

PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU

Inwestor:	Skarb Państwa Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Ośno Lubuskie ul. Rzepińska 11 69-220 Ośno Lubuskie		
Jednostka projektowa:	PRACOWNIA PROJEKTOWO – USŁUGOWA LAKBUD-INWEST Leszek Pussty, ul. Sulęcińska 61 C, 66-400 Gorzów Wlkp.		
Obiekt:	„NA STRAŻACKIE” STAŁA ORGANIZACJA RUCHU NA DRODZE LEŚNEJ 10-23-0219. NADLEŚNICTWO OŚNO LUBUSKIE, LEŚNICTWO ŚWINIARY		
Branża:	Drogowa		
	Imię i nazwisko	Specjalność	Podpis
Projektant:	mgr inż. Leszek Pussty	drogowa	
Data:	06.2021 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 - 20.07.2021r.	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 1:3750	- RYS. 2.
3. SZCZEGÓŁY	-	RYS 3.

CZĘŚĆ OPISOWA

1. **Przedmiot opracowania**

Przedmiotem opracowania jest projekt stałej organizacji ruchu pn.;

„NA STAŻACKIE” STAŁA ORGANIZACJA RUCHU NA DRODZE LEŚNEJ 10-23-0219 I 10-23-0222. NADLEŚNICTWO OŚNO LUBUSKIE, LEŚNICTWO ŚWINIARY

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 Ośno Lubuskie:

- leśnictwo Świniary, oddział nr 660.

Droga łączy się z drogą wojewódzką DW 137

2.4. **Przewidywany termin wprowadzenia stałej organizacji ruchu - 20.07.2021r.**

3. **Podstawa opracowania**

- *Zamówienie nr 61/2021 wystawione przez Nadleśnictwo Ośno Lubuskie, ul. Rzepińska 11, 69-220 Ośno Lubuskie dla PRACOWNI PROJEKTOWO – USŁUGOWEJ LAKBUD-INWEST Leszek Pusy 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 1:3750*

4. Charakterystyka drogi i ruchu na drodze

4.1. Stan istniejący

Przedmiotowy odcinek o długości około 1048 mb drogi leśnej posiada nawierzchnię ulepszoną. Szerokość drogi wynosi od 3,5m do 6,0m z gruntowymi poboczami. Droga nie spełnia parametrów technicznych dla dróg gminnych w zakresie geometrii oraz zakresie nośności nawierzchni. Droga przebiega głównie przez tereny leśne o płaskim, częściowo pagórkowatym ukształtowaniu terenu. Występują zjazdy na działki leśne. W pasie otaczającym drogę występują drzewa iglaste i liściaste oraz krzewy.

4.2. Sieci uzbrojenia terenu

Brak danych

5. Oznakowanie

5.1. Projektowane oznakowanie pionowe

Droga leśna 10-23-0219

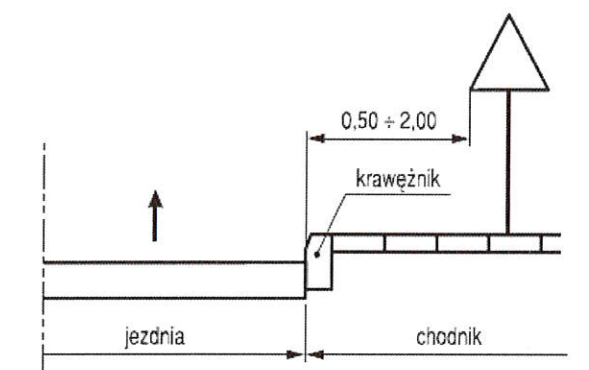
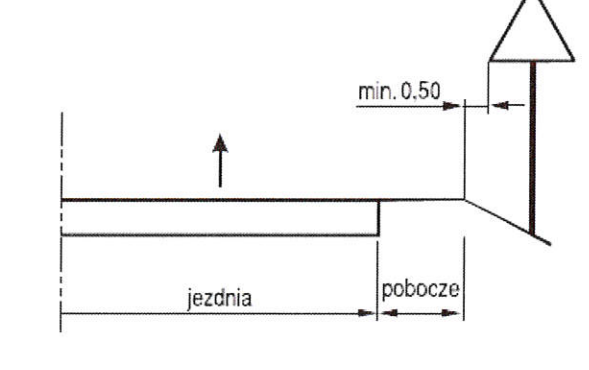
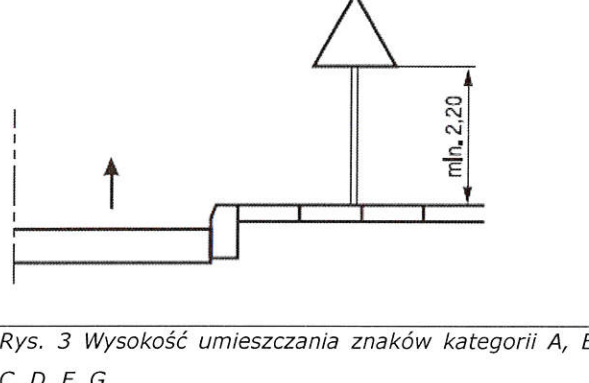
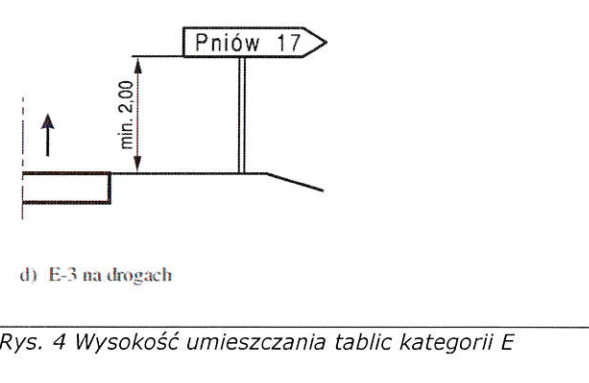
- km 0+000 – granica pasa drogowego drogi gminnej
- km 0+020 strona prawa tablica TL-2
- km 0+025 strona prawa na jednym słupku D -52 wraz z B-33(30km/h), na odwrócie D-53
- km 0+010 strona lewa - A-7 na wlocie podporządkowanym.
- tablica TL1 - zgodnie z planem sytuacyjnym rys. 2 oraz rys.3.2
- tablica TL1 - zgodnie z planem sytuacyjnym rys. 2 oraz rys.3.2
- tablica TL1 - zgodnie z planem sytuacyjnym rys. 2 oraz rys.3.3
- tablica TL1 - zgodnie z planem sytuacyjnym rys. 2 oraz rys.3.3
- drogowskaz - zgodnie z planem sytuacyjnym rys. 2 oraz rys.3.3
- tablica TL1 - zgodnie z planem sytuacyjnym rys. 2 oraz rys.3.2
- tablica TL1 - zgodnie z planem sytuacyjnym rys. 2 oraz rys.3.2

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)

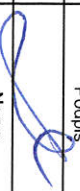
7. Uwagi ogólne

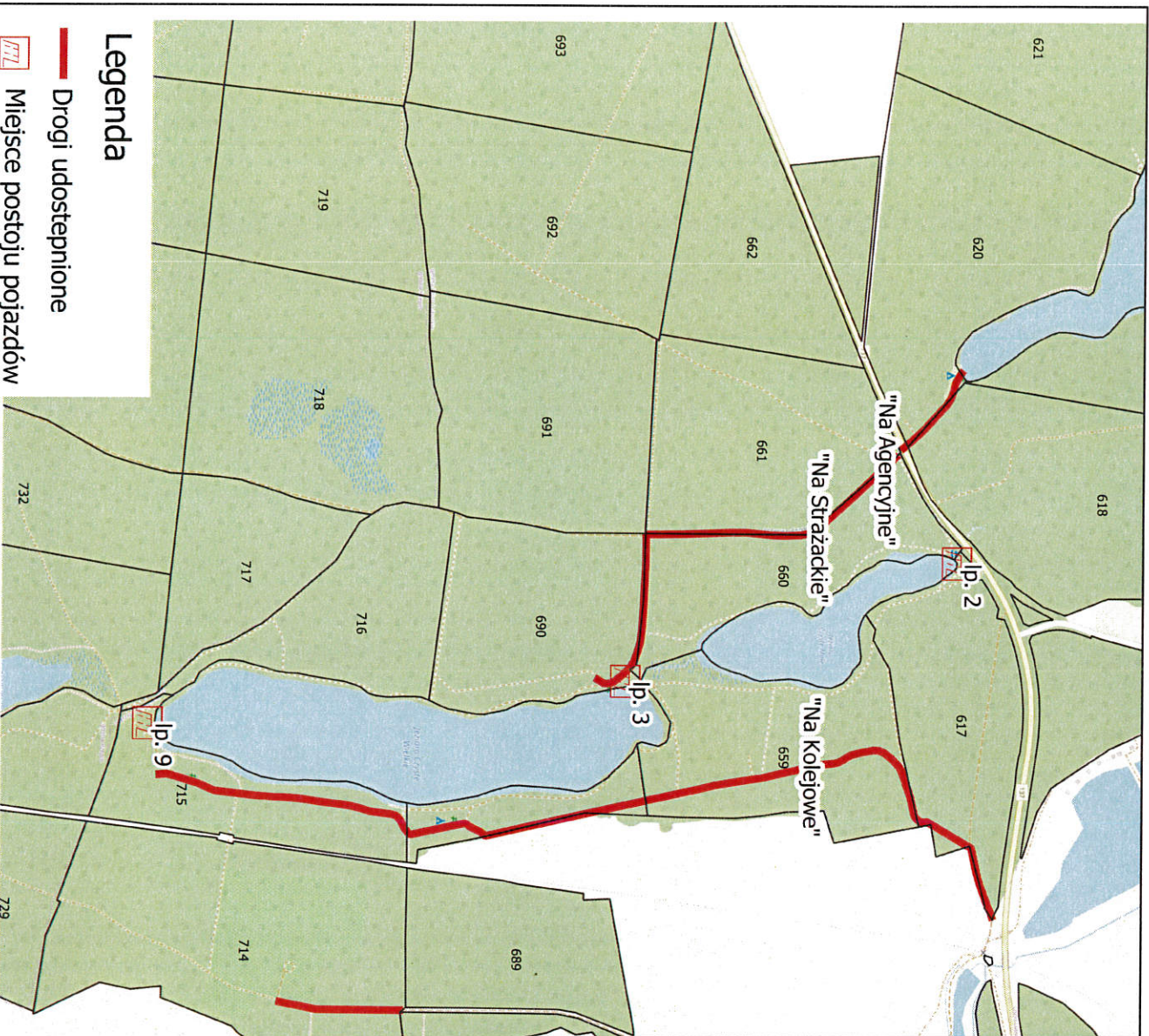
Wszystkie prace należy przeprowadzić zgodnie z obowiązującymi Polskimi Normami, przepisami, uzgodnieniami, tabelami przedmiarowymi i specyfikacjami technicznymi. Wyznaczenie lokalizacji znaków pionowych wykonać zgodnie z planem sytuacyjnym oraz w uzgodnieniu z Przedstawicielem Nadleśnictwa Ośno Lubuskie.

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


Opracował



Leszek Pussty

Zamawiający:			NADLEŚNICTWO OŚNO LUBUSKIE	
Jednostka projektowa:			ul. Rzepińska 11, 69-220 Ośno Lubuskie	
Przedmiot opracowania :			Pracownia Projektowo - Usługowa LAKBUD - INWEST Leszek Pusztę ul. Sulęcńska 61c, 66-400 Gorzów Wlkp.	
Branża:			"NA STRAŻACKIE" Stala organizacja ruchu na drodze leśnej. Nadleśnictwo Ośno Lubuskie, leśnictwo Świniały	
Drogowa		Tytuł rysunku:	Plan orientacyjny	
Opracował		Imię i nazwisko	Podpis	
mgr inż. Leszek Pusztę				
Data		Skala	Nr rys.	
czerwiec 2021		-	1	



Legenda

 Drogi udostępnione

 Miejsce postoiu pojazdów



Plan sytuacyjny
Nadleśnictwo O no Lubuskie
Stan na 25-06-2021



Tablica TL-2

Skala



b
5.09

Tablica TL-1



b
4.07

Tablica TL-1



b
3.83

droga leśna
10-23-02119

a
2.59

Zamawiający: NADLEŚNICTWO OŚNO LUBUSKIE ul. Rzeplińska 11, 69-220 Ośno Lubuskie		
Jednostka projektowa: Pracownia Projektowo - Usługowa LAKBUD - INWEST Leszek Pussty ul. Sulęcińska 61c, 66-400 Gorzów Wlkp.		
Przedmiot opracowania : "NA STRAŻACKIE" Stała organizacja ruchu na drodze leśnej. Nadleśnictwo Ośno Lubuskie, leśnictwo Świniary		
Branża: Drogowa	Tytuł rysunku: Stała organizacja ruchu	
Imię i nazwisko		Podpis
Opracował	mgr inż. Leszek Pussty	
Data czerwiec 2021	Skala 1:3750	Nr rys. 2



30
16.32

E-4

Miejscowość
"STRAŻACKIE"

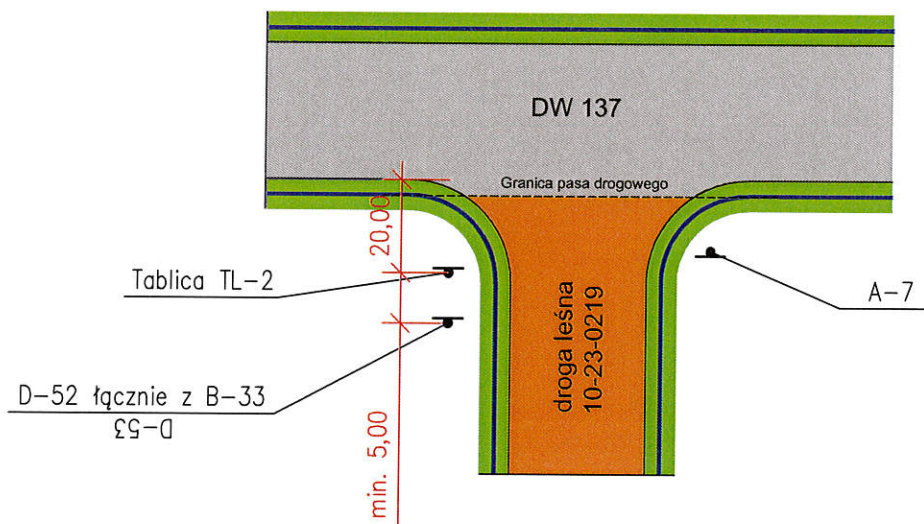
Tablica TL-1



Legenda:

- Droga publiczna
- Rowy
- Inne
- Droga leśna
- Leśnictwa
- Oddziały
- Nadleśnictwa
- Wydzielania
- Zbiornik wodny

1



LEGENDA:

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

Tablica TL-2

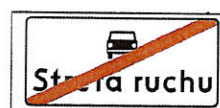


D-52



B-33

D-53 od strony wyjazdu na drogę leśną (na odwrócie D-52 na jednym słupku)



D-53

Zamawiający:

NADLEŚNICTWO OŚNO LUBUSKIE
ul. Rzepińska 11, 69-220 Ośno Lubuskie

Jednostka projektowa:

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

Przedmiot opracowania :

"NA STRAŻACKIE"
Stała organizacja ruchu na drodze leśnej.
Nadleśnictwo Ośno Lubuskie, leśnictwo Świniary

Branża:
Drogowa

Tytuł rysunku:

Stała organizacja ruchu - schemat nr 1

Opracował

Imię i nazwisko
mgr inż. Leszek Pussty

Podpis

Data

czerwiec 2021

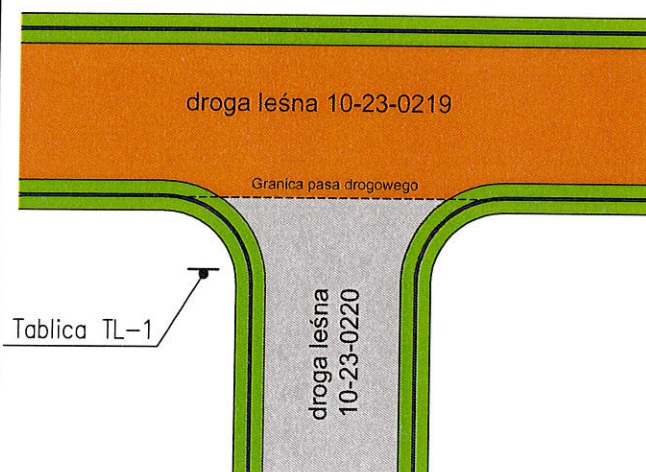
Skala

-

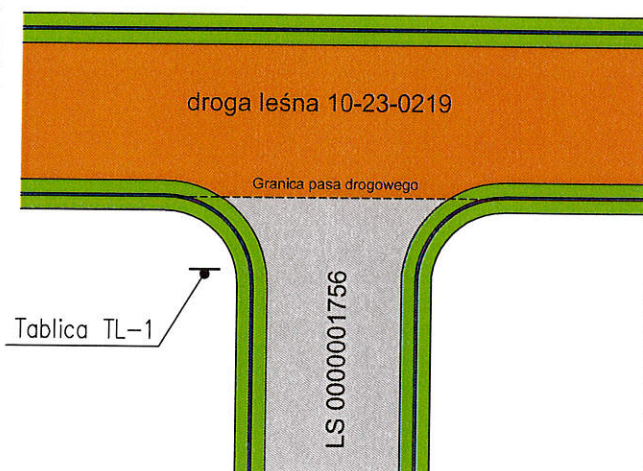
Nr rys.

3.1

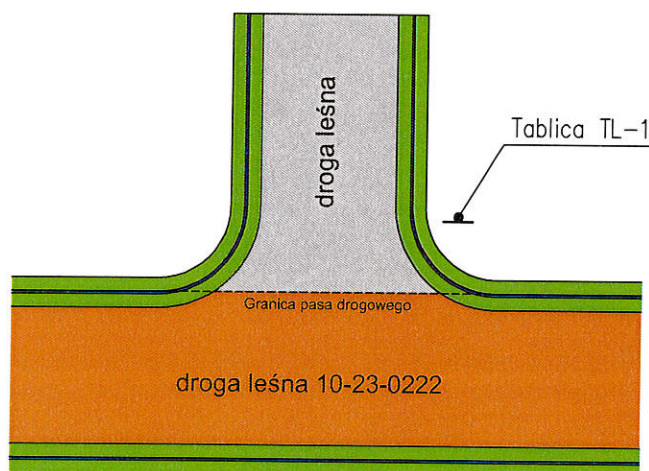
2



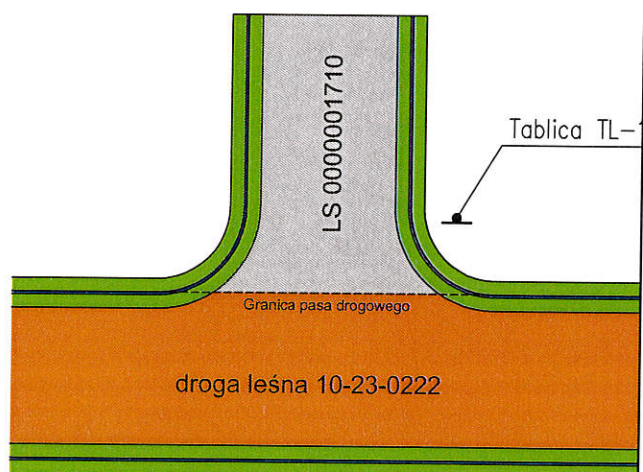
3



5



6



Tablica TL-1

LEGENDA:

Tablica TL-1



Zamawiający:

NADLEŚNICTWO OŚNO LUBUSKIE
ul. Rzepińska 11, 69-220 Ośno Lubuskie

Jednostka projektowa:

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

Przedmiot opracowania :

"NA STRAŻACKIE"
Stała organizacja ruchu na drodze leśnej.
Nadleśnictwo Ośno Lubuskie, leśnictwo Świniary

Branża:
Drogowa

Tytuł rysunku:

Stała organizacja ruchu - schemat nr 2, 3, 5, 6

Opracował

mgr inż. Leszek Pusy

Data

czerwiec 2021

Skala

-

Nr rys.

3.2

4

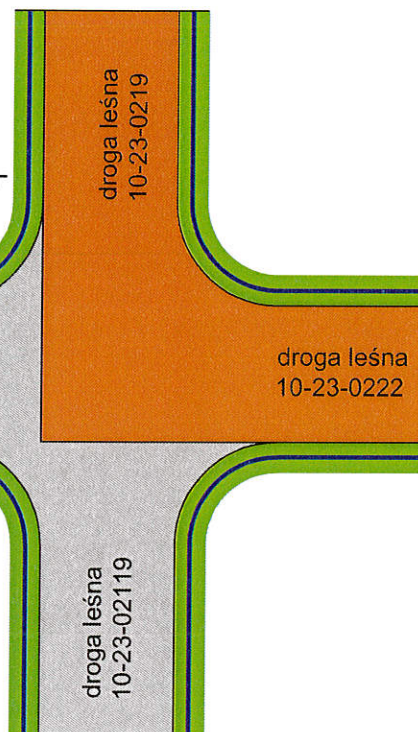
Drogowskaz
"Miejsce postoju
"STRAŻACKIE"

Tablica TL-1



LS 0000001775

Tablica TL-1



LEGENDA:

Tablica TL-1



E-4



Zamawiający:

NADLEŚNICTWO OŚNO LUBUSKIE
ul. Rzepińska 11, 69-220 Ośno Lubuskie

Jednostka projektowa:

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

Przedmiot opracowania :

"NA STRAŻACKIE"
Stała organizacja ruchu na drodze leśnej.
Nadleśnictwo Ośno Lubuskie, leśnictwo Świniary

Branża:
Drogowa

Tytuł rysunku:

Stała organizacja ruchu - schemat nr 4

Opracował

mgr inż. Leszek Pussty

Data

czerwiec 2021

Skala

-

Nr rys.

3.3