

Pracownia projektowa budownictwa komunikacyjnego



Tomasz Borowik ul. św. Jana Chrzciciela 47; 15-571 Białystok
tel.: 0-85 674 38 62; 0 660 694 333; e-mail: biuro@strada.bialystok.pl

NAZWA OPRACOWANIA: Przebudowa drogi gminnej nr 107095B położonej na działce ewidencyjnej nr 1137 oraz 1119 w ramach zagospodarowania poscaleniowego we wsi Tarnopol, gmina Narewka, powiat hajnowski.

ADRES: Droga gminna nr 107095B
działka nr 1137 oraz 1119 – obręb 0034 Tarnopol, gmina Narewka, powiat hajnowski

STADIUM: INWENTARYZACJA DRZEW DO WYCINKI

INWESTOR: Starosta Hajnowski
ul. Aleksego Zina 1
17-200 Hajnówka

OPRACOWAŁ	mgr inż. Tomasz Borowik PDL/0081/POOD/06	
-----------	---	--

Białystok, dnia 21.09.2020 r.



Europejski Fundusz Rolny na rzecz
Rozwoju Obszarów Wiejskich



Podlaskie



Program
Rozwoju
Obszarów
Wiejskich
na lata 2014-2020

Opis techniczny

1 Temat opracowania

Przedmiotem opracowania jest inwentaryzacja drzew do wycinki w ramach przebudowy drogi gminnej nr 107095B w miejscowości Tarnopol.

2 Położenie obiektu i zakres opracowania

Projektowana inwestycja zlokalizowana jest w pasie drogowym drogi gminnej nr 107095B na działce nr ewidencyjny 1137 oraz 1119. Projektowana inwestycja przebiega w sąsiedztwie kompleksu leśnego, użytków rolnych oraz łąk typowych dla obszarów wiejskich. Pobocza wzdłuż istniejącej drogi porasta trawa i drzewa. W stanie istniejącym droga posiada nawierzchnię żwirową szerokości 4,5-5,0 m.

Istniejący ruch na drodze reprezentowany jest głównie przez pojazdy lekkie oraz ciągniki i maszyny rolnicze mieszkańców pobliskich miejscowości skomunikowanych przedmiotową drogą

Inwentaryzacją objęto drzewa bezpośrednio kolidujące z projektowanym przebiegiem drogi oraz mogące stanowić zagrożenie dla bezpieczeństwa ruchu drogowego.

3 Istniejące drzewa przeznaczone do wycinki

Inwentaryzację zieleni wykonano wg stanu na miesiąc sierpień 2020 r.

Do wycinki przewidziano 24 drzewa, w tym 18 drzew liściastych i 6 drzew iglastych zlokalizowanych na działce drogowej nr ewidencyjny 1137 obręb 0034 Tarnopol, gmina Narewka, powiat hajnowski. Parametry drzew po weryfikacji obwodu pnia na wysokości 5 cm od ziemi określono ponownie ich obwód na wysokości 1,30 m od ziemi. Drzewa przeznaczone do usunięcia kolidują z przewidzianymi do wykonania robotami drogowymi związanymi z przebudową drogi gminnej nr 107095B oraz uniemożliwiają spełnienie warunków bezpieczeństwa po wykonaniu inwestycji. W wyniku przeprowadzonej inwentaryzacji nie stwierdzono występowania gatunków drzew prawnie chronionych. Większość drzew wykazuje cechy braku pielęgnacji.

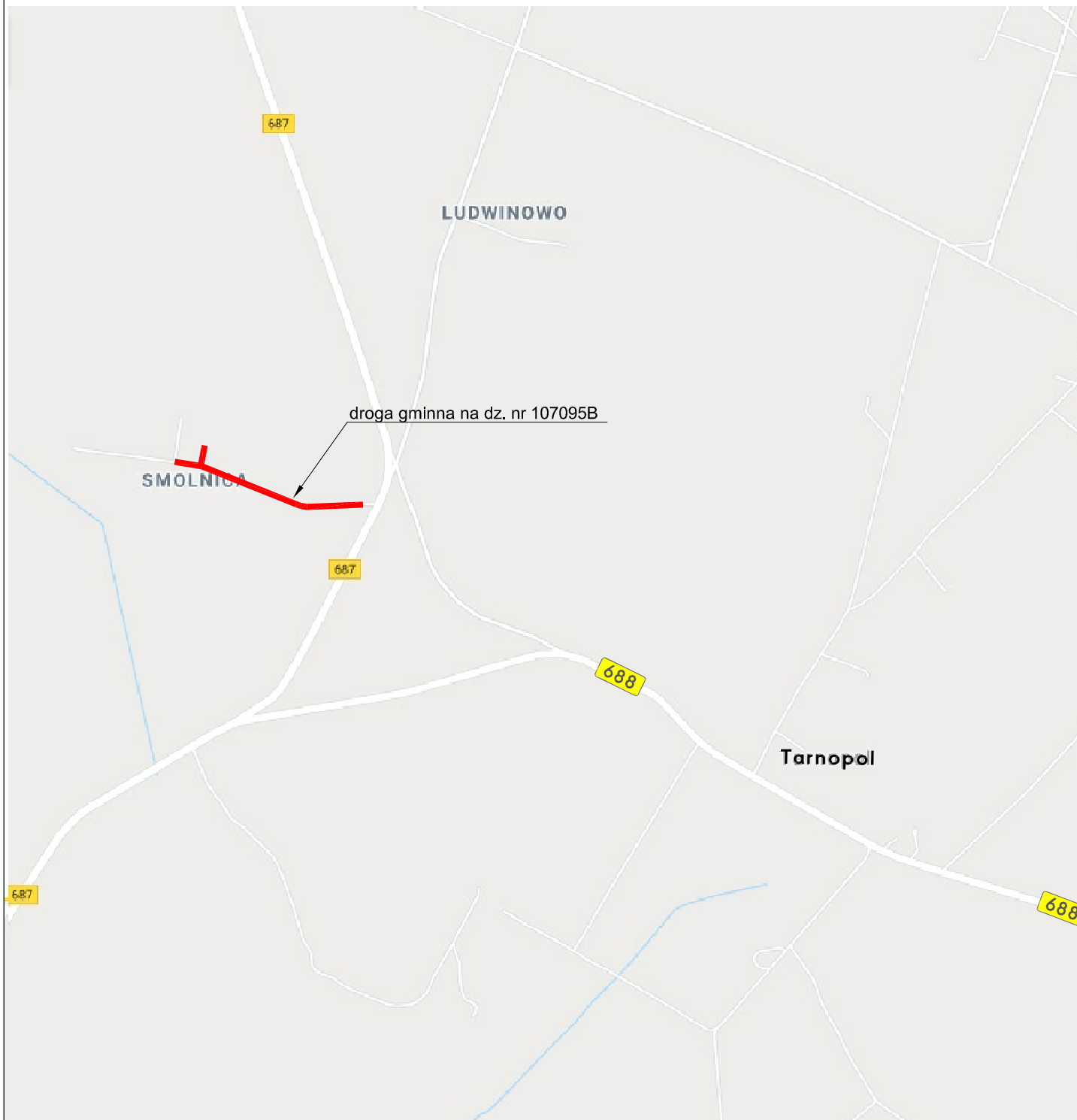
Drzewa przeznaczone do wycięcia oznaczono na załączonym projekcie zagospodarowania terenu Rys. 2.2 Plan sytuacyjny zagospodarowania terenu


Inwentaryzacja drzewostanu do wykarczowania

Lp	Gatunek drzewa	Średnica	Obwód	Ilość drzew/pni do wycięcia
1	świerk pospolity	16	50	1
2	topola czarna	65	204	1
3	olcha czarna	18	57	1
4	olcha czarna	16	50	1
5	brzoza brodawkowata	33	104	1
6	brzoza brodawkowata	28	88	1
7	brzoza brodawkowata	30	94	1
8	brzoza brodawkowata	28	88	1
9	brzoza brodawkowata	13	41	1
10	osika	16	50	1
11	sosna zwyczajna	48	151	1
12	świerk pospolity	22	69	1
13	sosna zwyczajna	47	148	1
14	brzoza brodawkowata	10	31	1
15	sosna zwyczajna	26	82	1
16	olcha czarna	30	94	1
17	świerk pospolity	19	60	1
18	olcha czarna	36	113	1
19	olcha czarna	38	119	1
20	olcha czarna	42	132	1
21	olcha czarna	46	144	1
22	jarzębina	20	63	1
23	jarzębina	18	57	1
24	olcha czarna	38	119	1
Suma drzew :				24

mgr inż. Tomasz Borowik
PDL/0081/POOD/06

Plan orientacyjny



Jednostka projektowa:	Pracownia projektowa budownictwa komunikacyjnego			
	 Tomasz Borowik ul. Jana Chrzciciela 47; 15-571 Białystok tel.: 085 674 38 62; 0 660 694 333 e-mail: bluro@strada.bialystok.pl			
Obiekt:	Przebudowa dróg gminnych w ramach zagospodarowania poscaleniowego we wsi Tarnopol, gmina Narewka, powiat hajnowski			
Adres:	Droga gminna nr 107095B położona na dz. nr 1137, 1119 w miejscowości Tarnopol	Data:	10.09.2020	
		Skala:	
Nazwa rysunku:	Plan orientacyjny	Numer rysunku:	2.1	
Autor opracowania:	Imię i Nazwisko / nr Upr. Bud.		Podpis	
	mgr inż. Tomasz Borowik PDL/0081/POOD/06			
	mgr inż. Krzysztof Aszurkiewicz PDL/0027/POOD/12			

Projekt zagospodarowania terenu skala 1:500

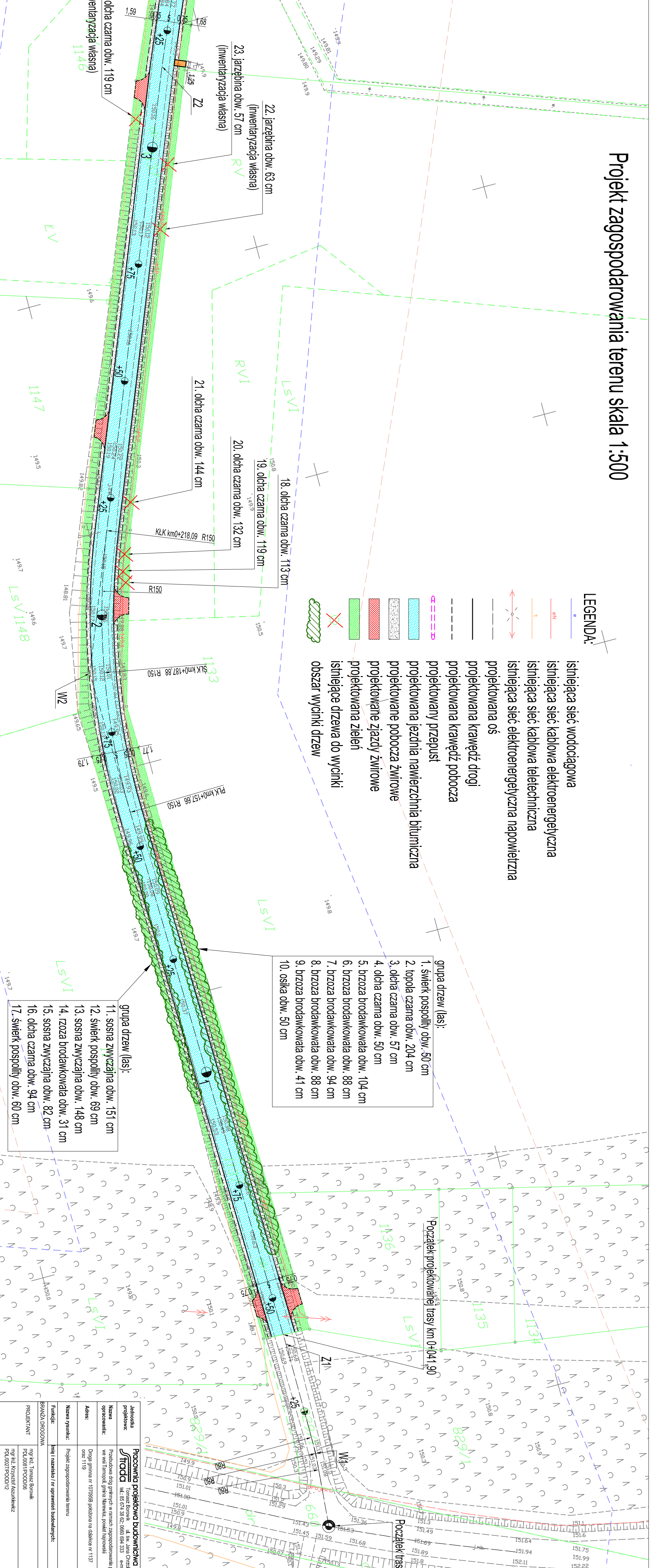
- LEGENDA:
- istniejąca sieć wodociągowa
 - istniejąca sieć kablowa elektroenergetyczna
 - istniejąca sieć kablowa teletechniczna
 - istniejąca sieć elektroenergetyczna napowietrzna
 - projektowana oś
 - projektowana krawężń drogi
 - projektowana krawężń pobocza
 - projektowany przepust
 - projektowana jezdnia nawierzchnia bitumiczna
 - projektowane pobocza żwirowe
 - projektowane zjazdy żwirowe
 - projektowana zielen
 - istniejące drzewa do wyinkni
 - obszar wyinkni drzew

grupa drzew (las):

- świerk pospolity obw. 50 cm
- topola czarna obw. 204 cm
- olcha czarna obw. 57 cm
- olcha czarna obw. 50 cm
- brzoza brodawkowata obw. 104 cm
- brzoza brodawkowata obw. 88 cm
- brzoza brodawkowata obw. 94 cm
- brzoza brodawkowata obw. 88 cm
- brzoza brodawkowata obw. 41 cm
- osika obw. 50 cm

grupa drzew (las):

- sosna zwyczajna obw. 151 cm
- świerk pospolity obw. 69 cm
- sosna zwyczajna obw. 148 cm
- izosa brodawkowata obw. 31 cm
- sosna zwyczajna obw. 82 cm
- olcha czarna obw. 94 cm
- świerk pospolity obw. 80 cm



Nazwa inwestycji	Początek projektowanej trasy nr 2 km0+000.00		
	Koniec projektowanej trasy nr 2 km0+450.00		
Nazwa wykonawcy	Branża Drogowia		
	mgr inż. Tomasz Borkowski		
Adres	ul. Jana Czarnieckiego 47, 15-571 Białystok		
	tel. 85 619 38 62, 85 619 38 63, e-mail: biuro@branza-drogiowa.pl		
Nazwa projektu	Projekt zagospodarowania terenu		
	Droga gminna nr 107099 położona na obszarze nr 1137		
Firma	Branża Drogowia		
	mgr inż. Tomasz Borkowski		
Data	21.08.2020		
	Skala: 1:500		
Numer projektu	22		
	Podpis:		