



„TRAFFIC” Pracownia Projektowa Dróg i Mostów mgr inż. Maciej Giers,
07 -410 Ostrołęka, ul. Gen. Roweckiego „Grot” 9/1, tel. 510-168-863
NIP 758 – 210 – 24 – 68, Regon 141928879

OPERAT DENDROLOGICZNY

Opracowanie:	BUDOWA CIĄGÓW PIESZYCH, DRÓG ROWEROWYCH ORAZ MIEJSC POSTOJOWYCH WRAZ Z BUDOWĄ OŚWIETLENIA ULICZNEGO WZDŁUŻ ULICY H. MODRZEJEWSKIEJ NA ODCINKU OD ULICY BURSZTYNOWEJ DO ULICY SIENKIEWICZA W OSTROŁĘCE W RAMACH POPRAWY FUNKCJONALNO – UŻYTKOWEJ TERENU OBJĘTEGO OPRACOWANIEM
Inwestor:	 MIASTO OSTROŁĘKA Plac generała Józefa Bema 1 07-410 Ostrołęka
Adres inwestycji:	DROGA GMINNA - ULICA HELENY MODRZEJEWSKIEJ ORAZ OBSZAR DZIAŁEK OSTROŁECKIEJ SPÓŁDZIELNI MIESZKANIOWEJ HALLERA 13 PRZYLEGAJĄCY DO PASA DROGOWEGO W/W ULICY W OSTROŁĘCE, DZIAŁKI O NR EWID. 21277/3, 51661/1, 51662/9, 51662/8, 51662/54, 51662/37, 51662/38, 51662/39, 51662/41, 51662/42, 51662/44, 51662/45, 51662/47, 51662/49, 51662/50, 51662/51, 51662/52, 51385/6, OSIEDLE SIENKIEWICZA, OBRĘB EWIDENCYJNY 5, JEDNOSTKA EWID. MIASTO OSTROŁĘKA

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

branża inżynieria ruchu:

projektant: mgr inż. Maciej Giers

Kategoria obiektu budowlanego:

XXV, XXVI

Kierownik Pracowni:

mgr inż. Maciej Giers

PROJEKT PODLEGA OCHRONIE PRAWA AUTORSKIEGO I JAKIEKOLWIEK
WYKORZYSTANIE TEGO OPRACOWANIA BEZ ZGODY AUTORA JEST NIEDOPUSZCZALNE

Ostrołęka, 28 kwiecień 2022r.

egz. nr

1

Drzewa wnioskowane do usunięcia, w łącznej liczbie 23 sztuk w tym 6 podlegających opłacie, wymienione w poniższej tabeli:

Lp.	Nr drzewa na mapie	Gatunek drzewa	Obwód* pnia na wysokości		Nr działki, obręb	Przyczyna zamierzonego usunięcia drzewa (np.: zły stan zdrowia, kolizja z inwestycją)
			130 cm	5 cm		
1	1	Lipa	31cm 13cm	47	51662/52 0005	Kolizja z projektowaną drogą rowerową
2	2	Jesion Wyniosły	72cm	93cm	51662/52 0005	Kolizja z projektowaną drogą rowerową
3	3	Lipa	59cm	73cm	51662/52 0005	Kolizja z projektowaną drogą rowerową
4	4	Jarząb Pospolity	38cm	45cm	51662/47 0005	Kolizja bryły korzeniowej z projektowanym ciągiem pieszym
5	5	Lipa	48cm	58cm	51662/47 0005	Kolizja bryły korzeniowej z projektowanym ciągiem pieszym
6	6	Klon Jesionolistny	46cm	55cm	51662/47 0005	Kolizja bryły korzeniowej z projektowanym ciągiem pieszym
7	7	Klon Jesionolistny	43cm	56cm	51662/47 0005	Kolizja bryły korzeniowej z projektowanym ciągiem pieszym
8	8	Klon Jesionolistny	41cm	53cm	51662/47 0005	Kolizja bryły korzeniowej z projektowanym ciągiem pieszym
9	9	Klon Jesionolistny	53cm	62cm	51662/47 0005	Kolizja bryły korzeniowej z projektowanym ciągiem pieszym
10	10	Klon Jesionolistny	49cm	58cm	51662/47 0005	Kolizja bryły korzeniowej z projektowanym ciągiem pieszym
11	11	Klon Jesionolistny	46cm	54cm	51662/47 0005	Kolizja bryły korzeniowej z projektowanym ciągiem pieszym
12	12	Klon Jesionolistny	41cm	52cm	51662/47 0005	Kolizja bryły korzeniowej z projektowanym ciągiem pieszym
13	13	Klon Jesionolistny	45cm	58cm	51662/47 0005	Kolizja bryły korzeniowej z projektowanym ciągiem pieszym
14	14	Klon Jesionolistny	44cm	53cm	51662/47 0005	Kolizja bryły korzeniowej z projektowanym ciągiem pieszym
15	15	Klon Jesionolistny	51cm 44cm	78cm	51662/44 0005	Kolizja z projektowanym ciągiem pieszym
16	16	Klon Jesionolistny	43cm 34cm 28cm	79cm	51662/44 0005	Kolizja z projektowanym ciągiem pieszym

17	17	Klon Jesionolistny	46cm	70cm	51662/44 0005	Kolizja z projektowanym ciągiem pieszym
			41cm			
			20cm			
18	18	Klon Jesionolistny	36cm	68cm	51662/44 0005	Kolizja z projektowanym ciągiem pieszym
			34cm			
19	19	Klon Jesionolistny	39cm	150cm	51662/44 0005	Kolizja z projektowanym ciągiem pieszym
			51cm			
			48cm			
			46cm			
20	20	Klon Jesionolistny	46cm	113cm	51662/41 0005	Kolizja z projektowaną drogą rowerową
			58cm			
			35cm			
21	21	Klon Jesionolistny	54cm	76cm	51662/41 0005	Kolizja bryły korzeniowej z projektowaną drogą rowerową
22	22	Czeremcha	38cm	47cm	51662/41 0005	Kolizja bryły korzeniowej z projektowaną drogą rowerową
23	23	Klon Jesionolistny	84cm	145cm	51662/37 0005	Kolizja z projektowaną drogą rowerową
			75cm			

* *Objaśnienia:*

obwód pnia drzewa mierzony na wysokości 130 cm lub 5 cm, a w przypadku gdy na tej wysokości drzewo:

- posiada kilka pni – obwód każdego drzewa

-nie posiada pnia – obwód pnia bezpośrednio poniżej korony drzewa

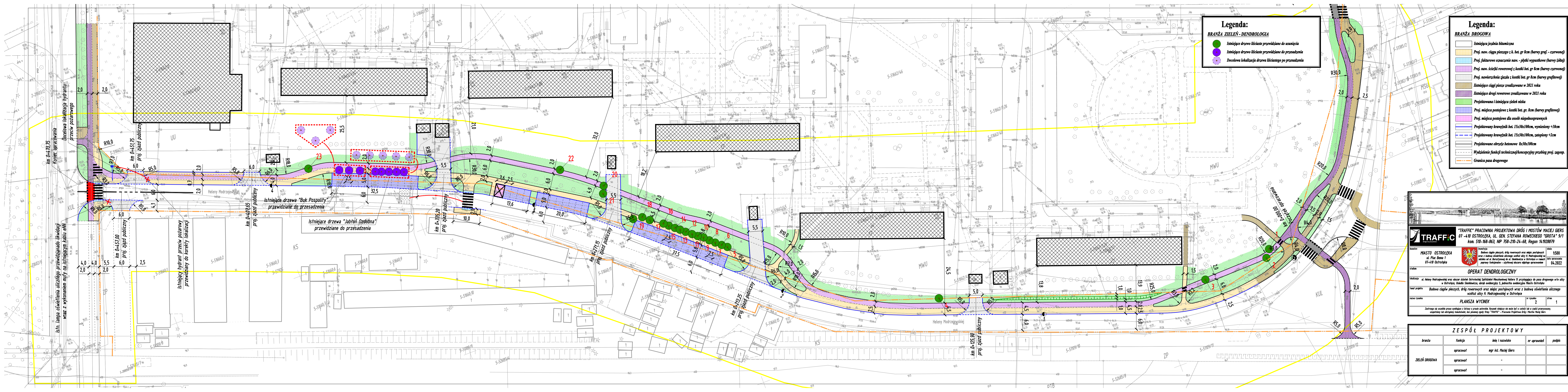
12.05.2022r.

.....

Data

.....

podpis wnioskodawcy lub pełnomocnika



Legenda:
BRANŻA ZIELEŃ - DENDROLOGIA

- Istniejące drzewo liściaste przewidziane do usunięcia
- Istniejące drzewo liściaste przewidziane do przesadzenia
- Docelowa lokalizacja drzewa liściastego po przesadzeniu

Legenda:
BRANŻA DROGOWA

- Istniejąca jeźdnia bitumiczna
- Proj. naw. ciągu pieszego z k. bet. gr 8cm (barwy graf. - czerwone)
- Proj. fakturowe oznaczenie naw. - płytki wypustkowe (barwy żółte)
- Proj. naw. ścieżki rowerowej z kostki bet. gr 8cm (barwy czerwonej)
- Proj. nawierzchnia zjazdu z kostki bet. gr 8cm (barwy grafiowej)
- Istniejące ciągi pieszego zrealizowane w 2021 roku
- Istniejące drogi rowerowe zrealizowane w 2021 roku
- Projekowana i istniejąca zielen niska
- Proj. miejsca postojowe z kostki bet. gr. 8cm (barwy grafiowej)
- Proj. miejsca postojowe dla osób niepełnosprawnych
- Projekowany krawężnik bet. 15x30x100cm, wysunięty +10cm
- Projekowany krawężnik bet. 15x30x100cm, zatopiony +2cm
- Projekowane obrzeże betonowe 8x30x100cm
- Wydzielenie funkcji technicznej/koncepcyjny przebieg proj. zagosp.
- Granica pasa drogowego

TRAFFIC "TRAFFIC" PRACOWNIA PROJEKTOWA DRÓG I MOSTÓW MACIEJ GIERS
ul. PLAC BENA 07-410 OSTROŁĘKA, UL. GEN. STEFANA ROWECKIEGO "GROTA" 9/1
kom. 510-168-863, NIP 758-210-24-68, Regon 141928879

inwestor: MIASTO OSTROŁĘKA
ul. Plac Bena 07-410 Ostrołęka

inwestycja: Budowa ciągów pieszych, dróg rowerowych oraz miejsc postojowych wraz z budową oświetlenia ulicznego wzdłuż ulicy H. Modrzejewskiej na odcinku od ul. Borzyszewskiej do ul. Świdnicka w Ostrołęce w ramach poprawy funkcjonalności - użyczenia obszaru objętego opracowaniem

skala: 1:500
data opracowania: 04.2022

OPERAT DENDROLOGICZNY
ul. Heleny Modrzejewskiej oraz obszar dookoła Szpitalnictwa Miejskiego Hali 13 przylegający do pasa drogowego w/w ulicy w Ostrołęce, Dzielnica Świdnicka, obszar ewidencyjny 5, jednostka ewidencyjna Miasto Ostrołęka

temat projektu: Budowa ciągów pieszych, dróg rowerowych oraz miejsc postojowych wraz z budową oświetlenia ulicznego wzdłuż ulicy H. Modrzejewskiej w Ostrołęce

nazwa rysunku: PLANASZA WYCINEK

nr rysunku: 2
stron: 1

Załącznik do projektu: Zestawienie drzew i krzewów do przesadzenia. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przekazywany, kopiowany lub udostępniany komukolwiek, bez pisemnej zgody Biura "TRAFFIC" - Pracownia Projektowa Dróg i Mostów Maciej Giers

ZESPÓŁ PROJEKTOWY				
branża	funkcja	imię i nazwisko	nr uprawnień	podpis
ZIELEŃ DROGOWA	opracował	mgr inż. Maciej Giers		
	opracował			
	opracował			