

PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU

| | | | |
|-----------------------|---|-------------|--|
| Inwestor: | Skarb Państwa Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Lubniewice ul. Jana Pawła II 34 69-210 Lubniewice | | |
| Jednostka projektowa: | PRACOWNIA PROJEKTOWO – USŁUGOWA LAKBUD-INWEST Leszek Pusy, ul. Sulęcińska 61 C, 66-400 Gorzów Wlkp. | | |
| Obiekt: | „LEŚNA” (DROGA P.POŻ. NR 7) STAŁA ORGANIZACJA RUCHU NA DRODZE LEŚNEJ NADLEŚNICTWO LUBNIEWICE, LEŚNICTWO RUDNICA | | |
| Branża: | Drogowa | | |
| | Imię i nazwisko | Specjalność | Podpis |
| Projektant: | mgr inż. Leszek Pusy | drogowa | Leszek Pusy <small>Elektronicznie podpisany przez Leszek Pusy Data: 2023.09.23 10:53:15 +0200</small> |
| Data: | 09.2023 r. | Egz. nr : | |

SPIS ZAWARTOŚCI

CZĘŚĆ OPISOWA

| | |
|---|----------|
| 1. PRZEDMIOT OPRACOWANIA..... | 3 |
| 2. CEL I ZAKRES OPRACOWANIA..... | 3 |
| 2.1. Cel opracowania | 3 |
| 2.2. Zakres opracowania | 3 |
| 2.3. Lokalizacja inwestycji | 3 |
| 2.4. Przewidywany termin wprowadzenia stałej organizacji ruchu - 24.11.2023r..... | 3 |
| 3. PODSTAWA OPRACOWANIA | 3 |
| 4. CHARAKTERYSTYKA DROGI I RUCHU NA DRODZE | 4 |
| 4.1. Stan istniejący | 4 |
| 4.2. Sieci uzbrojenia terenu | 4 |
| 5. OZNAKOWANIE | 4 |
| 5.1. Projektowane oznakowanie pionowe | 4 |
| 6. ZAKRES ROBÓT..... | 4 |
| 7. UWAGI OGÓLNE | 5 |

CZĘŚĆ RYSUNKOWA

| | | | | |
|-----------------------------|---|---------------------|----------------|----------------|
| 1. PLAN ORIENTACYJNY | | - | RYS. 1. | |
| 2. PLAN SYTUACYJNY | - | SKALA 1:3500 | - | RYS. 2. |
| 3. SZCZEGÓŁY | | - | RYS 3. | |

CZĘŚĆ OPISOWA

1. Przedmiot opracowania

Przedmiotem opracowania jest projekt stałej organizacji ruchu pn.;

„LEŚNA (DROGA P.POŻ. NR 7)“

STAŁA ORGANIZACJA RUCHU NA DRODZE LEŚNEJ

NADLEŚNICTWO LUBNIEWICE, LEŚNICTWO RUDNICA

2. Cel i zakres opracowania

2.1. Cel opracowania

Celem opracowania jest wprowadzenie stałej organizacji ruchu dla odcinka drogi leśnej udostępnionej dla ruchu pojazdów. Oznakowanie będzie informować użytkowników o zasadach poruszania się na udostępnionym odcinku drogi leśnej oraz wskazywać początek udostępnionego odcinka drogi.

2.2. Zakres opracowania

Zakres opracowania obejmuje wykonanie oznakowania pionowego na przedmiotowym odcinku drogi leśnej oraz na skrzyżowaniach w zakresie terenu należącego do Nadleśnictwa.

2.3. Lokalizacja inwestycji

Inwestycja zlokalizowana jest na terenie Nadleśnictwa Lubniewice

- leśnictwo Rudnica, oddział nr 17.

Droga za pośrednictwem drogi gminnej łączy się z drogą gminną 0013/F i drogą gminną 00132F

2.4. Przewidywany termin wprowadzenia stałej organizacji ruchu - 24.11.2023r.

3. Podstawa opracowania

- *Zamówienie z dnia 14.09.2023r. Zn. spr.: S.271.1.14.2023 wystawione przez Nadleśnictwo Lubniewice, ul. Jana Pawła II 34, 69-210 Lubniewice dla PRACOWNI PROJEKTOWO – USŁUGOWEJ LAKBUD-INWEST Leszek Pussty ul. Sulęcińska 61C 66-400 Gorzów Wlkp.*
- *Zarządzenie nr 36 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z dnia 28 maja 2021r w sprawie wytycznych dotyczących korzystania z dróg leśnych, a także ich oznakowania i udostępniania dla ruchu pojazdami silnikowymi, zaprzęgowymi i motorowerami*
- *Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003 roku w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczania na drogach. (Dz. U. nr 220, poz. 2181) wraz z załącznikami 1, 2, 3, 4.*
- *Rozporządzenie Ministra Infrastruktury oraz Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 31 lipca 2002 roku w sprawie znaków i sygnałów drogowych. (Dz. U. z dnia 12 października 2002r.)*
- *Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem*
- *Wizja lokalna.*

-
- Mapa w skali 1:3500

4. Charakterystyka drogi i ruchu na drodze

4.1. Stan istniejący

Przedmiotowy odcinek o długości około 590 mb drogi leśnej posiada nawierzchnię twarda, ulepszona, bitumiczna. Szerokość drogi wynosi około 5,00. Droga przebiega przez tereny leśne o płaskim ukształtowaniu terenu. Występują zjazdy na działki leśne. W pasie otaczającym drogę występują drzewa iglaste i liściaste.

4.2. Sieci uzbrojenia terenu

Brak danych.

5. Oznakowanie

5.1. Projektowane oznakowanie pionowe

Droga leśna 10320002 L30/07

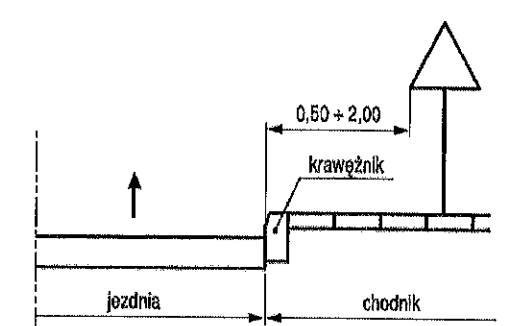
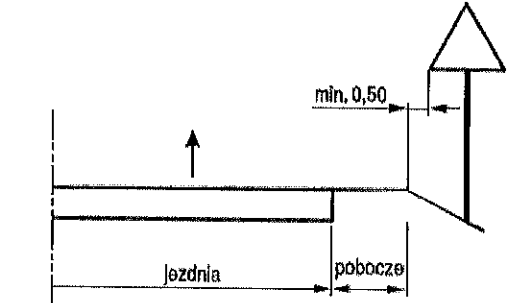
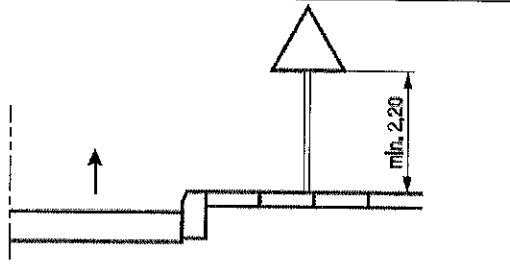
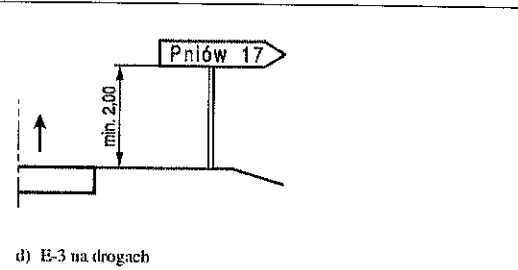
- km 0+000 – granica pasa drogowego drogi gminnej 0013/F zgodnie z planem sytuacyjnym rys. 2 oraz rys.3 punkt 1
- km 0+020 strona prawa tablica TL-2- zgodnie z planem sytuacyjnym rys. 2 oraz rys.3 punkt 1
- km 0+025 strona prawa na jednym słupku D -52 wraz z B-33(30km/h), na odwrócie D-53 - zgodnie z planem sytuacyjnym rys. 2 oraz rys.3 punkt 1
- D15 – przystanek autobusowy (istniejący) strona prawa - zgodnie z planem sytuacyjnym rys. 2
- D15 – przystanek autobusowy (istniejący) strona lewa - zgodnie z planem sytuacyjnym rys.
- km 0+000 – granica pasa drogowego drogi gminnej 00132F zgodnie z planem sytuacyjnym rys. 2 oraz rys.3 punkt 2
- km 0+020 strona prawa tablica TL-2- zgodnie z planem sytuacyjnym rys. 2 oraz rys.3 punkt 2
- km 0+025 strona prawa na jednym słupku D -52 wraz z B-33(30km/h), na odwrócie D-53 - zgodnie z planem sytuacyjnym rys. 2 oraz rys.3 punkt 2

6. Zakres robót

Ustawienie oznakowania pionowego w tym:

- oznakowanie prowadzonych robót,
- roboty przygotowawcze,
- wyznaczenie miejsc wbudowania znaków,
- ustawienie słupków z rur stalowych,
- przymocowanie tablic znaków drogowych do słupków.

Wykonawca robót jest odpowiedzialny za jakość ich wykonania oraz za zgodność z ustaleniami projektowymi. Szczegółowe wymagania dotyczące robót podano w Szczegółowej Specyfikacji Technicznej.

| | |
|--|--|
|  |  |
| <p>Rys. 1 Odległość znaków od krawędzi jezdni na ulicy</p> | <p>Rys. 2 Odległość znaków od krawędzi jezdni na drodze</p> |
|  |  <p>d) E-3 na drogach</p> |
| <p>Rys. 3 Wysokość umieszczania znaków kategorii A, B, C, D, F, G</p> | <p>Rys. 4 Wysokość umieszczania tablic kategorii E</p> |

Znaki pionowe, poziome oraz urządzenia bezpieczeństwa ruchu należy stosować i ustawiać zgodnie z załącznikami nr 1,2,3,4 do Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003 roku w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczania na drogach. (Dz. U. nr 220, poz. 2181)

7. Uwagi ogólne

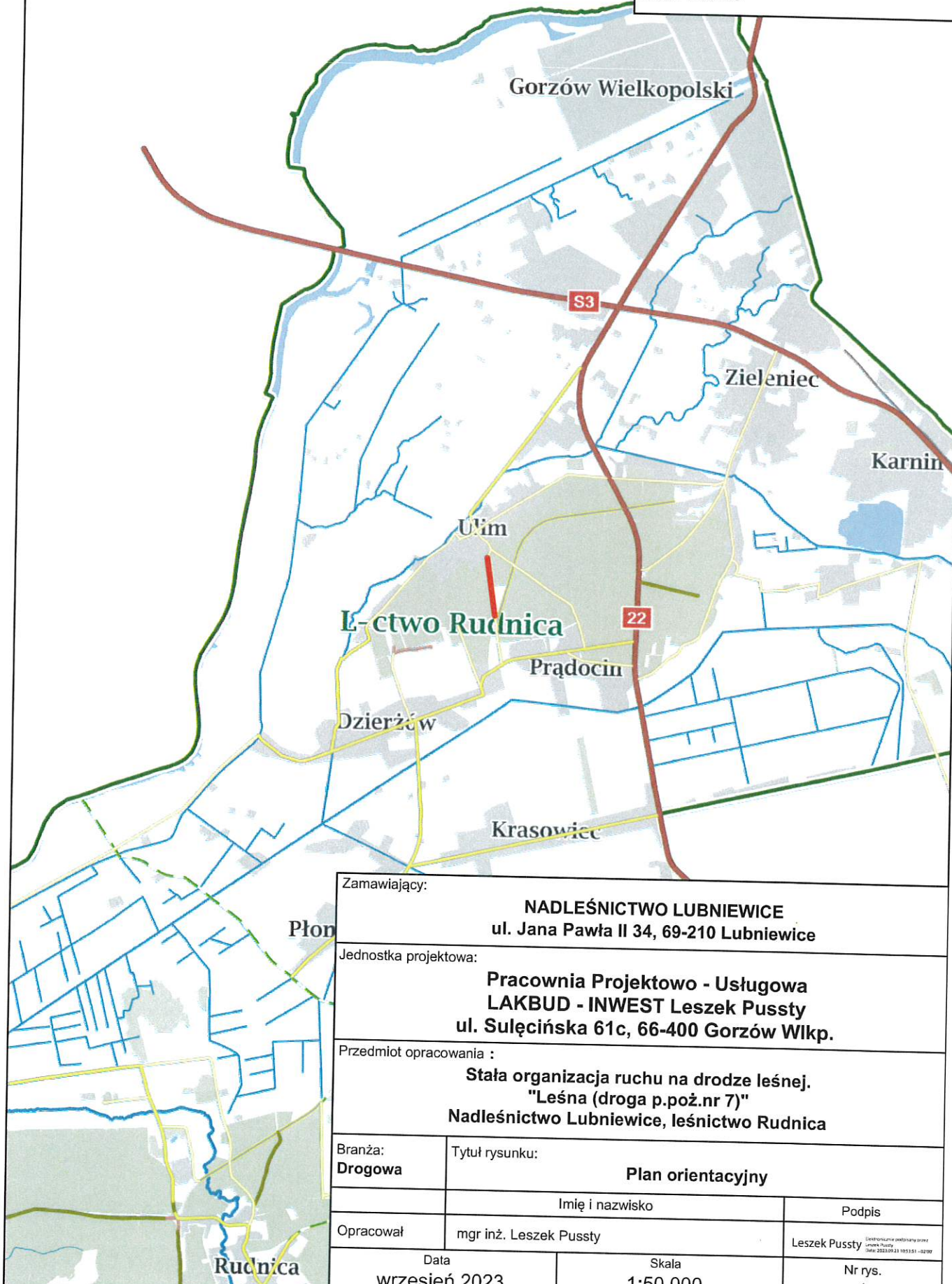
Wszystkie prace należy przeprowadzić zgodnie z obowiązującymi Polskimi Normami, przepisami, uzgodnieniami, tabelami przedmiarowymi i specyfikacjami technicznymi. Wyznaczenie lokalizacji znaków pionowych wykonać zgodnie z planem sytuacyjnym oraz w uzgodnieniu z Przedstawicielem Nadleśnictwa Lubniewice

Prace związane z realizacją niniejszego opracowania powinny być przeprowadzone na podstawie zatwierdzonego projektu organizacji ruchu przez zarządcę drogi.

Opracował
Leszek Pussty

Udostępnienie drogi do ruchu publicznego o długości 590 m

Stan na: 14-09-2023
Skala 1:50000





| | |
|---|--|
| Zamawiający: NADLEŚNICTWO LUBNIEWICE ul. Jana Pawła II 34, 69-210 Lubniewice | |
| Jednostka projektowa: Pracownia Projektowo - Usługowa LAKBUD - INWEST Leszek Pussty ul. Sulęcińska 61c, 66-400 Gorzów Wlkp. | |
| Przedmiot opracowania : Stała organizacja ruchu na drodze leśnej. "Leśna (droga p.poz.nr 7)" Nadleśnictwo Lubniewice, leśnictwo Rudnica | |
| Branża: Drogowa | Tytuł rysunku: Plan orientacyjny |
| Imię i nazwisko | |
| Podpis | |
| Opracował | mgr inż. Leszek Pussty |
| Leszek Pussty <small>Elektronizacja i podpisywanie Lubniewice, 14.09.2023 Data: 2023.09.23 10:53:51 - 02/07</small> | |
| Data wrzesień 2023 | Skala 1:50 000 |
| Nr rys. 1 | |

Udostępnienie drogi do ruchu publicznego o długości 590 m

Stan na: 14-09-2023
Skala 1:3500

Rodzaje dróg

-  Gminna
-  Główna
-  Leśny szlak stały
-  Gminy

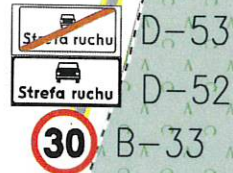


17

istn. D-15



pl. sport.
istn. D-15



TL-2



001324/1F

324F

ul. Granitowa

2

ul. Leśna

N1F

Zamawiający:

NADLEŚNICTWO LUBNIEWICE
ul. Jana Pawła II 34, 69-210 Lubniewice

Jednostka projektowa:

Pracownia Projektowo - Usługowa
LAKBUD - INWEST Leszek Puszy
ul. Sulęcińska 61c, 66-400 Gorzów Wlkp.

Przedmiot opracowania:

Stacja organizacja ruchu na drodze leśnej.
"Leśna (droga p.poż.nr 7)"
Nadleśnictwo Lubniewice, leśnictwo Rudnica

Tytuł rysunku:

Stacja organizacja ruchu

Podpis

Leszek Puszy

Uwaga: Podpisany przez
Data: 2023.09.14 10:59

Nr rys.

2

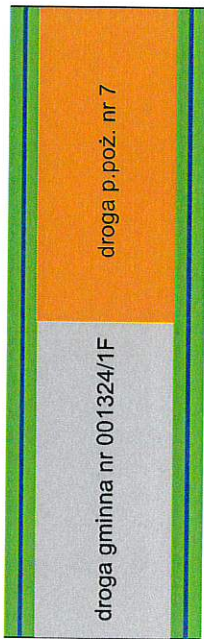
Data

wrzesień 2023

Skala

1:3 500

1



D-52 łącznie z B-33
ŁS-D

Tablica TL-2

D-52 łącznie z B-33
ŁS-D

Tablica TL-2

2



LEGENDA:

Tablica TL-1



D-52 łącznie z B-33 od strony wjazdu na drogę leśną (na jednym słupku)

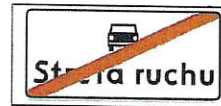


D-52

D-53 od strony wjazdu na drogę leśną (na odwrocie D-52 na jednym słupku)



B-33



D-53

Tablica TL-2



| | | |
|---|---|--|
| Zamawiający: NADLEŚNICTWO LUBNIEWICE ul. Jana Pawła II 34, 69-210 Lubniewice | | |
| Jednostka projektowa: Pracownia Projektowo - Usługowa LAKBUD - INWEST Leszek Pusy ul. Sulęcińska 61c, 66-400 Gorzów Wlkp. | | |
| Przedmiot opracowania : Stała organizacja ruchu na drodze leśnej. "Leśna (droga p.poż.nr 7)" Nadleśnictwo Lubniewice, leśnictwo Rudnica | | |
| Branża: Drogowa | Tytuł rysunku: Stała organizacja ruchu - schematy | |
| | Imię i nazwisko | Podpis |
| Opracował | mgr inż. Leszek Pusy | Leszek Pusy <small>Informacje podpisany przez Leszek Pusy Data: 2023.09.23 10:56:43 432702</small> |
| Data wrzesień 2023 | Skala - | Nr rys. 3 |

