjnego:

0012 Lubicz Dolny,

Numery działek ewidencyjnych:

- działki w całości objęte inwestycją: 315/9, 315/12, 315/15, 315/18, 317/29, 318/4, 316/13

- działki powstałe po podziale: nie dotyczy

- działki, których korzystanie będzie ograniczone: nie dotyczy

Inwestor:

Urząd Gminy Lubicz

Ul. Toruńska 21

87- 162 Lubicz Dolny

został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej i jest kompletny z punktu widzenia celu, któremu ma służyć.

BRANŻA	FUNKCJA	IMIE I NAZWISKO, NR UPRAWNIEŃ	PODPIS
DROGOWA	PROJEKTANT	mgr inż. Tomasz Sulerzycki nr upr. KUP/0223/PBD/19 spec. inżynierska drogową	

Mała Nieszawka, 26 listopad 2025 r.



ATS – nadzór, projekty, bhp Tomasz Sulerzycki
NIP 888-286-95-13; REGON 364641671
Mała Nieszawka, ul. Liliowa 38, 87-103 Wielka Nieszawka
kom.668-156-167, e-mail: ats.biuro@wp.pl



ATS – nadzór, projekty, bhp Tomasz Sulerzycki
NIP 888-286-95-13; REGON 364641671
Mała Nieszawka, ul. Liliowa 38, 87-103 Wielka Nieszawka
kom.668-156-167, e-mail: ats.biuro@wp.pl

III. OPIS TECHNICZNY



ATS – nadzór, projekty, bhp Tomasz Sulerzycki
NIP 888-286-95-13; REGON 364641671
Mała Nieszawka, ul. Liliowa 38, 87-103 Wielka Nieszawka
kom.668-156-167, e-mail: ats.biuro@wp.pl

1. Inwestor

Inwestorem jest urząd Gminy Lubicz, ul. Toruńska 21, 87 – 162 Lubicz Dolny.

2. Jednostka projektowa

Jednostką projektującą jest ATS – nadzór, projekty, bhp Tomasz Sulerzycki z siedzibą w Małej Nieszawce, ul. Liliowa 38, 87-103 gm. Wielka Nieszawka.

3. Cel opracowania

Celem opracowania jest przebudowa drogi gminnej nr 100787C (ul. Różana) poprzez budowę chodnika na odcinku od ul. Kolejowej do ul. Narcyzowej po stronie południowej, która umożliwi bezpieczne przemieszczanie pieszym oraz zmotoryzowanym mieszkańcom przedmiotowej ulicy.

4. Podstawa opracowania, przepisy prawne, wytyczne, katalogi

Podstawa opracowania:

- Zlecenie prac projektowych
- Kopia mapy zasadniczej w skali 1 : 500,
- wymogi Zamawiającego,
- wizja lokalna przeprowadzona w terenie,

Przepisy prawne, wytyczne, katalogi:

- ustawa z dnia 7 lipca 1994r. – Prawo Budowlane, Dz. U. 2025, poz. 418
- ustawa z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych, Dz. U. 2022 poz. 32
- Ustawa z dnia 19 sierpnia 1997r.- prawo o ruchu drogowym, Dz. U. 2021 poz. 2328
- Rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie, Dz. U. 2019 poz. 1643
- Rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 30 maja 2000r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogowe obiekty inżynierskie i ich usytuowanie, Dz. U. 2019 poz. 1642
- Katalog typowych konstrukcji podatnych i półsztywnych nawierzchni ulic, MtiGM – GDDP, W-wa 1990r.

5.Stan istniejący

W chwili obecnej droga gminna nr 100787C na odcinku objętym opracowaniem (odcinek pomiędzy ul. Kolejową oraz ul. Narcyzową) posiada nawierzchnię bitumiczną o szerokości



ATS – nadzór, projekty, bhp Tomasz Sulerzycki
NIP 888-286-95-13; REGON 364641671
Mała Nieszawka, ul. Liliowa 38, 87-103 Wielka Nieszawka
kom.668-156-167, e-mail: ats.biuro@wp.pl

oscylującej na poziomie 4,6m. W ciągu drogi gminnej zlokalizowane są zjazdy do istniejących zabudowań wykonane z małogabarytowych elementów betonowych.

Droga gminna stanowi jedną z wielu dróg międzyosiedlowych, która otoczona jest przez zwartą zabudowę jednorodzinną.

Po stronie północnej na omawianym odcinku zlokalizowany jest pas zieleni o średniej szerokości 2,0m

Zdjęcie nr 1 stan istniejący



Zdjęcie nr 2 stan istniejący





ATS – nadzór, projekty, bhp Tomasz Sulerzycki
NIP 888-286-95-13; REGON 364641671
Mała Nieszawka, ul. Liliowa 38, 87-103 Wielka Nieszawka
kom.668-156-167, e-mail: ats.biuro@wp.pl

6. Uzbrojenie terenu

W obrębie projektowanego chodnika zlokalizowana jest sieć wodociągowa, teletechniczna, energetyczna, sanitarna oraz gazowa.

Ze względu na swój liniowy charakter oraz niweletę chodnika wyniesioną +10cm w stosunku do istniejącego terenu przebudowa drogi gminnej nr 100787C nie koliduje z istniejącą infrastrukturą i nie zachodzi konieczność przebudowy żadnej z nich.

7. Opis stanu projektowanego

7.1 Zakres opracowania

Zakres obejmuje:

- wykonanie robót ziemnych
- ustawienie krawężnika betonowego 15x30x100cm
- ustawienie krawężnika betonowego 15x22x100cm
- ustawienie opornika betonowego 12x25x100cm
- ustawienie obrzeża betonowego 8x30x100cm
- wykonanie warstwy piasku średnioziarnistego gr. 15cm
- wykonanie podbudowy z KŁSM gr. 20cm
- wykonanie nawierzchni z kostki betonowej „cegiełka”szara gr. 8cm (chodnik)
- wykonanie nawierzchni z kostki betonowej „cegiełka grafit” gr. 8cm (zjazdu)
- ustawienie korytka ściekowego „typ płytki” 33x30x10
- wykonanie humusowania gr. 10cm z obsianiem mieszanką traw

7.2 Podstawowe parametry techniczne

Kategoria drogi	gminna
Rodzaj nawierzchni	kostka betonowa
Kategoria ruchu	KR1
Klasa drogi	D (dojazdowa)
Długość	447 mb
Szerokość jezdni	4,6 m
Szerokość pasa ruchu	2,3 m
Przekrój jezdni	1/1
Spadek poprzeczny	2,0% dwustronny
Szerokość chodnika	1,0 - 1,8 m
Spadek poprzeczny chodnika	1,0 %



ATS – nadzór, projekty, bhp Tomasz Sulerzycki
NIP 888-286-95-13; REGON 364641671
Mała Nieszawka, ul. Liliowa 38, 87-103 Wielka Nieszawka
kom.668-156-167, e-mail: ats.biuro@wp.pl

W ramach zadania w pierwszej kolejności zostaną wykonane roboty rozbiórkowe istniejącego pasa drogowego, m.in. krawężników betonowych, nawierzchni istniejących zjazdów oraz zostanie wykonane koryto pod projektowaną nawierzchnię.

Pierwszą warstwą konstrukcyjną, jaka zostanie wykonana jest piasek średnioziarnisty o gr. 15cm. Następnie zostanie wykonana podbudowa zasadniczą z mieszanki niezwiązanej z kruszywa łamanego C90/3 stabilizowanego mechanicznie 0/31,5mm o gr. 20m. Ostatnią warstwą będzie nawierzchnia z kostki betonowej gr. 8cm (szara-chodnik, grafit - zjazdy), ułożona na podsypce cem.-piaskowej o Rm 1,5MPa gr. 5cm.

Obramowanie nawierzchni zostanie wykonane poprzez krawężnik betonowy 15x30x100cm; 15x22x100cm, opornik betonowy 12x25x100cm na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15. Obramowanie chodnika z obrzeża betonowego 8x30x100cm na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15.

7.3 Rozwiązanie sytuacyjne

Geometria chodnika została w maksymalnym stopniu dopasowana do istniejącego śladu drogi gminnej w obrębie istniejącego pasa drogowego.

7.4 Rozwiązanie wysokościowe

Nawierzchnia chodnika zostanie wyniesiona o ok. + 10cm w stosunku do istniejącej nawierzchni asfaltowej oraz istniejącego pasa zieleni.

7.5 Konstrukcja nawierzchni

Konstrukcja chodnika

Warstwa ścieralna	Kostka betonowa cegielka „szara”	8 cm
Podsypka	Podsypka cem.-piaskowa Rm 1,5 MPa	5 cm
Podbudowa zasadnicza	Mieszanka niezwiązana z kruszywa łamanego C90/3 stabilizowanego mechanicznie 0/31,5mm	20 cm
Podbudowa pomocnicza	Piasek średnioziarnisty	15 cm
RAZEM		48 cm

Konstrukcja zjazdu, jezdni

Warstwa ścieralna	Kostka betonowa cegielka „grafit”	8 cm
Podsypka	Podsypka cem.-piaskowa Rm 1,5 MPa	5 cm
Podbudowa zasadnicza	Mieszanka niezwiązana z kruszywa łamanego C90/3 stabilizowanego mechanicznie 0/31,5mm	25 cm
Podbudowa pomocnicza	Piasek średnioziarnisty	20 cm
RAZEM		58 cm

8. Odwodnienie

Woda opadowa zgodnie z istniejącymi spadkami podłużnymi oraz poprzecznymi zostanie zagospodarowana w obrębie istniejącego pasa drogowego.



ATS – nadzór, projekty, bhp Tomasz Sulerzycki
NIP 888-286-95-13; REGON 364641671
Mała Nieszawka, ul. Liliowa 38, 87-103 Wielka Nieszawka
kom.668-156-167, e-mail: ats.biuro@wp.pl

Ze względu na brak zasadniczego odwodnienia nawierzchni drogi w postaci kanalizacji deszczowej w celu zapobiegnięcia powstawania zastoisk wody zastosowano korytko ściekowe 33x30x10.

9. Ocena warunków geotechnicznych

Na podstawie Rozporządzenia Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie ustalania geotechnicznych warunków posadawiania obiektów budowlanych (Dz. U. Z 2012 r poz. 463) podłoże budowlane charakteryzuje się prostymi warunkami gruntowo-wodnymi. Podłoże gruntowe zakwalifikowano do grupy nośności G1- grunt niewysadzinowy. Projektowaną inwestycję zakwalifikowano do I kategorii geotechnicznych w prostych warunkach gruntowo- wodnych.

10. Ochrona dóbr kultury

Inwestycja nie zlokalizowana jest w strefie ochrony konserwatorskiej.

11. Wpływ eksploatacji górniczej

Na terenie projektowanej inwestycji nie występują wpływy związane z eksploatacją górniczą.

12. Kanał technologiczny

Projektant oświadcza, iż brak jest możliwości zlokalizowania kanału technologicznego w granicach pasa drogowego zgodnie z przepisami techniczno-budowlanymi o których mowa w art. 7 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (Dz. U. z 2023, poz. 682, z późniejszymi zmianami) oraz art. 39 ust. 6ba pkt 1 Ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2022 poz. 32).

13. Decyzja środowiskowa

Zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko dla drogi realizowanej na odcinku poniżej 1 km decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach nie jest wymagana. W związku z powyższym przebudowa drogi gminnej nr 100787C (ul. Różana) poprzez budowę chodnika na odcinku od ul. Kolejowej do ul. Narcyzowej nie wymaga pozyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

mgr inż. Tomasz Sulerzycki

Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi w specjalności inżynierskiej
drogowej Nr upr. KUP/0223/PBD/19



IV. INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Roboty przygotowawcze

- Geodezyjne prace pomiarowe,
- Oznakowanie tymczasowe ulicy na odcinku objętym pracami wg harmonogramu opracowanego przez wykonawcę i zatwierdzonego z Inwestorem oraz Zarządcą drogi.

Roboty ziemne:

- Wykonanie korytowania z odwozem
- formowanie projektowanego kształtu i korpusu ulicy

Wyburzenie istniejących obiektów budowlanych i inżynierskich oraz rozbiórka elementów dróg i ulic:

nie występuje

Nawierzchnie

Nawierzchnie brukowe

- transport materiałów na plac budowy,
 - ułożenie materiałów ręcznie lub mechanicznie,
- dobicie elementów przy użyciu ręcznych zagęszczarek

Nawierzchnie z mieszanki mineralno-asfaltowej

- transport materiałów na plac budowy,
- wbudowanie materiałów mechanicznie,

1) Wykaz istniejących obiektów budowlanych podlegających adaptacji lub rozbiórce.

Wyburzenie istniejących obiektów budowlanych i inżynierskich – nie występuje.

2) Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

Nie występują

3) Informacje dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpienia.

- Skaleczenie / upadek (podczas wszystkich prac) - możliwe,
- Zapłon, zapalenie lub wybuch gazu – mało prawdopodobne,
- Osunięcie się ziemi w wykopach podczas robót ziemnych - możliwe,
- Wypadki i kolizje drogowe podczas wykonywania prac pod ruchem - możliwe,
- Natknięcie się na przedmioty niebezpieczne niewiadomego pochodzenia podczas wykonywania prac ziemnych (niewypały) - mało prawdopodobne.

4) Informację o sposobie prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych, w tym:

- a) określenie zasad postępowania w przypadku wystąpienia zagrożenia,
- b) konieczność stosowania przez pracowników środków ochrony indywidualnej, zabezpieczających przed skutkami zagrożeń,



ATS – nadzór, projekty, bhp Tomasz Sulerzycki
NIP 888-286-95-13; REGON 364641671
Mała Nieszawka, ul. Liliowa 38, 87-103 Wielka Nieszawka
kom.668-156-167, e-mail: ats.biuro@wp.pl

c) zasady bezpośredniego nadzoru nad pracami szczególnie niebezpiecznymi przez wyznaczone w tym celu osoby,

- Instruktaż ogólny przed przystąpieniem pracownika do pracy prowadzi służba bhp,
- Instruktaż stanowiskowy prowadzi bezpośredni przełożony pracownika (kierownik budowy, majster). Instruktaż stanowiskowy należy przeprowadzić przy każdorazowej zmianie stanowiska pracy przez pracownika.
- Bezpośredni przełożony obowiązany jest każdorazowo powiadomić wszystkich pracowników o zmianie warunków na budowie przed przystąpieniem do pracy,
- W razie wystąpienia zagrożenia dla zdrowia lub życia pracownika lub osób znajdujących się w strefie zagrożenia, prace należy natychmiast przerwać, ostrzec zagrożone osoby i zawiadomić o tym fakcie przełożonego,
- Wykonywanie prac bez środków ochrony osobistej tam, gdzie są one wymagane – jest zabronione – odpowiedzialny: kierownik budowy,
- Nadzór nad wykonywaniem prac szczególnie niebezpiecznych należy powierzyć osobom przeszkolonym z zakresu bhp (kierownikowi budowy, majstrowi). Nadzorujący odpowiedzialny jest za bezpieczne wykonywanie tych prac.

5) Określenie sposobu przechowywania i przemieszczania materiałów, wyrobów, substancji oraz preparatów niebezpiecznych na terenie budowy.

Na terenie budowy brak materiałów i preparatów niebezpiecznych.

6) Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, w tym zapewniających bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń

Maszyny i urządzenia

- Każda maszyna i urządzenie musi posiadać DTR.
- Maszyny i urządzenia, które podlegają dozorowi technicznemu eksploatowane na budowie powinny posiadać dokumenty uprawniające do ich eksploatacji,
- Maszyny poruszające się po budowie winny posiadać sygnalizator cofania,
- Wszelkie instrukcje i oznaczenia muszą być w języku polskim,
- Każdorazowo przed przystąpieniem do pracy należy sprawdzić stan techniczny sprzętu oraz czy uruchomienie go nie zagraża innym pracownikom,
- Do pracy na budowie może być dopuszczony jedynie sprzęt sprawny technicznie,

Roboty ziemne

- W razie prowadzenia robót ziemnych w bezpośrednim sąsiedztwie instalacji wodociągowej, kanalizacyjnej, elektrycznej, gazowej, itp. należy określić bezpieczną odległość (w pionie i w poziomie), w jakiej mogą być wykonywane te roboty i zapewnić nad nimi fachowy nadzór techniczny. Odległości te określa kierownictwo robót w porozumieniu z właściwymi jednostkami, w których zarządzie lub użytkowaniu znajdują się te instalacje.
- W razie przypadkowego odkrycia w trakcie wykonywania robót ziemnych instalacji j.w,



ATS – nadzór, projekty, bhp Tomasz Sulerzycki
NIP 888-286-95-13; REGON 364641671
Mała Nieszawka, ul. Liliowa 38, 87-103 Wielka Nieszawka
kom.668-156-167, e-mail: ats.biuro@wp.pl

należy niezwłocznie przerwać prace do czasu ustalenia pochodzenia tych instalacji i określenia, czy i w jaki sposób możliwe jest w tym miejscu dalsze bezpieczne prowadzenie robót.

- W razie ujawnienia podczas prac niewypałów lub przedmiotów trudnych do identyfikacji, prace należy przerwać, a miejsca niebezpieczne ogrodzić i oznakować napisami ostrzegawczymi,
- Przy wykonywaniu robót ziemnych sprzętem zmechanizowanym należy wyznaczyć w terenie strefę niebezpieczną,
- Przy zagęszczaniu nasypu za pomocą walców drogowych odległość walca od górnej krawędzi nie może przekroczyć 0,5 m,
- W czasie wałowania nasypu zabrania się wykonywania jakichkolwiek innych prac,
- Przy wykonywaniu robót ziemnych sprzętem zmechanizowanym należy wyznaczyć w terenie strefę niebezpieczną,
- Użytkowanie i posługiwanie się narzędziami powinno być zgodne z zaleceniami producenta,
- W razie stwierdzenia w czasie pracy uszkodzenia maszyny lub urządzenia należy je natychmiast zatrzymać, wyłączyć oraz zabezpieczyć przed osobami postronnymi i zgłosić ten fakt przełożonemu,
- Maszyny i urządzenia niesprawne, uszkodzone lub będące w naprawie powinny być wycofane z użytku oraz wyraźnie oznakowane tablicami informacyjnymi i zabezpieczone w sposób uniemożliwiający ich uruchomienie,
- Maszyn będących w ruchu nie wolno naprawiać, czyścić i smarować,
- Wznowienie pracy maszyny lub urządzenia bez usunięcia awarii jest kategorię zabronione.

Prace szczególnie niebezpieczne

- Przed przystąpieniem do prac o zwiększonym ryzyku wypadkowym należy udzielić pracownikom instruktażu, szczególnie tym, których ryzyko to dotyczy (bezpośredni przełożony),
- Do prac j/w należy kierować pracowników doświadczonych, o wysokich kwalifikacjach zawodowych,
- Nadzór nad tymi pracami powierzyć kierownikowi budowy lub majstrowi.

NA TERENIE BUDOWY NALEŻY BEZWZGLĘDNIE NOSIĆ UBRANIE Z LISTWAMI ODBŁASKOWYMI LUB KAMIZELKI OCHRONNE.

Pierwsza pomoc

- W razie poważnego wypadku należy zadzwonić pod numer służb ratowniczych,
- Powiadamiając służby ratownicze należy podać następujące informacje:
 - swoje imię i nazwisko,
 - nazwę firmy i numer telefonu z jakiego się dzwoni,
 - miejsce wypadku (kilometraż, drogi dojazdowe, punkty odniesienia),
 - liczbę poszkodowanych,
 - co się wydarzyło,



ATS – nadzór, projekty, bhp Tomasz Sulerzycki
NIP 888-286-95-13; REGON 364641671
Mała Nieszawka, ul. Liliowa 38, 87-103 Wielka Nieszawka
kom.668-156-167, e-mail: ats.biuro@wp.pl

- w jakim stanie jest uszkodzony (oddycha, porusza się, ma widoczne obrażenia, itd.),

- Należy poczekać, aż służba ratownicza potwierdzi wyjazd do wypadku,
- Należy zadbać o odpowiednią liczbę załogi, która pomoże dotrzeć służbom ratowniczym na miejsce wypadku,
- Powiadomić o wypadku kierownika budowy odpowiedzialnego za roboty na danym odcinku, na którym zdarzył się wypadek,
- W razie wypadku ciężkiego, zbiorowego lub śmiertelnego, kierownictwo budowy obowiązane jest powiadomić PIP i Prokuraturę.

Numery telefonów na które należy dzwonić w razie zaistnienia wypadku lub innego zdarzenia na budowie

TELEFON ALARMOWY	112
POGOTOWIE RATUNKOWE	999
STRAŻ POŻARNA	998
POLICJA	997

PAŃSTWOWA INSPEKCJA PRACY

KIEROWNIK BUDOWY (podać po wyborze Wykonawcy robót)

7) Wskazanie miejsca przechowywania dokumentacji budowy oraz dokumentów niezbędnych do prawidłowej eksploatacji maszyn i innych urządzeń technicznych.

Miejsce przechowywania dokumentacji określi Inwestor po porozumieniu z Wykonawcą robót. Dokumenty niezbędnych do prawidłowej eksploatacji maszyn i innych urządzeń technicznych przechowywane powinny być w siedzibie Wykonawcy.

Podstawa opracowania: *Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. U. 2003 nr 120, poz. 1126)*

mgr inż. Tomasz Sulerzycki

Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi w specjalności inżynierskiej
drogowej Nr upr. KUP/0223/PBD/19



ATS – nadzór, projekty, bhp Tomasz Sulerzycki
NIP 888-286-95-13; REGON 364641671
Mała Nieszawka, ul. Liliowa 38, 87-103 Wielka Nieszawka
kom.668-156-167, e-mail: ats.biuro@wp.pl

V. UZGODNIENIA

V.1 Uzgodnienie INW.7013.16.1.2025.AP/1 z 31.12.2025r. Wójta Gminy Lubicz



Lubicz Dolny, 31.12.2025 r.

INW.7013.16.1.2025.AP/1

ATS – nadzór, projekty, bhp
Tomasz Sulerzycki
ul. Liliowa 38
87-103 Wielka Nieszawka

Dotyczy: Opracowania dokumentacji projektowo-kosztorysowej dla zadania pn.: „Budowa chodnika na ul. Różanej w Lubiczu Dolnym – strona południowa”.

W odpowiedzi na Pana pismo z dnia 17.12.2025r. (data wpływu 22.12.2025r.) informuję, że akceptuję plan sytuacyjny dla zadania pn. „Budowa chodnika na ul. Różanej w Lubiczu Dolnym – strona południowa” w zakresie geometrii chodnika, przebiegu poboczy, zjazdów i dojeżdż do posesji oraz sposobu odwodnienia.

Nadmieniam, że projekt stałej organizacji ruchu podlega odrębnym uzgodnieniom.

Jednocześnie informuję, że proponowany gatunek zastępczych to klon kulisty o obwodzie pnia 14-16 cm mierzony na wysokości 100 cm od gruntu. Miejsce wykonania nasadzeń – dz. nr 28/6 obręb Lubicz Dolny, Gmina Lubicz w ilości 3 sztuk.

Z poważaniem

Wójt
Gminy Lubicz
[Podpis]
Marek Nicewicz

Otrzymują:

1. Adresat,
2. a/a

GMINA LUBICZ 87-162 Lubicz Dolny, ul. Toruńska 21, tel. 56 621 21 01, e-mail: info@lubicz.pl www.lubicz.pl

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM



ATS – nadzór, projekty, bhp Tomasz Sulerzycki
NIP 888-286-95-13; REGON 364641671
Mała Nieszawka, ul. Liliowa 38, 87-103 Wielka Nieszawka
kom.668-156-167, e-mail: ats.biuro@wp.pl

V.2 Uzgodnienie EOP/KD/9/2025/12/020008 Energa Operator z 12.12.2025r.



ATS – nadzór, projekty, bhp
Tomasz Sulerzycki
ul. Liliowa 38
87-103 Wielka Nieszawka

Znak EOP/KD/9/2025/12/020008
Dot przebudowy drogi gminnej nr 100787C (ul.
Różana) poprzez budowę chodnika na odcinku
od ul. Kolejowej do ul. Narcyzowej w Lubiczu
Dolnym strona południowa dz. nr 315/9, 315/12,
315/15, 315/18, 317/29, 318/4, 316/13.

Toruń, 12 grudnia 2025 roku

Szanowni Państwo,

uzgadniamy plan syt.-wys. przebudowy drogi gminnej nr 100787C (ul. Różana) poprzez budowę chodnika na odcinku od ul. Kolejowej do ul. Narcyzowej w Lubiczu Dolnym strona południowa dz. nr 315/9, 315/12, 315/15, 315/18, 317/29, 318/4, 316/13.

Wykonawca robót ponosi odpowiedzialność za ewentualne uszkodzenia urządzeń elektroenergetycznych, jakie mogłyby powstać w związku z prowadzeniem budowy. Prace ziemne należy wykonywać zgodnie z normami PN-76/E-05125 oraz N SEP-E004, w bezpośrednich miejscach kolizji z istniejącym uzbrojeniem terenu prace ziemne wykonywać ręcznie (łopatą) oraz zachować odległości zgodne z wyżej wymienionymi normami. Prowadzenie robót budowlanych w pobliżu czynnych napowietrznych linii elektroenergetycznych wykonywać zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 roku w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz. U. nr 47 § 55 z dnia 06 lutego 2003 r). Koszty naprawy i poniesione straty, jak również utracone korzyści przez Rejon Dystrybucji w Toruniu w efekcie uszkodzeń urządzeń energetycznych podczas wykonywania robót pokrywa wykonawca.

Uzgodnienie nr 91/MMD/1487/UZG/2025 ważne do dnia 12.12.2027r.

k/o:
1. a/a

Sprawę prowadzi: **91MMD** (tel. 56 470 63 61)
Rejon Dystrybucji w Toruniu, Pl. Skarbka 7/9, 87-100 Toruń

W. Sulecki
Kontakt z nami:

W przypadku dodatkowych pytań, zachęcamy do kontaktu:

- telefonicznie: **801 404 404***, lub **+48 58 767 43 50***
- za pomocą formularza zgłoszeniowego na stronie: www.energa-operator.pl
- poprzez e-mail: torun@energa-operator.pl

Z poważaniem

Bolesław Świątek
Bolesław Świątek
Pracownik

Energa-Operator S.A.
ul. Marynarki Polskiej 135, 80-557 Gdańsk

Oddział w Toruniu
ul. Gen. Bania 126, 87-100 Toruń
T 801 404 404

Sąd Rejonowy Gdańsk-Północ VII Wydział Gospodarczy KRS
KRS 0000033455, Regon 190275904-00122, NIP 583 006 11 80
N-konto: 61 1240 6292 1111 0010 3049 1837
Kapitał zakładowy/wpłacony 1 350 110 400 zł

www.energa-operator.pl, torun@energa-operator.pl

oszczędzaj
środowisko
nie musisz
nie drukuj



ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM



ATS – nadzór, projekty, bhp Tomasz Sulerzycki
NIP 888-286-95-13; REGON 364641671
Mała Nieszawka, ul. Liliowa 38, 87-103 Wielka Nieszawka
kom.668-156-167, e-mail: ats.biuro@wp.pl



- listownie na adres: Energa-Operator S.A., Oddział w Toruniu, ul. Gen. Bema 128, 87-100 Toruń

*Opłata za połączenie zgodna z cennikiem operatora.

Administratorem danych osobowych jest Energa-Operator S.A. Szczegóły dostępne na www.energa-operator.pl



ATS – nadzór, projekty, bhp Tomasz Sulerzycki
NIP 888-286-95-13; REGON 364641671
Mała Nieszawka, ul. Liliowa 38, 87-103 Wielka Nieszawka
kom.668-156-167, e-mail: ats.biuro@wp.pl



ATS – nadzór, projekty, bhp Tomasz Sulerzycki
NIP 888-286-95-13; REGON 364641671
Mała Nieszawka, ul. Liliowa 38, 87-103 Wielka Nieszawka
kom.668-156-167, e-mail: ats.biuro@wp.pl

VI. CZĘŚĆ RYSUNKOWA