

**Spis załączników:**

<b>l.p.</b>	<b>Nazwa załącznika</b>
1.	Opinia ZUDP
2.	Wypis i wyrys z Miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego
3.	Opinia ZDP Mińsk Maz. dot. geometrii ul. Kołbielskiej
4.	Opinia Gminy Siennica dot. geometrii ul. Kołbielskiej
5.	Uzgodnienie konstrukcji nawierzchni
6.	Opinia dot. urządzeń obcych
7.	Opinia ZDP Mińsk Maz. dot. sposobu odwodnienia rejonu ul. Gnoińskich
8.	Gospodarka istniejącą zielenią
9.	Uzgodnienie gospodarki istniejącą zielenią

## Załącznik 1. Opinia ZUDP.

STAROSTWO POWIATOWE  
W MIŃSKU MAZOWIECKIM  
Zespół d/s Koordynacji Usytuowania  
Projektowanych Sieci Uzbrojenia Terenu  
05-300 Mińsk Mazowiecki  
ul. Kościuszki 3  
tel. (0-25) 759-87-50

Mińsk Mazowiecki dn. 27.05.2009 r.

G. 7442/451/2009

### OPINIA NR 451/2009

z dnia 21.05.2009 r.

w sprawie koordynacji usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu

Obiekt: Siennica, ul. Kolbielska

Przedmiot koordynacji: kanalizacja deszczowa

Inwestor: Zarząd Dróg Powiatowych w Mińsku Mazowieckim, ul. Warszawska 219, 05-300 Mińsk Mazowiecki

Zlecenie: z dnia 18.05.2009 r.

**Zespół d/s Koordynacji Usytuowania  
Projektowanych Sieci Uzbrojenia Terenu  
opiniuje pozytywnie projekt**

Jednocześnie informuje się, że:

1. Inwestor jest obowiązany zapewnić geodezyjne wyznaczenie, przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych, usytuowania obiektów budowlanych wymagających pozwolenia na budowę, a po zakończeniu ich budowy - dokonanie geodezyjnych pomiarów powykonawczych i sporządzenie związanej z tym dokumentacji.  
Geodezyjne pomiary powykonawcze sieci podziemnego uzbrojenia terenu, układanej w wykopach otwartych, należy wykonać przed ich zakryciem zgodnie z art. 27 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (j. t. z 2005 r. Dz. U. Nr 240, poz. 2047) oraz rozporządzeniem Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001 r. w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz. U. Nr 38, poz. 455).
2. W razie niezgodności zrealizowanej sieci uzbrojenia terenu z uzgodnionym projektem mapę z wynikami inwentaryzacji inwestor przedkłada niezwłocznie właściwemu organowi administracji architektoniczno-budowlanej, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001r. w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz. U. Nr 38, poz. 455).
3. Postępowanie niezgodne z w/w przepisami, podlega karze grzywny, orzekanej na podstawie przepisów o postępowaniu w sprawach o wykroczeniach (art. 48 ust.1 pkt 6 i ust. 2 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (j. t. z 2005r. Dz. U. Nr 240, 2027)).
4. Należy uzyskać zezwolenie na wykonanie robót w pasie drogowym zgodnie z art. 40 ustawy z dnia 21 marca 1985 roku o drogach publicznych (j. t. 2004 r. Dz. U. Nr 2004, poz. 2086).

Zgodnie z § 13 Rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2

kwietnia 2001r. w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz. U. Nr 38, poz. 455) uzgodnienie usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu zachowuje ważność przez okres 3 lat od dnia wydania opinii.

Natomiast traci ważność w przypadku, gdy inwestor albo organy administracji architektoniczno-budowlanej lub nadzoru budowlanego powiadomią zespół o utracie ważności, zmianie lub uchyleniu decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu, zatwierdzeniu projektu budowlanego oraz pozwoleniu na budowę.

Załączniki:

1. Mapa numeryczna w skali 1:500

Z up. Starosty  
Krzysztof Milk  
Przewodniczący Zespołu ds. Koordynacji  
Usytuowania Projektowanych Sieci Uzbrojenia Terenu





## Załącznik 2. Wypis i wyrys z Miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego.

URZĄD GMINY  
05-332 Siennica  
woj. mazowieckie

Nr PDS-7327-9/2009

Siennica, dnia 11.02.2009 r.

Gmina Siennica  
ul. Kolbielska 1  
05-332 Siennica

### WYPIS ZE ZMIANY MIEJSCOWEGO PLANU OGÓLNEGO ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO GMINY SIENNICA

Zgodnie z Uchwałą Nr VII/62/03 Rady Gminy w Siennicy z dnia 28 sierpnia 2003 r. w sprawie uchwalenia zmiany miejscowego planu ogólnego zagospodarowania przestrzennego gminy Siennica (Dz. Urz. Woj. Mazowieckiego Nr 266, poz. 7004 z dnia 17 października 2003 r.) – Urząd Gminy w Siennicy stwierdza, że działka nr ew. 170 znajdująca się we wsi Siennica stanowi drogę powiatową nr 36267 Kolbiel – Siennica oznaczoną na rysunku planu symbolem 6KZ.  
Ustalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Siennica dla powyższej działki są następujące:

#### „Rozdział VI Komunikacja

##### § 62

1. Plan wyznacza tereny podstawowego układu komunikacyjnego gminy, który tworzą:
  - 1) droga wojewódzka, oznaczona na rysunku planu symbolem KG,
  - 2) obwodnica wsi gminnej Siennica, oznaczona na rysunku planu symbolem KG<sub>1</sub>,
  - 3) drogi powiatowe, oznaczone na rysunku planu symbolami 1KZ - 8 KZ,
  - 4) drogi gminne, oznaczone na rysunku planu symbolami: 1KL - 6KL, 1KD -21 KD,
  - 5) linia kolejowa Tłuszcz - Pilawa.
2. Plan ustala dla terenu, o którym mowa w ust. 1 pkt 2 (obwodnicy):
  - 1) warunki zabudowy i zagospodarowania terenu, zostaną określone na etapie opracowania projektu budowlanego,
  - 2) zakaz urządzania zjazdów,
  - 3) realizacja skrzyżowań z innymi drogami wyłącznie w miejscach wyznaczonych na rysunku planu,
  - 4) dopuszczenie korekty trasy obwodnicy wynikającej z projektu budowlanego.
3. Podstawowy układ komunikacyjny uzupełniają wyznaczone planem tereny dróg wewnętrznych oznaczone na rysunku planu symbolem KDw, umożliwiające powiązania z układem podstawowym oraz obsługujące przyległe zagospodarowania.
4. Plan ustala:
  - 1) kategorie, przebiegi i klasy dróg w tabeli ustaleń komunikacyjnych - kolumny 2, 3 i 4,
  - 2) szerokości dróg w liniach rozgraniczających oraz zalecane szerokości jezdni w tabeli ustaleń komunikacyjnych - kolumny 5 i 6,
  - 3) nieprzekraczalne linie zabudowy w tabeli ustaleń komunikacyjnych - kolumna 7,
  - 4) ograniczenie obsługi komunikacyjnej nowych terenów przeznaczonych pod zabudowę bezpośrednio drogą wojewódzką nr 802,
  - 5) zachowanie przekroju ulicznego dla dróg na terenie zwartej zabudowy,
  - 6) zakończenie nieprzelotowego przebiegu dróg klasy D, zawrotką o wymiarach 12,5 m x 12,5 m,
  - 7) tereny kolejowe, oznaczone na rysunku planu symbolem KK w istniejących liniach

- rozgraniczających,
- 8) nieprzekraczalną linię zabudowy mieszkaniowej od granicy terenów kolejowych - 30m, z uwzględnieniem rygorów zawartych w przepisach szczególnych.
  5. Plan nakazuje zapewnienie odpowiedniej ilości miejsc parkingowych na własnym terenie, przyjmując dla budynków jednorodzinnych - minimum 1 miejsce parkingowe, dla biur i handlu - 3 miejsca parkingowe na 100 m<sup>2</sup> powierzchni użytkowej.
  6. Plan dopuszcza:
    - 1) na terenach zwartej zabudowy zmniejszenie szerokości w liniach rozgraniczających dróg: klasy L do 12,0 m i klasy D do 10,0 m,
    - 2) w szczególnie uzasadnionych przypadkach, sytuowanie budynków w odległości mniejszej, niż zawarte w kolumnie 7 tabeli ustaleń komunikacyjnych, pod warunkiem zachowania aktualnych przepisów o drogach publicznych, a także uzyskania zgody zarządcy drogi,
    - 3) realizację ścieżek rowerowych w liniach rozgraniczających dróg.
  7. Plan ustala, że przy wydzielaniu działek geodezyjnych przeznaczonych pod drogi i ulice oraz na poszerzenie dróg i ulic, należy zachować narożne ścieżki linii rozgraniczających na skrzyżowaniach:
    - 1) 10 m x 10 m przy skrzyżowaniach dróg klasy G i Z z drogami klasy L lub D,
    - 2) 6 m x 6 m przy skrzyżowaniach dróg klasy L lub D z drogami klasy L lub D.
 Nakaz ten, nie dotyczy sytuacji uzasadnionej względami technicznymi lub ochroną drzewostanu."

**Tabela ustaleń komunikacyjnych**

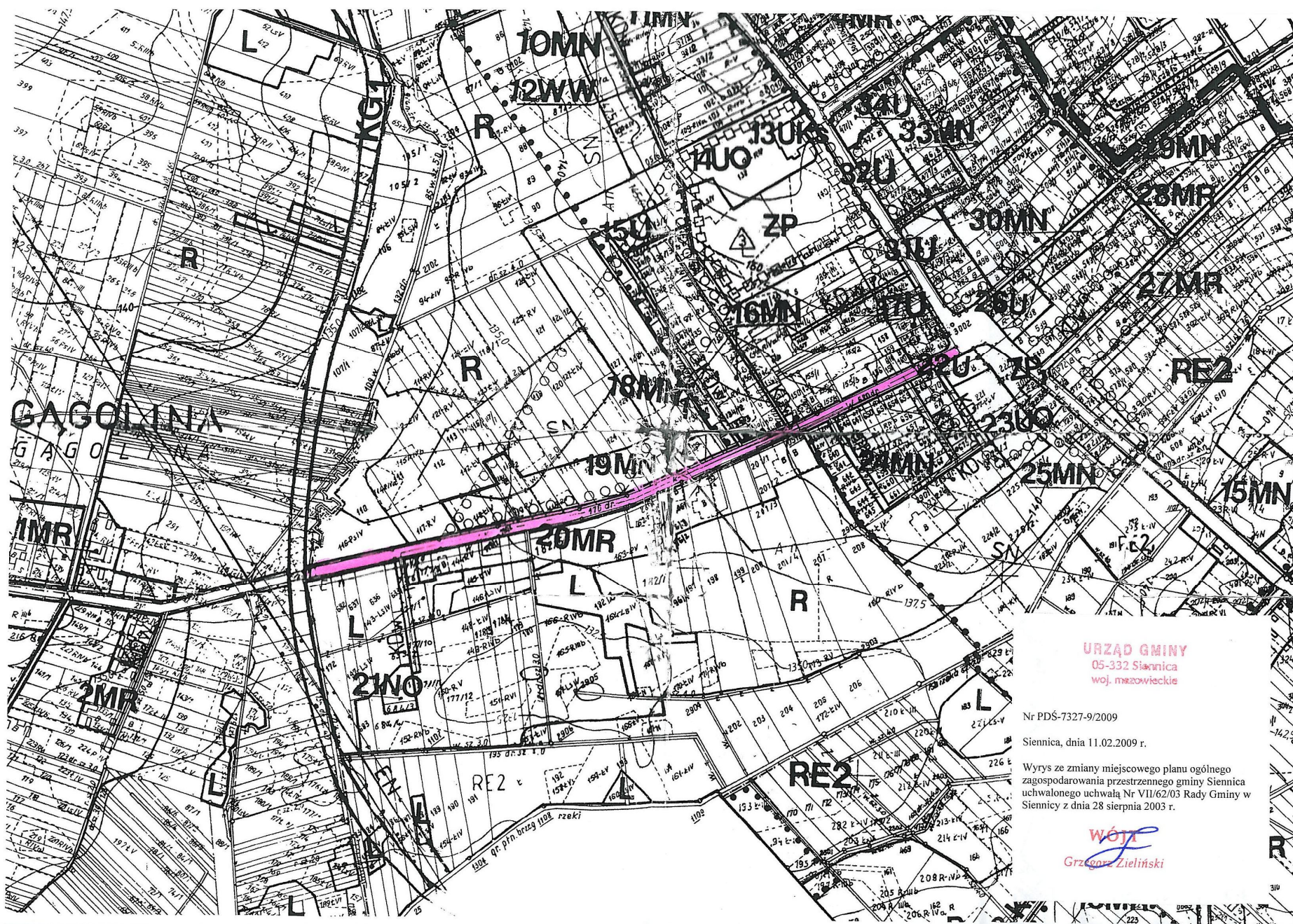
L.p.	Oznaczenie ciągu na planie	Kategoria drogi - określenie przebiegu	Klasa drogi	Szerokość w liniach rozgraniczających w m	Szerokość jezdni w m	Nieprzekraczalna linia zabudowy od zewnętrznej krawędzi jezdni w m
1	2	3	4	5	6	7
8.	6 KZ	Droga powiatowa nr 36267 Kolbiel – Siennica	Z	20.0	6.0	20.0

Sporządził :  
podinsp. ds. ochrony środowiska, planowania  
przestrzennego i drogownictwa  
Konrad Michalik tel. /025/ 757-20-20 w.19

**WÓJT**  
*Grzegorz Zieliński*



Projekt Architektoniczno - Budowlany dla dokumentacji projektowej budowy chodników i przebudowy nawierzchni  
ul. Kolbielskiej w Siennicy



URZĄD GMINY  
05-332 Siennica  
woj. mazowieckie

Nr PDŚ-7327-9/2009

Siennica, dnia 11.02.2009 r.

Wyrus ze zmiany miejscowego planu ogólnego  
zagospodarowania przestrzennego gminy Siennica  
uchwalonego uchwałą Nr VII/62/03 Rady Gminy w  
Siennicy z dnia 28 sierpnia 2003 r.

**WÓJ**  
Grzegorz Zieliński



### Załącznik 3. Opinia ZDP Mińsk Maz. dot. geometrii ul. Kolbielskiej

#### ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W MIŃSKU MAZOWIECKIM

05 – 300 MIŃSK MAZOWIECKI, ul. WARSZAWSKA 219  
Sekretariat: tel/fax (0-25) 758-28-91 Konto bankowe: ING BANK ŚLĄSKI S.A.  
Regon 711586700 O/Mińsk Maz.Nr 23 1050 1823 1000 0023 1299 1538

L.dz. ZDP.2/5443/535/2009.

Mińsk Mazowiecki, dnia 2009.03.30.

Biuro Projektowe „D-9”  
Krzysztof Nadany  
ul. Giermków 55 /1  
04-491 Warszawa

Dot.: Dokumentacji projektowej budowy chodników i przebudowy nawierzchni ul.  
Kolbielskiej w Siennicy

Zarząd Dróg Powiatowych w Mińsku Mazowieckim w odpowiedzi na pismo  
Nr 006/03/GSDP/2009 z dnia 23.03.2009r. dla zadania jak wyżej, opiniuje pozytywnie  
projekt geometryczny ul. Kolbielskiej w m. Siennica.

Dyrektor  
  
Andrzej Solonek

Załączniki:

1. Plan sytuacyjny w skali 1:500 – 1 egz.

Sprawę prowadzi :

Ilona Bogusz  
tel. 025.758.38.73



## **Załącznik 4. Opinia Gminy Siennica dot. geometrii ul. Kolbielskiej**

**Gmina Siennica**  
05-332 Siennica, ul. Kolbielska 1  
NIP 8222147162

Siennica, dnia 7.04.2009

IP 7020/7/2009

**Biuro Projektowe „D-9”**

**Krzysztof Nadany**

**ul. Giermków 55 lok. 1**

**04-491 Warszawa**

W odpowiedzi na pismo I.dz. 007/03/GSDP/2009 z dnia 23.03.2009 r. pozytywnie opiniuje przedstawiony projekt geometryczny ul. Kolbielskiej w m. Siennica przedstawiony na załącznikach graficznych.

*Kierownik Referatu  
ds. inwestycji i promocji*  
*mgr inż. Radosław Legat*

## Załącznik 5. Uzgodnienie konstrukcji nawierzchni

### ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W MIŃSKU MAZOWIECKIM

05 – 300 MIŃSK MAZOWIECKI, ul. WARSZAWSKA 219  
Sekretariat: tel/fax (0-25) 758-28-91 Konto bankowe: ING BANK ŚLĄSKI S.A.  
Regon 711586700 O/Mińsk Maz.Nr 23 1050 1823 1000 0023 1299 1538

L.dz. ZDP.2/5443/482/2009.

Mińsk Mazowiecki, dnia 2009.03. 18.

Biurowe Projektowe „D-9”  
Krzysztof Nadany  
ul. Giermków 55 /1  
04-491 Warszawa

Zarząd Dróg Powiatowych w Mińsku Mazowieckim w odpowiedzi na pismo  
Nr 005/03/GSDP/2009 z dnia 16.03.2009r. dot. „Dokumentacji projektowej budowy  
chodników i przebudowy nawierzchni ul. Kołbielskiej w Siennicy” opiniuje pozytywnie.

Dyrektor  
Andrzej Solonek

#### Załączniki:

1. Szczegóły technologiczne i konstrukcyjne – 1 egz.
2. Dokumentacja geotechniczna – 1 egz.

#### Sprawę prowadzi :

Ilona Bogusz  
tel. 025.758.38.73

## Załącznik 6. Opinia dot. urządzeń obcych

**Gmina Siennica**  
05-332 Siennica, ul. Kolbielska 1  
NIP 8222147162

Siennica, dnia 7.04.2009

IP 7020/9/2009

**Biuro Projektowe „D-9”**

**Krzysztof Nadany**

**ul. Giermków 55 lok. 1**

**04-491 Warszawa**

W odpowiedzi na pismo I.dz. 010/04/GSDP/2009 z dnia 2.04.2009 r. potwierdzam, że przebudowa sieci wodociągowej nie jest przedmiotem projektów dotyczących ul. Wiśniowej w m. Nowa Pogorzał i ul. Granicznej w Grzebowilku oraz ul. Kolbielskiej w Siennicy.

Pozytywnie opiniuję propozycje dotyczące pozostawienia sieci wodociągowej bez żadnej ingerencji z klauzulą zachowania szczególnej ostrożności w trakcie realizacji robót oraz obowiązkowego nadzoru ze strony przedstawiciela Gminy Siennica nad robotami mogącymi mieć wpływ na zachowanie trwałości sieci. Wprowadzenie obowiązku stosowania rur osłonowych pozostawia się do indywidualnej decyzji projektanta, opartej na przesłankach technicznych.

*Kierownik Referatu  
ds. inwestycji i promocji*  
*mgr inż. Radosław Legat*



## **Załącznik 7. Opinia ZDP Mińsk Maz. dot. sposobu odwodnienia rejonu ul. Gnoińskich**

### **ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W MIŃSKU MAZOWIECKIM**

05 – 300 MIŃSK MAZOWIECKI, ul. WARSZAWSKA 219  
Sekretariat: tel/fax (0-25) 758-28-91 Konto bankowe: ING BANK ŚLĄSKI S.A.  
Regon 711586700 O/Mińsk Maz.Nr 23 1050 1823 1000 0023 1299 1538

L.dz. ZDP.2/5443/651/2009.

Mińsk Mazowiecki, dnia 2009.04.15.

**Biuro Projektowe „D-9”  
Krzysztof Nadany  
ul. Giermków 55 /1  
04-491 Warszawa**

Dot.: Dokumentacji projektowej budowy chodników i przebudowy nawierzchni ul.  
Kolbielskiej w Siennicy

**Zarząd Dróg Powiatowych w Mińsku Mazowieckim** w odpowiedzi na pismo  
Nr 011/04/GSDP/2009 z dnia 02.04.2009r. dot. odprowadzenia wód opadowych z  
rejonu skrzyżowania ul. Kolbielskiej z ul. Gnoińskich proponowane rozwiązanie  
przedstawione w załączniku graficznym opiniuje pozytywnie.

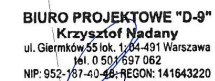
**Dyrektor**  
  
**Andrzej Solonek**

Załączniki:

1. Plan sytuacyjny w skali 1:500 – 1 egz.

Sprawę prowadzi :

Ilona Bogusz  
tel. 025.758.38.73



## Załącznik 8. Gospodarka istniejącą zielenią

nr inw.	rodzaj i gatunek	obwód pnia [cm]	wysokość [m]	szerokość korony [m]	stan zdrowotny	gospodarka zielenią				ilość drzew w grupie	drzewa przeznaczone ochrony w czasie budowy	uwagi
						drzewa do adaptacji	drzewa do usunięcia	przyczyna kolizji	powierzchnia krzewów/ zarośli [m2]			
1	jesion spp.	128	15	8	średni		x	zjazd				asymetryczna korona
2	jesion spp.	110	10	4	zły		x	Chodnik, stan fitosanitarny				ogłowiony
3	żywopłot: ligustr pospolity	-	2	1	dobry	+						
4	jesion spp.	127	3	1	zły		x	chodnik, stan fitosanitarny				ogłowiony
5	jesion spp.	90	15	7	średni	+					+	asymetryczna korona, cięty, 40% posusz
6	jesion spp.	152	15	9	średni	+					+	asymetryczna korona, cięty
7	klon srebrzysty	154	16	8	dobry	+					+	asymetryczna korona
8	jesion wyniosły	157	18	8	dobry	+					+	podkrzesany
9	jesion wyniosły	153	18	8	dobry	+					+	



*Projekt Architektoniczno - Budowlany dla dokumentacji projektowej budowy chodników i przebudowy nawierzchni  
ul. Kołbielskiej w Siennicy*

10	jesion spp.	157+132	16	10	średni	+					+	cięta korona
11	modrzew europejski	52+33	5	4	dobry	+						cięta korona
12	sumak octowiec	40	4	1	zły	+						
13	świerk srebrzysty	50	6	2	dobry	+						
14	zarośla: lilak pospolity, jaśminowiec pospolity	-	3	2	dobry	+						
15	klon pospolity	32	5	2	dobry	+					+	
16	jesion spp.	125	15	10	średni	+					+	siodło
17	jesion spp.	162	15	10	średni	+					+	pochylony, cięty, asymetryczna korona
18	lipa drobnolistna	107	6	3	średni	+					+	ogłowiona
19	klon jesionolistny	116	5	3	średni	+					+	ogłowiony
20	grupa: jarzab pospolity, wiśnia, jabłoń	do 40	5	3	dobry	+						
21	wierzba płacząca	274	18	10	dobry	+					+	dziupla, ubytek jednego konara
22	jesion spp.	142	16	10	dobry	+					+	
23	jesion wyniosły	87	15	8	dobry	+					+	
24	topola czarna odm. Włoska	211	30	3	dobry	+					+	
25	zarośla: topola czarna, wierzba spp	-	3	2	dobry	+						
26	jesion spp.	147	16	12	dobry	+					+	
27	lipa drobnolistna	152	16	10	dobry	+					+	

*Projekt Architektoniczno - Budowlany dla dokumentacji projektowej budowy chodników i przebudowy nawierzchni  
ul. Kolbielskiej w Siennicy*

28	lipa drobnolistna	56	7	3	dobry	+					+	
29	lipa drobnolistna	157	16	9	dobry	+					+	
30	lipa drobnolistna	217	17	13	dobry	+					+	
31	lipa drobnolistna	165+96+60	16	13	dobry	+					+	
32	lipa drobnolistna	184	16	10	dobry	+					+	
33	lipa drobnolistna	147	16	10	dobry	+					+	
34	lipa drobnolistna	138	16	10	dobry	+					+	
35	lipa drobnolistna	162	16	10	dobry	+					+	
36	lipa drobnolistna	234	16	12	dobry	+					+	rozgałęzienie V-kształtne
37	lipa drobnolistna	177	16	12	dobry	+					+	rozgałęzienie V-kształtne
38	zarośla: lipa drobnolistna	-	3	2	dobry	+						odrosty od karp
39	jesion spp.	102	15	10	dobry	+					+	
40	kasztanowiec biały	135	13	7	dobry	+					+	cięta korona
41	grupa: sosna pospolita, świerk pospolity	do 40	7	3	dobry	+						80 szt./ar
42	jesion spp.	150	18	8	średni	+					+	
43	jesion spp.	104	16	8	średni	+					+	
44	klon pospolity	195	18	13	dobry	+					+	
45	jesion wyniosły	92	16	10	dobry	+					+	
46	jesion spp.	106	16	10	dobry	+					+	
47	jesion spp.	135	16	9	dobry	+					+	
48	olsza czarna	64	12	4	dobry	+					+	

*Projekt Architektoniczno - Budowlany dla dokumentacji projektowej budowy chodników i przebudowy nawierzchni  
ul. Kołbielskiej w Siennicy*

49	zadrzewienie: olsza czarna	30-60	12	4	dobry	+				14		
50	jesion spp.	132	17	10	dobry	+					+	
51	zarośla: bez czarny, czeremcha zwyczajna	-	3	2	dobry		x	rów przydrożny	60			
52	olsza czarna	95	16	7	dobry	+					+	
53	olsza czarna	53	15	4	dobry		x	rów przydrożny				
54	olsza czarna	61+60	14	7	dobry	+					+	
55	olsza czarna	145	17	8	dobry	+					+	
56	olsza czarna	143+80	17	10	dobry	+					+	
57	zadrzewienie: olsza czarna, jesion spp., mirabelka	do 40	10	3	dobry		x	rów przydrożny		35		
58	jesion spp.	149	16	12	dobry	+					+	
59	jesion spp.	160	17	12	dobry	+					+	ułamany jeden konar
60	jesion spp.	171	17	12	dobry	+					+	
61	jesion spp.	146	16	10	dobry	+					+	
62	jesion spp.	132	16	10	dobry	+					+	
63	jesion spp.	130	16	10	dobry	+					+	
64	jesion spp.	115	16	10	dobry	+					+	
65	wierzba krucha	142	15	8	średni	+					+	
66	jesion spp.	159	17	13	dobry	+					+	
67	jesion spp.	143	17	9	dobry	+					+	ubytki kory
68	zarośla: wierzba spp.	-	3	2	dobry	+						
69	klon jawor	166	18	13	dobry	+					+	
70	wierzba biała	128+165	18	13	dobry	+					+	ubytki kory i pni
71	jesion spp.	166	18	15	dobry	+					+	



*Projekt Architektoniczno - Budowlany dla dokumentacji projektowej budowy chodników i przebudowy nawierzchni  
ul. Kołbielskiej w Siennicy*

72	wierzba biała	130+104 +134+11 4	18	15	dobry	+					+	
73	wierzba płacząca	186	17	12	średni	+					+	ubytki pnia i kory, asymetryczna korona
74	zarośla: wierzba spp.	-	2	2	dobry	+						
75	jesion spp.	123	16	12	dobry		x	zjazd				
76	jesion wyniosły	134	16	12	dobry	+					+	
77	jesion spp.	140	16	10	dobry	+					+	
78	jesion spp.	146	17	8	dobry	+					+	ubytki kory
79	wierzba płacząca	184	12	8	dobry	+					+	asymetryczna korona, cięta
80	topola czarna odm. Włoska	186	30	2	średni	+					+	
81	jesion spp.	54	9	4	średni	+					+	
82	jesion wyniosły	84+106	14	10	dobry	+					+	rozgałęzienie V-kształtne
83	jarzab pospolity	57	7	3	dobry	+					+	
84	jesion spp.	163	17	10	dobry	+					+	redukowane gałęzie poniżej korony
85	wierzba biała	157	15	10	średni		x	rów przydrożny				ubytki kory
86	jesion spp.	70	14	7	dobry	+					+	
87	zarośla: wierzba spp.	-	2	2	dobry		x	rów przydrożny	20			
88	jesion spp.	150	15	12	dobry	+					+	
89	jesion spp.	129+33	16	10	dobry	+					+	
90	jesion wyniosły	114+35	16	10	dobry	+					+	
91	jesion spp.	127	4	3	zły		x	rów przydrożny				ogłowiony

*Projekt Architektoniczno - Budowlany dla dokumentacji projektowej budowy chodników i przebudowy nawierzchni  
ul. Kołbielskiej w Siennicy*

92	klon jesionolistny	97	2	1	zły		x	chodnik				ogłowiony
93	robinia biała	85	12	5	dobry		x	chodnik				

## Załącznik 9. Uzgodnienie gospodarki istniejącą zielenią

**Gmina Siennica**  
05-332 Siennica, ul. Kołbielska 1  
NIP 8222147162

Siennica, dnia 22.05.2009

IP 7020-14/09

**Biuro Projektowe „D-9” Krzysztof Nadany,**  
**ul/ Giermków 55 lok. 1, 04-491 Warszawa**

W odpowiedzi na pismo I.dz. 024/05/GSDG/2009 z dnia 11.05.2009 r. w sprawie zaopiniowania projektu gospodarki zielenią na ul. Kołbielskiej w Siennicy informuję, że przedstawiony projekt został zaakceptowany.

Kierownik Referatu  
ds. inwestycji i promocji  
*[Signature]*  
mgr inż. Radosław Legat

Projekt Architektoniczno - Budowlany dla dokumentacji projektowej budowy chodników i przebudowy nawierzchni  
ul. Kołbielskiej w Siennicy

