

UCHYLONA DECYZJA
WOJEWODY WLKP.

z DN. 05.07.2006 r.

RR.V-3.71110-09-

-07/06

STAROSTA POZNAŃSKI
Załącznik do decyzji

Nr 946/06

z dn. 08.03.06

PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY

(umowa nr RRG.324 - 32/2004)

Inwestor:

Gmina Murowana Goślina
62-095 Murowana Goślina,
ul. Poznańska 18STAROSTA POZNAŃSKI
Załącznik do decyzji

Nr 6608/2006

z dn. 4 listopada 2006 r.

Nazwa inwestycji:

**Budowa ul. Krokusowej, Narcyzowej, Irysowej,
Chabrowej, Storczykowej, Konwaliowej, Różanej
w Murowanej Goślinie**

Nazwa projektu:

Ulice na os. 600-lecia

Branża:

drogowaNr działek realiz.
inwestycji:938; 955; 1313; 1315; 1322; 1324; 1325; 1326; 1341;
1357; 1358; 1359; 1361; 1362; 1373; 1356; 1394; 1395;
1396; 1398; 1406; 1407; 1010; 1256; 1258; 960/2; 1255.
1320; 1363

Nr rej. projektu:

06/2004

EGZ. NR 1

Stanowisko	Tytuł, imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
PROJEKTANT WIODĄCY	mgr inż. Rafał Kupś	238/79/Pw	mgr inż. Rafał Kupś
PROJEKTANT	mgr inż. Rafał Kupś	238/79/Pw	mgr inż. Jacek Tomaszewski
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Jacek Tomaszewski	13/87/Pw	spec. bud. drog. mgr inż. Jacek Tomaszewski
DYREKTOR	mgr inż. Julian Kaluba	68/87/Pw	

Poznań, czerwiec 2005

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

CZĘŚĆ OPISOWA

- Strona tytułowa
- Zawartość opracowania
- Oświadczenie
- Kopie uprawnień i zaświadczeń z Izby Inżynierów Budownictwa
- Wypisy z rejestru gruntów
- Mapy ewidencyjne gruntów
- Opis techniczny
 - Część I Projekt Zagospodarowania Terenu
 - Część II Projekt Architektoniczno Budowlany
- Uzgodnienia
 - Decyzja lokalizacyjna nr 24/2005 z dn. 31.05.2005,
 - Warunki techniczne do projektowania nr 554/5548/75/2005 z dn. 07.03.2005 wydane przez Urząd Miasta i Gminy Murowana Goślina,
 - Uzgodnienie z Wielkopolskim Zarządem Dróg Wojewódzkich nr WZDW.32.73351/12/05 z dnia 30.06.2005r.
- Część przedmiarowa
 - Obliczenie objętości robót ziemnych
 - Obliczenia Przedmiarowe
 - Inwentaryzacja drzew do usunięcia

CZĘŚĆ RYSUNKOWA

1. Plan orientacyjny w skali 1:10000
2. Plan sytuacyjny 1:500
3. Profil podłużny ul. Krokusowa
4. Profil podłużny ul. Konwaliowa
5. Profil podłużny ul. Narcyzowa
6. Profil podłużny ul. Chabrowa
7. Profil podłużny ul. Różana
8. Profil podłużny ul. Irysowa
9. Profil podłużny ul. Storczykowa
10. Przekroje poprzeczne ul. Krokusowa
11. Przekroje poprzeczne ul. Konwaliowa
12. Przekroje poprzeczne ul. Narcyzowa
13. Przekroje poprzeczne ul. Chabrowa
14. Przekroje poprzeczne ul. Różana
15. Przekroje poprzeczne ul. Irysowa
16. Przekroje poprzeczne ul. Storczykowa
17. Przekrój normalny
18. Przekroje konstrukcyjne ulic
19. Karta katalogowa przepustu rurowego



Poznań, 30.06.2005

**OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA O KOMPLETNOŚCI DOKUMENTACJI -
PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY:
„Budowa ul. Krokusowej, Narcyzowej, Irysowej, Chabrowej, Storczykowej, Konwaliowej,
Różanej na os. 600-lecia w Murowanej Goślinie”**

Niniejszym oświadczamy, że projekt budowlano-wykonawczy nr rej. 06/2004 – „Budowa ul. Krokusowej, Narcyzowej, Irysowej, Chabrowej, Storczykowej, Konwaliowej, Różanej na os. 600-lecia w Murowanej Goślinie” jest wykonany zgodnie z umową nr RRG.324 - 32/2004 z dn. 13.12.2004, obowiązującymi przepisami prawa i zasadami wiedzy technicznej oraz że został wykonany w stanie kompletnym z punktu widzenia celu, któremu ma służyć.

SPRAWDZAJĄCY

mgr inż. Jacek Tomaszewski
spec. bud. drog.
upr. proj. Nr 13/87/Pw

PROJEKTANT

mgr inż. Katarzyna
upr. konstr. inż. dróg i lotnisk
Nr BP-N-834/2005

WOJEWÓDZKI ZARZĄD REGIONALNY
ZADZIAŁ OŚWIATY I KULTURY

Poznań, dnia 28.08.79 r.

Wydział Oświaty i Kultury
ul. ...
(pieczęć)

51-713 P. G. 834/238/79
(2)

DECYZJA O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 4 ust. 2, § 7 i § 13 ust. 1 pkt 3 lit. b

rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 r.
w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. Nr 8, poz. 46) stwierdza się, że:

Obywatel (ka) Rafał Jecek KUPŚ
(imię i nazwisko)

magister inżynier budownictwa drogowego
(tytuł naukowy - zawodowy)

urodzony (a) dnia 10 października 1949 r. w Poznaniu

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji

projektanta

(rodzaj funkcji)

w specjalności konstrukcyjno - inżynierskiej

(rodzaj specjalności techniczno-budowlanej)

w zakresie dróg i lotniskowych dróg startowych oraz manipulacyjnych

(specjalizacja zawodowa)

MA-BUA/44

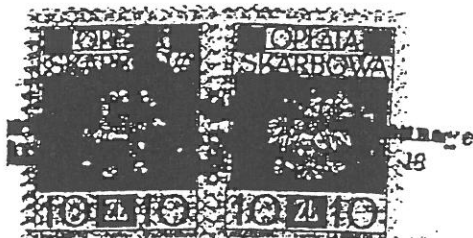
CWŚ MA-BUA-14 zam. 10007-Kw-W-76 WDA zam. 218-KI 60.000 plom. 71g

M-42 P.A. 0719-400

STAROSTWO POWIATOWE
w Poznaniu

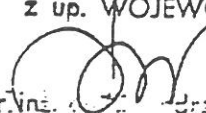
Obywatel (ka) Rafał Kupś jest upoważniony (a) do:
(imię i nazwisko)

- 1/ sporządzania projektów budowli dróg, lotniskowych dróg startowych i manipulacyjnych oraz typowych mostów d-prze-pustów,
- 2/ w zakresie budowli nie będących budynkami w budownictwie osób fizycznych - do kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz oceniania i badania stanu technicznego budowli. _____

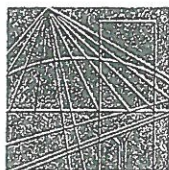


m. p.

z up. WOJEWODY

mgr inż.  Grzegorz Bzdęga
Z-ca Naczelnego Architekta Województwa

(podpis i pieczęć)



P O L S K A
I Z B A
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

Poznań, 2005-11-24

ZAŚWIADCZENIE

Pan/Pani **Rafał Kupś**

miejsce zamieszkania **os. Wł. Łokietka 13F/56**

61-616 Poznań

jest członkiem Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa o numerze ewidencyjnym **WKP/BD/2661/01**

i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności
cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od dnia **2006-01-01**

do dnia **2006-12-31**

Wiceprzewodniczący
Wielkopolskiej Okręgowej
Izby Inżynierów Budownictwa

mgr inż. Jerzy Strąński

Wielkopolska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa
ul. H. Wieniawskiego 5/9, 61-712 Poznań, tel./fax 853 80 19, 853 80 38

(pieczęć)

Nr 13/87/PB

Decyzja o stwierdzeniu przygotowania zawodowego

do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych
w budownictwie

Na podstawie § 4 ust. 2, § 7 i § 13 ust. 1 pkt. 3 lit. b rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 8, poz. 46) stwierdza się, że:

Obywatel(ka) Jacek Piotr T O M A S Z E W S K I
(imię i nazwisko)

magister inżynier budownictwa drogowego
(tytuł naukowy — zawodowy)

urodzony(a) dnia 14 stycznia 19 53 r. w Poznaniu

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnych funkcji
projektanta

(rodzaj funkcji)

w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej
(rodzaj specjalności techniczno-budowlanej)

w zakresie dróg i lotniskowych dróg startowych oraz manipulacyjnych

(specjalizacja zawodowa)

Obywatel(ka) Jacek Tomaszewski
(imię i nazwisko)

jest upoważniony(a) do:

- 1/ sporządzania projektów budowli dróg, lotniskowych dróg startowych i manipulacyjnych oraz typowych mostów i przepustów,
 - 2/ w zakresie budowli nie będących budynkami w budownictwie osób fizycznych - do kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz oceniania i badania stanu technicznego budowli.
-
-

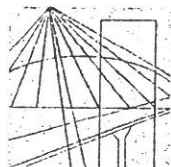
Główny Architekt Wzrostu

[Signature]
mgr inż. Jacek Tomaszewski
Dyrektor Wydziału



m.p.

(podpis i pieczęć)



P O L S K A
I Z B A
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA


Poznań, ...2004-12-28...

ZAŚWIADCZENIE

Pan/Pani Jacek Tomaszewski
miejsce zamieszkania os. Wł. Łokietka 14a/5

61-616 Poznań
jest członkiem Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa o numerze ewidencyjnym WKP/BD/5225/01
i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności
cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od dnia 2005-01-01
do dnia 2005-12-31

Wielkopolska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa
ul. H. Wieniawskiego 5/9, 61-712 Poznań, tel./fax 853 80 19, 853 80 38


Wielkopolska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa
ul. H. Wieniawskiego 5/9, 61-712 Poznań, tel./fax 853 80 19, 853 80 38

STAROSTWO POWIATOWE
w Poznaniu

Wykaz właścicieli i władających

z dnia 14.02.2005

Jednostka ewidencyjna: 302111_4, MUROWANA GOŚLINA - MIASTO

Obręb: 0001 - MUROWANA GOŚLINA

Nazwisko i imię (Nazwa) właściciela lub władającego	Charakter władania	Udział	Adres zamieszkania (siedziba)
WOJEWÓDZTWO WIELKOPOLSKIE	właściciel	1/1	
WIELKOPOLSKI ZARZĄD DRÓG	trwały zarząd	1/1	POZNAŃ, WILCZAK 51
WOJEWÓDZKICH W POZNANIU			

Ark.	Działka	Pow.	Położenie	KW	Jedn. rej.
17	955	1.1170	POZNAŃSKA	BEZ OZN.	25 (G.24-1)
Id dz: 302111_4.0001.955 Rejon statystyczny: 677970.					
19	1255	0.4283	POZNAŃSKA	BEZ OZN.	25 (G.24-1)
Id dz: 302111_4.0001.1255 Rejon statystyczny: 677991.					

Nazwisko i imię (Nazwa) właściciela lub władającego	Charakter władania	Udział	Adres zamieszkania (siedziba)
MIASTO I GMINA MUROWANA GOŚLINA	właściciel	1/1	MUROWANA GOŚLINA

Ark.	Działka	Pow.	Położenie	KW	Jedn. rej.
16	1326	0.1700	KONWALIOWA	104735	946 (G.19-5)
Id dz: 302111_4.0001.1326 Rejon statystyczny: 677970.					
17	960/2	3.1760	WIOSENNA	103611	946 (G.19-5)
Id dz: 302111_4.0001.960/2 Rejon statystyczny: 677991.					
17	1010	0.9446	WIOSENNA	103611	946 (G.19-5)
Id dz: 302111_4.0001.1010 Rejon statystyczny: 677991.					

Nazwisko i imię (Nazwa) właściciela lub władającego	Charakter władania	Udział	Adres zamieszkania (siedziba)
MIASTO I GMINA MUROWANA GOŚLINA	właściciel	1/1	MUROWANA GOŚLINA

Ark.	Działka	Pow.	Położenie	KW	Jedn. rej.
16	938	0.2077	CHABROWA	111594	947 (G.19-6)
Id dz: 302111_4.0001.938 Rejon statystyczny: 677970.					
16	1313	0.0399	CHABROWA	104662	947 (G.19-6)
Id dz: 302111_4.0001.1313 Rejon statystyczny: 677970.					

Wykaz właścicieli i władających

z dnia 14.02.2005

Nazwisko i imię (Nazwa) właściciela lub władającego	Charakter władania	Udział	Adres zamieszkania (siedziba)
RADEL ELŻBIETA (WACŁAW, ŁUCJA)	współwłaściciel	1/1M	60-681 POZNAŃ, OSIEDLE BOLESŁAWA CHROBREGO 41 m.105
RADEL JANUSZ ANDRZEJ (JAN, MARYLA)	współwłaściciel	M	60-682 POZNAŃ, ZNANIECKIEGO 12 m.18

Ark.	Działka	Pow.	Położenie	KW	Jedn. rej.
19	1256	0.6500	POZNAŃSKA	168025	1162 (G.1112-1)

Id dz: 302111_4.0001.1256
Rejon statystyczny: 677991.

19	1258	0.0736		168025	1162 (G.1112-1)
----	------	--------	--	--------	--------------------

Id dz: 302111_4.0001.1258
Rejon statystyczny: 677991.

Wykaz właścicieli i władających

z dnia 08.12.2004

Nazwisko i imię (Nazwa) właściciela lub władającego		Charakter władania	Udział	Adres zamieszkania (siedziba)	
MIASTO I GMINA MUROWANA GOŚLINA		właściciel	1/1	MUROWANA GOŚLINA	
Ark.	Działka	Pow.	Położenie	KW	Jedn. rej.
16	1324	0.1153	KONWALIOWA	104733	946 (G.18-6)
Id dz: 302111_4.0001.1324 Rejon statystyczny: 677970.					
16	1325	0.1079	KONWALIOWA	104734	946 (G.18-6)
Id dz: 302111_4.0001.1325 Rejon statystyczny: 677970.					
16	1361	0.1332	KONWALIOWA	104662	946 (G.18-6)
Id dz: 302111_4.0001.1361 Rejon statystyczny: 677970.					
16	1394	0.2061	KONWALIOWA	104662	946 (G.18-6)
Id dz: 302111_4.0001.1394 Rejon statystyczny: 677970.					
16	1396	0.0233	KONWALIOWA	104662	946 (G.18-6)
Id dz: 302111_4.0001.1396 Rejon statystyczny: 677970.					
16	1407	0.1234	KONWALIOWA	104662	946 (G.18-6)
Id dz: 302111_4.0001.1407 Rejon statystyczny: 677970.					

Nazwisko i imię (Nazwa) właściciela lub władającego		Charakter władania	Udział	Adres zamieszkania (siedziba)	
MIASTO I GMINA MUROWANA GOŚLINA		właściciel	1/1	MUROWANA GOŚLINA	
Ark.	Działka	Pow.	Położenie	KW	Jedn. rej.
16	1315	0.1178	NARCYZOWA	104662	947 (G.18-7)
Id dz: 302111_4.0001.1315 Rejon statystyczny: 677970.					
16	1320	0.0120		104662	947 (G.18-7)
Id dz: 302111_4.0001.1320 Rejon statystyczny: 677970.					
16	1322	0.1110	STORCZYKOWA	104662	947 (G.18-7)
Id dz: 302111_4.0001.1322 Rejon statystyczny: 677970.					
16	1341	0.1139	RÓŻANA	104662	947 (G.18-7)
Id dz: 302111_4.0001.1341 Rejon statystyczny: 677970.					
16	1356	0.0019	KONWALIOWA	104662	947 (G.18-7)
Id dz: 302111_4.0001.1356					

Wykaz właścicieli i władających

z dnia 08.12.2004

Rejon statystyczny: 677970.

16	1357	0.0623	KROKUSOWA	104662	947 (G.18-7)
Id dz: 302111_4.0001.1357					
Rejon statystyczny: 677970.					
16	1358	0.1920	KONWALIOWA	104662	947 (G.18-7)
Id dz: 302111_4.0001.1358					
Rejon statystyczny: 677970.					
16	1359	0.1186	STORCZYKOWA	104662	947 (G.18-7)
Id dz: 302111_4.0001.1359					
Rejon statystyczny: 677970.					
16	1362	0.1206	KONWALIOWA	104662	947 (G.18-7)
Id dz: 302111_4.0001.1362					
Rejon statystyczny: 677970.					
16	1373	0.1695	IRYSOWA	104662	947 (G.18-7)
Id dz: 302111_4.0001.1373					
Rejon statystyczny: 677970.					
16	1376	0.0265		104662	947 (G.18-7)
Id dz: 302111_4.0001.1376					
Rejon statystyczny: 677970.					
16	1395	0.1466	KONWALIOWA	104662	947 (G.18-7)
Id dz: 302111_4.0001.1395					
Rejon statystyczny: 677970.					
16	1398	0.0248	STORCZYKOWA	104662	947 (G.18-7)
Id dz: 302111_4.0001.1398					
Rejon statystyczny: 677970.					
16	1406	0.1725	FIOŁKOWA	104662	947 (G.18-7)
Id dz: 302111_4.0001.1406					
Rejon statystyczny: 677970.					

Nazwisko i imię (Nazwa) właściciela lub władającego	Charakter władania	Udział	Adres zamieszkania (siedziba)
MIASTO I GMINA MUROWANA GOŚLINA	właściciel	1/1	MUROWANA GOŚLINA
SZWEDA ADAM BRUNON (ALOJZY, CECYLIA)	współużytkownik wieczysty	1/1M	MUROWANA GOŚLINA, KRĘTA 8 m.15
SZWEDA ALINA (JÓZEF, DANUTA)	współużytkownik wieczysty	M	MUROWANA GOŚLINA, KRĘTA 8 m.15

Ark.	Działka	Pow.	Położenie	KW	Jedn. rej.
16	1391	0.0356	IRYSOWA 20	104922	955 (G.927-1)
Id dz: 302111_4.0001.1391					
Rejon statystyczny: 677970.					

Nazwisko i imię (Nazwa) właściciela lub władającego	Charakter władania	Udział	Adres zamieszkania (siedziba)
LESZCZYŃSKA-POPIAK KAROLINA EWA (LESZEK, ZOFIA)	współwłaściciel	1/1M	MUROWANA GOŚLINA, KONWALIOWA 20

OPIS TECHNICZNY

do projektu budowy ulic: Krokusowej, Narcyzowej, Irysowej, Chabrowej,
Storczykowej, Konwaliowej, Różanej na osiedlu 600-lecia w Murowanej Goślinie

CZĘŚĆ PIERWSZA

I. Projekt zagospodarowania terenu

1. Podstawa opracowania

- Umowa Nr RRG.324-32/2004 zawarta z Urzędem Miasta Murowana Goślina w dniu 13.12.2004r.
- Decyzja lokalizacyjna nr 24/2005 z dnia 31.05.2005 r.
- Mapa sytuacyjno – wysokościowa w skali 1:500 wykonana przez geodetę uprawnionego p. Marka Baranowskiego upr. Nr 15290MGPiB Poznań ul. Błękitna 10, wpisana do rejestru Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Poznaniu w dniu 14.02.2005r. KER G :1300-182/2004
- Warunki techniczne do projektowania nr 554/5548/75/2005 z dnia 07.03.2005r.
- Dokumentacja geotechniczna, „GEOTECHNIKA” mgr inż. Bolesław Zwinczak
- „Prawo o ruchu drogowym” z dnia 31.12.1995 r,
- Prawo budowlane z dnia 07.07.1994 z późniejszymi zmianami,
- Obowiązujące normy budowlane,
- „KATALOG TYPOWYCH KONSTRUKCJI” BID Gdańsk 1995,
- „Prefabrykowane przepusty rurowe” – katalog Transprojekt W-Wa 1994,
- „WYTYCZNE PROJEKTOWANIA ULIC „ GDDP W-wa 1992 ROK,
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 02.03.1999 w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie Dz.U. Nr 43
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003r. w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczenia na drogach
- Załączniki do Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 03.07.2003r. w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz

urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczenia na drogach
poz. 2181 Dz. U Nr 220 z dnia 23 grudnia 2003r.

2. Cel opracowania

Celem projektu jest budowa ulic wraz z chodnikami na os. 600-lecia. Inwestycja jest zlokalizowana na terenie miasta Murowana Goślina.

3. Stan istniejący

Obecnie drogi na os. 600-lecia są drogami gruntowymi. Ich szerokość jest nieregularna. Miejscami występują lokalne utwardzenia z luźno narzuconego gruzu. Fragmentarycznie występują również chodniki o szerokości ok. 1,2 m z płytek betonowych (ul. Chabrowa). Przeznaczone są one do rozbiórki.

4. Stan projektowany

Przyjęto następujące rozwiązania projektowe :

W oparciu o wytyczne do projektu zawarte w decyzji lokalizacyjnej nr 24/2005 oraz warunki techniczne do projektowania nr 554/5548/75/2005 z dnia 07.03.2005r. przyjęto następujące rozwiązania projektowe :

Ulica Krokusowa, Konwaliowa - kategoria ruchu - KR 3

Ulica Narcyzowa, Irysowa, Chabrowa, Storczykowa, Różana – KR2

Szerokość jezdni ul. Krokusowej i Konwaliowej – 7,0 m

Pozostałe ulice są jednokierunkowymi o szerokości od 3,5m do 4,5 m.

Wzdłuż ulicy Chabrowej przewiduje się budowę ścieżki rowerowej o szerokości 2,5 m.

5. Konstrukcja jezdni i chodników

Przyjęto następujące konstrukcje nawierzchni dla drogi Kategorii KR 3

- kostka brukowa betonowa typ dwuteownik grubość 8 cm
- podsypka cementowa –piaskowa 1 : 4 gr 3 cm
- podbudowa z betonu cementowego B-7,5 grubości 25 cm
- warstwa odsączająca z piasku 10 cm

Przyjęto następujące konstrukcje nawierzchni dla drogi Kategorii KR 2

- kostka brukowa betonowa typ dwuteownik grubość 8 cm
- podsypka cementowa –piaskowa 1 : 4 gr 3 cm
- podbudowa z betonu cementowego B-7,5 grubości 20 cm
- warstwa odsączająca z piasku 10 cm

Konstrukcja nawierzchni chodnika

- kostka brukowa w kolorze szarym o grubości 6 cm
- podsypka cem-piaskowa 1:4 grubości 5 cm

Konstrukcja nawierzchni ścieżki rowerowej

- kostka brukowa dwuteownik (bezfazowa) w kolorze czerwonym o grubości 6 cm
- podsypka cem-piaskowa 1:4 grubości 10 cm

Konstrukcja nawierzchni na zjazdach indywidualnych przez chodnik

- kostka 8cm typ dwuteownik 200 z 65 x 80 na 3cm podsypce cem-piaskowej 1:4
- podbudowa z betonu cementowego B-7,5 grubości 15cm
- warstwa odsączająca z piasku grubości 10 cm

6. Zajęcie terenu

Budowa ulic os. 600-lecia nie pociąga za sobą konieczności dokonania zajęć gruntów.

7. Uzbrojenie terenu

W pasie drogowym występuje szereg urządzeń uzbrojenia podziemnego:

- kanalizacja sanitarna
- sieć gazowa
- sieć wodociągowa
- sieć telekomunikacyjna

Ponadto istnieje w w/w rejonie napowietrzna sieć energetyczna zasilająca w energię budynki. Na słupach w/w sieci umieszczone są oprawy oświetlenia ulicznego.

CZĘŚĆ DRUGA

II. Projekt architektoniczno – budowlany

1. Rozwiązania projektowe

1.1 Plan sytuacyjny drogi

Na planie sytuacyjnym pokazano usytuowanie poszczególnych ulic na osiedlu 600-lecia w Murowanej Goślinie.

Ulica Storczykowa:

długość 258,25 m, szerokość jezdni 4,5 m, szerokość chodnika 2,0 m

Ul. Storczykowa łączy się z ulicami Irysową, Krokusową i Chabrową.

Ulica Konwaliowa:

długość 339,5 m, szerokość 7,0 m, chodnik jednostronny 2,0 m

Ul. Konwaliowa łączy się z ulicami Fiołkową i Chabrową a kończy placem do zawracania o wymiarach: 12,5 m x 12,5 m.

Ulica Fiołkowa :

długość 68,60 m, szerokość 6,0 m, chodnik jednostronny 2,0 m

Ul. Fiołkowa łączy ulice Konwaliową, Narcyzową.

Ulica Irysowa :

długość 68,25 m, szerokość 4,5 m, chodnik obustronny 2,0 i 2,0 m

Ul. Irysowa łączy ulice Storczykową, Krokusową.

Ulica Krokusowa :

długość 168,65 m, szerokość 7,0 m, chodniki obustronne 2,0 m i 2,0 m

Ul. Krokusowa łączy ulice Narcyzową, Różaną, Storczykową włącza się skrzyżowaniem typu kropla do ul. Poznańskiej.

Ulica Różana :

długość 139,50 m, szerokość 3,5 m i 4,50 m, chodnik obustronny 2,0 i 2,0 m

Ul. Różana łączy ulice Krokusową z ul. Narcyzową.

Ulica Chabrowa :

długość 269,80 m, szerokość 4,5 m, chodnik jednostronny 2,0 m ÷ 4,0 m

Ul. Chabrowa łączy ulice Krokusową, Storczykową i Narcyzową.

Pozostałe szczegóły takie jak parametry łuków poziomych, rodzaje nawierzchni kierunki spadków wód opadowych, lokalizacje wpustów ulicznych wymiary i kilometraż itp. patrz rysunek **Plan sytuacyjny ulic** Krokusowej, Narcyzowej, Irysowej, Chabrowej, Storczykowej, Konwaliowej, Różanej na osiedlu 600-lecia w Murowanej Goślinie **w skali 1:500 – Rys. nr 2**

1.2 Ulice w przekroju podłużnym

Na przekroju podłużnym pokazano rzędne istniejące i projektowanej niwelety ulic Krokusowej, Narcyzowej, Irysowej, Chabrowej, Storczykowej, Konwaliowej, Różanej na osiedlu 600-lecia w Murowanej Goślinie. Spadki podłużne wahają się od 0,0039 ÷ 0,0417.

Łuki pionowe mają odpowiednio promienie od $R = 500 \text{ m}$ ÷ $R = 1000 \text{ m}$

Pozostałe szczegóły patrz rysunek **nr 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 Przekroje podłużne w skali 1:50/500.**

Niweletę projektowaną nawierzchni poszczególnych ulic dostosowano do istniejącego terenu i parametrów nawierzchni występującej na przedmiotowym zagospodarowanym obszarze.

1.3 Przekrój normalny

Przekrój jezdni poszczególnych ulic jest zróżnicowany w zależności od organizacji ruchu. Ulice jednokierunkowe mają szerokość jezdni od 3,50 m do 4,50 m; ulice dwukierunkowe – 7,00 m. Chodniki są o zmiennej szerokości od 2,0 m do 3,0 m Szerokości wjazdów na posesje mają szerokość zmienną od 3,50 ÷ 6,0m, podobnie jak włączenia w poszczególne ulice z którymi się krzyżują. Pozostałe szczegóły dotyczące rzędnych projektowanych i istniejących oraz parametrów patrz rysunek nr 2, Plan Sytuacyjny 1:500 oraz przekrój normalny – rys. nr 17

1.4 Konstrukcja nawierzchni

Dla wyznaczonej kategorii ruchu KR-3 oraz KR-2, na podstawie Załącznika nr 4 i 5 Rozporządzenia Nr 430 MTiGM z dnia 2 marca 1999 r. oraz na podstawie warunków

gruntowo – wodnych, dokumentacja geotechniczna podłoża gruntowego dla wykonania inwestycji „GEOTECHNIKA” mgr inż. Bolesław Zwinczak i wytycznych Inwestora określono wymagane konstrukcje nawierzchni :

KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI JEZDNI KR-3 I G1

- kostka brukowa betonowa typ dwuteownik grubość 8 cm
- podsypka cementowa –piaskowa 1 : 4 gr 3 cm
- podbudowa z betonu cementowego B-7,5 grubości 25 cm
- warstwa odsączająca z piasku 10 cm

łączna grubość konstrukcji nawierzchni ulicy 46 cm

KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI JEZDNI KR-2 I G1

- kostka brukowa betonowa typ dwuteownik grubość 8 cm
- podsypka cementowa –piaskowa 1 : 4 gr 3 cm
- podbudowa z betonu cementowego B-7,5 grubości 20 cm
- warstwa odsączająca z piasku 10 cm

łączna grubość konstrukcji nawierzchni ulicy 41 cm

Sprawdzenie konstrukcji ze względu na mrozoodporność

$$H_z = 0,80 \times 0,50 = 40 \text{ cm}$$

$$H_k = 46 \text{ cm} \quad H_k > H_z \quad 46 \text{ cm} > 40 \text{ cm}$$

OBRAMOWANIE JEZDNI

- krawężnik betonowy wibroprasowany **15 x 30 x 100 cm**
- podsypka cementowo – piaskowa (1:4) 5 cm
- ława betonowa z oporem o wymiarach 35 x 40 cm z bet. **B-15**
- obrzeże betonowe 8 x 25 na 5 cm podsypce cem – piaskowej 1:4

CHODNIK DLA PIESZYCH

- kostka brukowa w kolorze szarym o grubości 6 cm
- podsypka cem-piaskowa 1:4 grubości 5 cm

ŚCIEŻKA ROWEROWA

- kostka brukowa dwuteownik (bezfazowa) w kolorze czerwonym o grubości 6 cm
- podsypka cem-piaskowa 1:4 grubości 10 cm

ALTERNATYWA ŚCIEŻKI PIESZO-ROWEROWEJ

- warstwa ścieralna z bet-asfaltowego grysowego 4 cm
- podbudowa z betonu 7,5 grubości 10 cm
- warstwa odsączająca z piasku 10cm

KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI NA ZJAZDACH DO POSESJI

- kostka 8cm typ dwuteownik 200 z 65 x 80 na 3cm podsypce cem-piaskowej 1:4
 - podbudowa z betonu cementowego B-7,5 grubości 15cm
 - warstwa odsączająca z piasku grubości 10 cm
- łączna grubość nawierzchni wjazdu 36 cm**

OBRAMOWANIE JEZDNI

- krawężnik betonowy wibroprasowany 15 x 30 x 100 cm
- podsypka cementowo – piaskowa (1:4) 5 cm
- ława betonowa z oporem o wymiarach 35 x40 cm z bet. B-15
- obrzeże betonowe 8 x 25 na 5 cm podsypce cem – piaskowej 1:4

KONSTRUKCJA JEZDNI WJAZDÓW DO POSESJI

- kostka 8cm typ dwuteownik 200 z 65 x 80 na 3cm podsypce cem-piaskowej 1:4
- podbudowa z tłucznia kamiennego grubości 15 cm
- warstwa odsączająca z piasku grubości 10 cm

Łączna grubość nawierzchni wjazdu 36 cm

UWAGA: Ze względu na niekorzystne warunki gruntowe zaprojektowano dla ulic: Krokusowa i Konwaliowa, warstwę wzmacniającą podłoże z gruntu stabilizowanego cementem o grubości 10 cm $R_m = 2,5$ MP oraz geotkaninę na warstwie odsączającej o parametrach 100 kN x 100 kN na całej długości i szerokości przedmiotowych ulic. Konstrukcję nawierzchni jezdni przyjęto z Katalogu nawierzchni drogowych.

Podłoże gruntowe pod układaną nawierzchnią musi posiadać zgodnie z normą Roboty ziemne BN-72 8932-01 wskaźnik zagęszczenia $W/z=1,0$ (minimum). Pozostałe szczegóły dotyczące konstrukcji nawierzchni, grubość warstw itp. patrz rys nr 18 "Przekroje Konstrukcyjne" w skali 1:10.

1.5 Odwodnienie i roboty ziemne

Z jezdni i chodników odprowadzenie wód opadowych następuje przy pomocy spadków podłużnych istniejących na nawierzchni jezdni i spadków poprzecznych, do wpustów ulicznych i dalej do studni kolektora deszczowego. Naniesiono je na planie sytuacyjnym i przekroju podłużnym. Wraz z rzędnymi i ich lokalizacją. Kanalizacja deszczowa stanowi odrębne opracowanie projektowe w ramach niniejszej inwestycji.

Roboty ziemne ograniczają się do wykonania w przeważającej części koryta pod nawierzchnię ulicy i wykopu pod krawężnik z ławą betonową z oporem, oraz rozebranie fragmentu nawierzchni i krawężników istniejących jezdni i chodnika. Wielkość robót ziemnych pokazano na "Przekrojach Poprzecznych" rys nr 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 oraz zestawiono je w tabeli mas ziemnych.

Roboty ziemne należy wykonywać wg. Normy BN- 72 8932-01 Roboty ziemne

BILANS DROGOWYCH ROBÓT ZIEMNYCH :

Ulice: Krokusowa, Narcyzowa, Irysowa, Chabrowa, Storczykowa, Konwaliowa, Różana

Wykopy:	5577,5 m ³
Nasypy	632,1 m ³
Zużycie na miejscu :	632,1 m ³
Pozostaje wykopu:	4945,4 m ³

Roboty ziemne nie objęte przekrojami poprzecznymi dla ulic na osiedlu 600-lecia.

W= 326 m³

N= 59,5 m³

1.6 Uzbrojenie terenu

W pasie drogowym przebudowywanej drogi występują urządzenia uzbrojenia podziemnego:

- kanalizacja sanitarna
- sieć wodociągowa
- sieć gazowa,
- sieć telekomunikacyjna

W ramach przebudowy ulicy Raduszyńskiej przewidziana jest przebudowa – wydłużenie przepustu pod drogą wojewódzką nr 196. (Rys. nr 2 – Plan sytuacyjny). Rozwiązanie przyjęto jako typowe z katalogu Transprojekt – Warszawa. Karta katalogowa pokazująca szczegóły dołączona jest do części rysunkowej projektu.

Przewidziano też budowę nowej kanalizacji deszczowej dla projektowanych ulic oraz nowego oświetlenia ulicy Konwaliowej. Opracowania te stanowią oddzielne części projektu przebudowy ulic os. 600-lecia.

1.7 Zajęcia gruntów - wywłaszczenia

Budowa ulic nie wymaga dokonania wykupów terenów do niej przyległych w celu przeznaczenia ich na cele drogowe.

1.8 Organizacja ruchu

Organizację ruchu dla ulic : Krokusowa, Narcyzowa, Irysowa, Chabrowa, Storczykowa, Konwaliowa, Różana na osiedlu 600-lecia pokazano w odrębnym opracowaniu projektowym wraz z rodzajem usytuowaniem znaków pionowych i poziomych.

1.9 Wnioski i uwagi końcowe

Wszystkie prace należy prowadzić zgodnie z polskimi normami, sztuką budowlaną oraz szczegółowymi specyfikacjami wykonania i odbioru robót. Roboty ziemne w pobliżu istniejącego podziemnego uzbrojenia terenu prowadzić należy ręcznie i zgodnie z zapisami protokołu ZUDP i uzgodnieniami branżowymi.

Poznań, lipiec 2005 r.

OPRACOWAŁ :


mgr inż. Rafał Kupś

Upr.nr 238/79/Pw

Nr sprawy RG 73310/24/2005
za dowodem doręczenia

Murowana Goślina, dnia 31 maja 2005r.

DECYZJA NR 24/2005

o lokalizacji inwestycji celu publicznego

Na podstawie art. 50 ust. 1 oraz art. 54 ustawy z dnia 27 marca 2003r. - o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. Nr 80/2003, poz.717 ze zm.) oraz w związku z art.104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. - Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U Nr 98/2000 - poz. 1071. ze zm.)

ustalam

na rzecz **Gminy Murowana Goślina**, ul. Poznańska 18, 62-095 Murowana Goślina, reprezentowanej przez **Biuro Projektów i Realizacji Inwestycji PROSYSTEM**, os. B. Śmiałego 30/75, 60-682 Poznań,

lokalizację inwestycji celu publicznego

na działkach nr 938, 955, 1313, 1315, 1320, 1322, 1324, 1325, 1326, 1341, 1357, 1358, 1359, 1361, 1362, 1363, 1373, 1356, 1394, 1395, 1396, 1398, 1406, 1407 - ark. 16 , 1010, 1256, 1258, 960/2 - ark. 17

oraz działka nr 1255 - ark. 19 w Murowanej Goślinie,

jako zamierzenie polegające na budowie ulic: Chabrowej, Narcyzowej, Różanej, Krokusowej, Irysowej, Storczykowej, Fiołkowej i Konwaliowej na osiedlu 600-lecia w Murowanej Goślinie

I. Warunki w zakresie ochrony i kształtowania ładu przestrzennego

1. Przeznaczenie terenu

Osiedle 600-lecia jest terenem przewidzianym w planach zagospodarowania miasta jako zabudowa jednorodzinna z dopuszczeniem funkcji rzemieślniczej i nieuciążliwej produkcji przy ulicy Konwaliowej.

2. Wymagania dotyczące nowej inwestycji

Inwestycja, zlokalizowana na terenie osiedla 600-lecia, polegać będzie na budowie nawierzchni ulic i chodników dla pieszych w ulicach: Chabrowej, Narcyzowej, Różanej, Krokusowej, Irysowej, Storczykowej, Fiołkowej i Konwaliowej wraz w podbudowaniem kanalizacji deszczowej i oświetlenia w ulicy Konwaliowej, oraz budowie ścieżki rowerowej wzdłuż ulicy Chabrowej.

3. Ustalenia dotyczące obsługi w zakresie infrastruktury technicznej i komunikacji

3.1. Warunki techniczne dostawy energii elektrycznej zgodnie z określonymi warunkami przyłączenia nr ew. 06/2005/0578 z dnia 29.04.2005r. – Grupa Energetyczna ENEA S.A. ZDE, RD Gniezno

3.1.1. Wszelkie nieuniknione kolizje z istniejącym energetycznym uzbrojeniem naziemnym i podziemnym muszą być usunięte kosztem jednostek organizacyjnych powodujących ich powstanie na podstawie wniosku o wydanie warunków usunięcia kolizji.

3.2. Budowa ulic os. 600-lecia oraz przebudowa skrzyżowań w obszarze włączenia do ulicy Poznańskiej (droga wojewódzka nr 196 Poznań – Murowana Goślina – Wągrowiec) na warunkach uzgodnionych przez Zarządcę tej drogi – Wielkopolski Zarząd Dróg Wojewódzkich w Poznaniu, zgodnie z wymogami Rozporządzeniem Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 02 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać drogi

wojewódzkiej klasę GP. Projekt drogowy i projekty branżowe należy uzgodnić z Wielkopolskim Zarządem Dróg Wojewódzkich w Poznaniu (pismo WZDW.32.73351/12/05 z 02.03.2005r.).

- 3.3. Zgodnie z warunkami technicznymi wydanymi przez UMiG Murowana Goślina nr 554/5548/75/2005 z dnia 7 marca 2005r. w projekcie należy uwzględnić:

1. Przebieg organizacji ruchu pieszego, rowerowego i samochodowego,
2. Wymogi odnośnie oświetlenia istniejącego i projektowanego,
3. Konstrukcją nawierzchni ulic osiedla dostosować do zatwierdzonej organizacji ruchu,
4. Odprowadzenie wód deszczowych z dróg osiedla należy zaprojektować do rowu biegnącego po drugiej stronie ulicy Poznańskiej przez tereny zielone,
5. Projekt kanalizacji deszczowej z przykanalikami musi przewidzieć odpowiedni przekrój przewodów umożliwiających odwodnienie powierzchni dachów budynków mieszkalnych istniejących i przewidywanych.

4. Ustalenia dotyczące ochrony środowiska i zdrowia ludzi oraz wymagań dotyczących ochrony interesów osób trzecich

- 4.1. Projekt musi zachowywać dla istniejących i projektowanych elektroenergetycznych linii napowietrznych i kablowych strefy ochronne zgodnie z obowiązującymi przepisami,
- 4.2. W przypadku konieczności wykonania ewentualnej wycinki drzew należy uzgodnić powyższe w tutszym UMiG.
- 4.3. Decyzja lokalizacji celu publicznego nie rodzi praw do terenu oraz nie narusza własności i uprawnień osób trzecich.
- 4.4. Zgodnie z pismem znak DW/IT/151U/7649/2005 z 18.03.2005 **AQUANET** wyraża zgodę na pozostawienie wodociągu w ulicy Krokusowej w środku pasa drogowego.

5. Ustalenia dotyczące zagospodarowania terenów lub obiektów podlegających ochronie na podstawie odrębnych przepisów

Nie określa się.

Oznaczenie graficzne zamierzenia inwestycyjnego pokazano na mapie w skali 1:1000 stanowiącej załącznik nr 1 do decyzji.

UZASADNIENIE

Gmina Murowana Goślina nie posiada obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, stąd potrzeba prowadzenia spraw z zakresu gospodarki przestrzennej dla lokalizacji inwestycji celu publicznego na terenie gminy w oparciu o przepisy art. 50 - 58 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym.

W sprawie **budowy ulic na os. 600-lecia w Murowanej Goślinie** wszczęto postępowanie na wniosek Gminy Murowana Goślina reprezentowanej przez Biuro Projektów i Realizacji Inwestycji PROSYSTEM. Strony zostały powiadomione o toczącym się postępowaniu pismem nr 73310/24/2004 z dnia 02.02.2005r. W decyzji zostały uwzględnione uwagi i opinie Wielkopolskiego Zarządu Dróg Wojewódzkich, Grupa Energetyczna ENEA S.A ZDE, RD Gniezno, Wielkopolskiego Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego (NS-2-0550/6/1-95/05 z dnia 05.04.2005) oraz AQUANET - Poznań.

Decyzja o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego zgodnie z art. 55 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym wiąże organ wydający decyzję o pozwoleniu na budowę.

INFORMACJA

1. Należy projektować zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie oraz Ustawą o drogach publicznych z dnia 21 marca 1985 r. (Dz.U. Nr 204/2004 poz. 2086 ze zm.)
2. Obiekt należy zlokalizować i zaprojektować zgodnie z warunkami określonymi w przepisach ustawy z dnia 7 lipca 1994r. – Prawo budowlane (tj. Dz.U. Nr 207/2003 poz. 2016 ze zm.)
3. Wniosek o wydanie pozwolenia na budowę należy składać do Wojewody Wielkopolskiego w

Poznaniu przy al. Niepodległości 16/18.

4. Niezbędne elementy sieciowe winny być uzgodnione branżowo oraz przez Zespół Uzgodnienia Dokumentacji Projektowej, ul. Jackowskiego 18/20 w Poznaniu, zgodnie z art. 27 ust.2 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne (tj. Dz.U. 100/2000 poz. 1086 ze zm.)
5. Sposób zagospodarowania terenu pokazany na załączniku graficznym do niniejszej decyzji został ustalony na podstawie danych zawartych we wniosku o ustalenie warunków lokalizacji inwestycji celu publicznego oraz na podstawie przedłożonej koncepcji zagospodarowania terenu. Zostanie on uszczegółowiony w projekcie budowlanym i może ulec niewielkim zmianom, w związku z koniecznością uwzględnienia przepisów Prawa budowlanego oraz innych – branżowych. Zmiany te muszą być zaakceptowane przez organ administracji architektoniczno – budowlanej wydający pozwolenie na budowę.
6. Decyzja nie jest pozwoleniem na budowę i nie upoważnia do jej rozpoczęcia.

POUCZENIE

Decyzja niniejsza nie upoważnia do wykonania wycinki drzew ani wyłączenia gruntów z produkcji rolnej i leśnej.

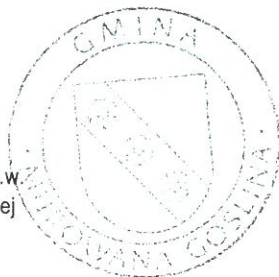
Prowadzenie robót w pasie drogowym, zajęcie pasa drogowego (drogi nr 196), umieszczenie w nim urządzeń nie związanych z funkcjonowaniem drogi, wymaga uzgodnienia z właściwym zarządcą drogi – Wielkopolskim Zarządem Dróg Wojewódzkich w Poznaniu.

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego za pośrednictwem Burmistrza Miasta i Gminy Murowana Goślina w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia. Wniesienie odwołania wymaga uiszczenia opłaty skarbowej w wysokości 5,00 zł w znaczkach skarbowych.

Warunkiem rozpoczęcia przedmiotowej inwestycji jest spełnienie wymagań określonych w znowelizowanej ustawie „Prawo budowlane” i wydanych do niej przepisach szczegółowych.

Zgodnie z art. 50 ust.4 ustawy j.w.
z listy Wielkopolskiej Okręgowej
Izby Architektów
decyzję sporządziła

arch. Zofia Czarnowska - Giese
Nr WP Q279



Burmistrz Miasta i Gminy
T. Jędrzej
mgr Tomasz Jędrzej

Załączniki:

1. Mapa z lokalizacją inwestycji, skala 1:1000 – dla Wnioskodawcy.

Otrzymują za dowodem doręczenia:

1. Wnioskodawca,
2. WZDW ul. Wilczak 51, 61-623 Poznań,
3. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Poznaniu, ul. Sieroca 10, 61-771 Poznań,
4. Wlkp. Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych, ul. Budowlanych 8, 62-081 Przeźmierowo
5. ENEA S.A, ul. Wschodnia 51, 62-200 Gniezno
6. Strony wg załącznika w aktach
7. UMiG - drogi
8. UMiG – RRG a/a 2 egz.



Urząd Miasta i Gminy Murowana Goślina

Zn.spr. 554/5548/75/2005
Referent: Wioletta Wojciechowska
Telefon: 061 8122 363
Pokój: 11

Data: 7 marca 2005 r.

**Biuro Projektów i Realizacji
Inwestycji
„PROSYSTEM”
os. B. Śmiałego 30/75
60 – 682 Poznań**

Dotyczy: wydania warunków technicznych dla budowy ulic na terenie miasta
Murowana Goślina

Urząd Miasta i Gminy w Murowanej Goślinie wydaje warunki dla nowoprojektowanych ulic znajdujących się na terenie miasta Murowana Goślina:

I. ULICA POLNA W MUROWANEJ GOŚLINIE

1. Odcinek od ul. Rogozińskiej do torów kolejowych
 - a. *Chodnik od strony północnej* – ciąg pieszo-rowerowy szer. 2,5m zlokalizowany przy jezdni, kostka brukowa czerwona
 - b. *Jezdnia* – 6,0m szerokości
 - c. *Chodnik od strony południowej* – nie bezpośrednio przy ogrodzeniach, odgrodzony od jezdni pasem zieleni – kostka czerwona
2. od przejazdu kolejowego do 0+817,23 km
 - a. Należy rozebrać istniejącą nawierzchnię zarówno z kostki brukowej jak i asfaltową
 - b. *Chodnik od strony północnej* – ciąg pieszo-rowerowy szer. 2,5m zlokalizowany przy jezdni, kostka brukowa czerwona,
 - c. *Jezdnia* – 6,0m szerokości, bez miejsc parkingowych,
 - d. *Chodnik od strony południowej* – bezpośrednio przy ogrodzeniach wzdłuż zabudowy mieszkaniowej do działki nr 175/3 – kostka czerwona, następnie zakończenie chodnika i przejście na drugą stronę ulicy – północną,
3. od 0+817,23km do skrzyżowania z ul. Gnieźnieńską
 - a. Następuje poszerzenie jezdni z 6,0m na 7,0m.
 - b. *Chodnik od strony północnej* – ciąg pieszo-rowerowy szer. 2,5m.

Ponadto:

Należy zaprojektować oświetlenie po stronie południowej na całej długości ulicy.
Inwestor oczekuje, że będzie to oświetlenie skablowane.

Adres: Urząd Miasta i Gminy Murowana Goślina ul. Poznańska 18 62-095 Murowana Goślina	tel.: fax	(061) 812 23 63 812 23 79 812 20 55 (061) 812 21 40	Godziny pracy urzędu: poniedziałek 9.00-17.00 wtorek-piątek 7.30-15.30 Dyżur Burmistrza: poniedziałek 14.00-17.00 czwartek 10.00-11.00
http://www.murowana-goslina.pl	e-mail:	gmina@murowana-goslina.pl	

Konto bankowe: 59 9044 0001 0020 0200 0156 0005, Pobiedzisko-Gośliński BS w Pobiedziskach o/Murowana Goślina, ul. Poznańska 12

STAROSTWO POWIATOWE
w Poznaniu

II. ULICE NA TERENIE OSIEDLA 600 – LECIA W MUROWANEJ GOŚLINIE

1. osiedle 600-lecia

1. Ze względu na planowaną ścieżkę pieszo – rowerową wzdłuż ulicy Chabrowej oraz nowego przebiegu ulicy Wiosennej właściwym byłoby zaprojektowanie ruchu dwukierunkowego w ulicy Krokusowej. Wówczas wjazd samochodów ciężarowych odbywałby się ul. Krokusową a wyjazd ul. Fiołkową. Ulice Fiołkowa i Konwaliowa służyć będą obsłudze sam. ciężarowych. Konieczny jest wykup pasa drogowego od właścicieli działek 1343 i 1360. Na ul. Konwaliowej należy przewidzieć ruch dwukierunkowy dla samochodów ciężarowych zakończony na obu końcach placami manewrowymi. RGNRiL sprawdzi, kto jest właścicielem działek i przeprowadzi wstępne rozmowy z właścicielami o wykup terenu niezbędnego pod pas drogowy. Wjazd i wyjazd dla sam. osobowych ulicami Krokusową i Fiołkową. Chabrowa będzie dostępna dla sam. osobowych, nie będzie z niej wyjazdu na ul. Poznańską.
2. Konstrukcję nawierzchni ulic osiedla należy dostosować do zatwierdzonej organizacji ruchu (uwzględniając ew. wykup gruntu na przedłużeniu ulicy Krokusowej).
3. Ulica Konwaliowa ma być zaprojektowana do granicy Gminy.
4. Oświetlenie na odcinkach ulic, które nie posiadają oświetlenia powinno być zaprojektowane jako linie kablowane. Istniejące oświetlenie pozostawić. Obecnie nie ma możliwości likwidacji istniejących słupów z oświetleniem napowietrznym ze względu na to, że słupy te wraz z linią nn napowietrzną służą do zasilania w energię budynków na osiedlu.
5. Po wstępnych badaniach geotechnicznych Biuro Projektów informuje, że na ulicy Krokusowej zalega nasyp niekontrolowany o miąższości 1,9m. Ustalono, że w związku z powyższym należy w projekcie przewidzieć wzmocnienie nawierzchni.
6. Odprowadzenie wód deszczowych należy skierować (zaprojektować) do rowu biegnącego po drugiej stronie ul. Poznańskiej.
7. Projekt kanalizacji deszczowej z przykanalikami musi przewidywać odpowiedni przekrój przewodów umożliwiających odwodnienie powierzchni dachów budynków mieszkalnych istniejących i przewidywanych. Mieszkańcy będą poinformowani przez RRG, że należy wykonać przykanaliki do projektowanej kanalizacji deszczowej przed wykonaniem nawierzchni.

2. Skrzyżowanie ul. Poznańskiej z ul. Długa i Śliwkowa

1. Należy pamiętać o doświetleniu skrzyżowania.
2. Podkreśla się, że nie będzie światła na skrzyżowaniu, które projektuje się jako rondo.
3. Należy zaprojektować bezpieczne przejście dla pieszych.
4. Odwodnienie skrzyżowania do kanalizacji deszczowej.

III. ULICA RADUSZYŃSKA

1. Odwodnienie ulicy kanalizacją deszczową na odc. od Mściszewskiej do budowli piętrzącej, skierowaną do Trojanki, poniżej budowli piętrzącej.
2. Na długości zabudowy Spółdzielni Mieszkaniowej (od. ul. Kutrzeby do ul. Długiej) należy przemyśleć odwodnienie pasa drogowego.
3. Jezdnia o szerokości 6m, poszerzona na moście do 7m.

4. Ścieżka pieszo – rowerowa usytuowana na całej długości ulicy od strony jeziora (kostka czerwona).
5. Na odcinku od Mściszewskiej do przepompowni szerokość ścieżki - 3,0m, lokalizacja bezpośrednio przy krawędzi jezdni.
6. Ścieżka pieszo – rowerowa od przepompowni do skrzyżowania z ul. Kutrzeby szer. 2,5m oddzielona pasem zieleni od jezdni.
7. W miejscach znacznego oddalenia ścieżki od krawędzi jezdni (od oświetlenia ulicznego) należy doprojektować dodatkowe wysięgniki umożliwiające oświetlenie ścieżki.
8. Należy zaprojektować poszerzenie istniejącego chodnika na łuku (skrzyżowaniu ulicy Kutrzeby) i dostosować jego szerokość do projektowanej 2,5m ścieżki pieszo – rowerowej.
9. Odwodnienie ścieżki na odcinku od przepompowni do ul. Długiej powierzchniowe.
10. Istniejące oświetlenie do demontażu.

IV. ULICA SZKOLNA

1. Odwodnienie pasa drogowego w części do kolektora biegnącego do ul. Rogozińskiej, a w pozostałej części do rowu melioracyjnego (działka 320)
2. Nowo projektowane oświetlenie jako skablowane.
3. Istniejące oświetlenie od ul. Rogozińskiej do łuku bez zmian.
4. Chodnik na ww odcinku należy przewidzieć obustronnie. Możliwość zaprojektowania chodnika obustronnego uzależniona jest od wykupu części działki 309/2.

V. PARKING I PLAC MANEWROWY PRZY STRAŻNICY OSP W MUROWANEJ GOŚLINIE

1. Istniejąca nawierzchnię należy przewidzieć do demontażu.
2. Projekt drogowy z organizacją ruchu, odwodnienia i oświetlenia należy przewidzieć dla całego placu. Nawierzchnia całości z szarej kostki, miejsca parkingowe oddzielane pasem czerwonej kostki.

VI. PARKING PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ NR 1

3. Należy zlikwidować żywopłot w rejonie słupa energetycznego w celu udostępnienia terenu przed szkołą do wykorzystania jako parking dla autobusów (wzdłuż ulicy)
4. Miejsce pod parking dla sam. osobowych należy doświetlić i odwodnić.
5. Należy przewidzieć możliwie max ilość miejsc parkingowych.

VII. PARKING PRZY LICEUM

1. Działka 277/5 – miejsce pod ew. parking przy Liceum to teren powiatu poznańskiego.

REFERAT ROZWOJU GOSPODARCZEGO
Inżynier
 ds. infrastruktury technicznej
Wioletta Wojciechowska

STAROSTWO POWIATOWE
 w Poznaniu



PROTOKÓŁ Z UZGODNIENÍ

z dnia 19.04.2005

Obecni na spotkaniu:

Przedstawiciele Zamawiającego:

1. Elżbieta Kujawa – Kierownik Referatu Rozwoju Gospodarczego UG
2. Wioletta Wojciechowska – Urząd Gminy Murowana Goślina
3. Przemysław Pokrywka – Urząd Gminy Murowana Goślina

Przedstawiciel Biura Projektów:

1. Julian Kaluba – Dyrektor Biura Projektów PROSYSTEM

UZGODNIENIA:

1. Biuro Projektów w projekcie na drogi os. 600-lecia winno przewidzieć wzmocnioną konstrukcję ul. Krokusowej oraz ul. Storczykowej na odcinku od Krokusowej do Fiołkowej z uwagi na możliwy dopuszczony okresowo ruch samochodów ciężarowych dojeżdżających do ul. Konwaliowej.
 2. Z uwagi na przewidywany w przyszłości dojazd samochodów ciężarowych do ul. Konwaliowej od strony granicy gminy (za stacją benzynową), należy przewidzieć tylko jeden plac do zawracania na ul. Konwaliowej – w rejonie ul. Chabrowej. Jest to zmiana do poprzednio wydanych warunków.
 3. Na os. 600-lecia należy zaprojektować chodniki o szerokości normatywnej. Wolny teren przeznaczyć na zieleni niską. Minimalna szerokość pasów zieleni – 50 cm. *Gmina wyraża zgodę na stosowanie odstępstw prawnie dopuszczalnych*
- Na punkcie nr 3 protokół zakończono i podpisano

Przedstawiciele Zamawiającego:

- 1.
- 2.
- 3.

Przedstawiciel PROSYSTEM

- 1.

**PROTOKÓŁ Z UZGODNIEŃ**
z dnia 04.05.2005

Obecni na spotkaniu:

Przedstawiciele Zamawiającego:

1. Przemysław Pokrywka – Urząd Gminy Murowana Goślina

Przedstawiciel Biura Projektów:

1. Julian Kaluba – Dyrektor Biura Projektów PROSYSTEM

UZGODNIENIA:

1. Biuro Projektów w projekcie na drogi os. 600-lecia winno zaprojektować chodnik w istniejącej ul. Fiołkowej po stronie północnej – jako kontynuacja krótkiego odcinka chodnika wykonanego w ul. Fiołkowej.
2. Na działki niezabudowane należy przewidzieć po jednym wjeździe.
3. Na osiedlu przewidzieć krawężniki obniżone.
4. Na odcinkach ulic o wzmocnionej nawierzchni (Krokusowa, Storczykowa na odcinku od Krokusowej do Fiołkowej oraz Konwaliowa) należy przewidzieć krawężnik wysoki.

Na punkcie nr 4 protokół zakończono i podpisano

Przedstawiciel Zamawiającego:

Przedstawiciel PROSYSTEM

DYREKTOR

mgr inż. Julian Kaluba



Wielkopolski Zarząd Dróg Wojewódzkich
w Poznaniu

WZDW.32.73351/ 12 /05

Dot.: przebudowy włączenia ul. Krokusowej
do drogi nr 196 w Murowanej Goślinie
zał.: 1 kpl. rysunków

Poznań, dnia 30.06.2005r

**Biuro Projektów i Realizacji Inwestycji
PROSYSTEM
Os. Bolesława Śmiałego 30/75
60-682 POZNAŃ**

W odpowiedzi na pisma z dnia 27.05.2005r i 21.06.2005r w sprawie przebudowy włączenia do drogi wojewódzkiej nr 196 Poznań – Murowana Goślina – Wągrowiec ulicy Krokusowej (droga gminna) w Murowanej Goślinie – Wielkopolski Zarząd Dróg Wojewódzkich w Poznaniu informuje, że uzgadnia przedmiotową przebudowę zgodnie z częścią rysunkową (planem sytuacyjnym, profilem podłużnym i przekrojem poprzecznym, kartą katalogową nr 16) do projektu budowlano – wykonawczego „Budowa ulic na os. 600-lecia w Murowanej Goślinie” opracowanego w marcu 2005r przez Wnioskodawcę oraz:

- Wyraża się zgodę na częściowe zajęcie jezdni przy realizacji robót, lecz bez zamknięcia ruchu kołowego na tej drodze i bez naruszenia konstrukcji nawierzchni jezdni tej drogi;
- Po zakończeniu robót zajmowany pas drogowy uporządkować.

Z wnioskiem o pozwolenie na prowadzenie robót w pasie drogowym drogi wojewódzkiej nr 196 (działka nr ewid. 955 i 1255) w związku z przebudową włączenia ulicy Krokusowej (działka nr ewid. 1356 i 1358) należy zwrócić się bezpośrednio do Rejonu Dróg Wojewódzkich w Gnieźnie.

Do wniosku należy dołączyć:

- zatwierdzony przez Wielkopolski Zarząd Dróg Wojewódzkich w Poznaniu projekt organizacji ruchu na czas prowadzenia robót oraz zmiany oznakowania stałego opracowany zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23.09.2003r w/s szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem – Dz.U. z 2003r, nr 177 poz.1729.
Projekt przed przedłożeniem do zatwierdzenia wymaga opinii wydanej przez Komendę Wojewódzką Policji oraz RDW w Gnieźnie;
- odpis zgłoszenia robót w pasie drogowym drogi nr 196 dokonany w Wielkopolskim Urzędzie Wojewódzkim w Poznaniu – w Wydziale Rozwoju Regionalnego.

Wydanie oraz zdanie nieruchomości – działki nr ewid. 955 i 1255 – nastąpi na podstawie protokołu zdawczo - odbiorczego, który w imieniu WZDW w Poznaniu podpisze Kierownika Rejonu Dróg Wojewódzkich w Gnieźnie.

Uzgodnienie ważne jest na okres 2 lat i nie narusza praw osób trzecich.

Do wiadomości:

1. Urząd Miasta i Gminy
Ul. Poznańska 18
62-095 Murowana Goślina
2. Rejon Dróg Wojewódzkich
w Gnieźnie + 1 zał.

DYREKTOR
(1)
Marek Kmiecik



Murowana Goślina, dnia 13.09.2005r.

GN-7635/66/2005

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 106 § 3 i 5 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks Postępowania Administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2000 roku nr 98 poz. 1071 z późniejszymi zmianami) oraz art. 83 ust. 1, art. 90 ustawy z dnia 16.04.2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2004r. Nr 92, poz. 880) w związku z wystąpieniem Biura Projektów i Realizacji Inwestycji PROSYSTEM z siedzibą 60-682 Poznań, oś. B. Śmiałego 30/75 w sprawie uzgodnienia niezbędnej wycinki drzew w pasie drogowym projektowanej przebudowy ul. Raduszyńskiej, ul. Szkolnej, skrzyżowania ul. Poznańskiej z ul. Długą i ul. Śliwkową oraz dróg na oś. 600-lecia w Murowanej Goślinie po przeprowadzeniu wizji lokalnej w terenie dn. 9.09.2005r..

Postanawiam:

zaopiniować pozytywnie usunięcie 48 szt. drzew oznaczonych i opisanych w inwentaryzacji drzew stanowiącej załącznik do powyższej decyzji.

Uzasadnienie

Biuro Projektów i Realizacji Inwestycji PROSYSTEM z siedzibą w Poznaniu, oś. B. Śmiałego 30/75 wystąpiła z wnioskiem do Urzędu Miasta i Gminy w Murowanej Goślinie o uzgodnienie niezbędnej wycinki drzew.

Plan wyrębu obejmuje 48 szt. drzew rosnących w pasie projektowanej przebudowy ul. Raduszyńskiej, ul. Szkolnej, skrzyżowania ul. Poznańskiej z ul. Długą i ul. Śliwkową oraz dróg na oś. 600-lecia w Murowanej Goślinie.

Przedmiotowe drzewa kolidują z planowaną inwestycją.

Warunkiem przystąpienia do wycinki jest uzyskanie stosownej decyzji wydanej przez właściwy organ.

Wobec powyższego orzeczono jak w sentencji.

Na postanowienie niniejsze służy stronom zażalenie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego za pośrednictwem Burmistrza Miasta i Gminy w Murowanej Goślinie w terminie 7 dni od daty doręczenia.

Załącznik:

- inwentaryzacja drzew przeznaczonych do wycinki.

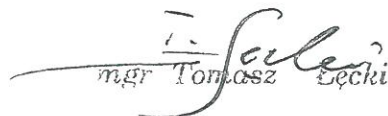
Postanowienie sporządziła:

referent

Małgorzata Krotiuk-Śliwa

Pok. 30, tel. 8 122 055 wew. 104

Burmistrz Miasta i Gminy


mgr Tomasz Łęcki

INWENTARYZACJA DRZEW os. 600-lecia

Nr inwent.	GATUNEK	WIEK DRZEWA	STAN ZDROWOTNY	WYSOK.	ŚREDNICA KORONY	ŚREDNICA [cm] NA WYS. 1,30m	OBWÓD [cm] NA WYS. 1,30m	Ilość [szt]	UWAGI
1	Topola biała Populus alba	40 lat	dobry	20 m	10 m	45	140	1	Do usunięcia
2	Brzoza brodawkowata Betula verrucosa	5 lat	dobry	4 m	3 m	6	18	1	Do usunięcia
3	Topola biała Populus alba	40 lat	dobry	20 m	10 m	38	120	1	Do usunięcia
4	Topola biała Populus alba	40 lat	dobry	20 m	10 m	60	188	1	Do usunięcia
5	Topola biała Populus alba	40 lat	dobry	20 m	10 m	50	156	1	Do usunięcia
6	Topola biała Populus alba	40 lat	dobry	20 m	10 m	58	183	1	Pozostaje
7	Topola biała Populus alba	40 lat	dobry	20 m	10 m	55	173	1	Do usunięcia
8	Topola biała Populus alba	40 lat	dobry	20 m	10 m	68	215	1	Do usunięcia
9	Modrzew europejski Larix europea	8 lat	dobry	4 m	3 m	22	68	1	Do usunięcia
10	Modrzew europejski Larix europea	8 lat	dobry	4 m	3 m	18	58	1	Do usunięcia
11	Modrzew europejski Larix europea	8 lat	dobry	4 m	3 m	16	49	1	Do usunięcia
12	Modrzew europejski Larix europea	8 lat	dobry	4 m	3 m	12	36	1	Do usunięcia
13	Brzoza brodawkowata Betula verrucosa	7 lat	dobry	4 m	3 m	7	21	1	Do usunięcia
14	Brzoza brodawkowata Betula verrucosa	8 lat	dobry	4 m	3 m	8	25	1	Do usunięcia
15	Brzoza brodawkowata Betula verrucosa	8 lat	dobry	4 m	3 m	6	20	1	Do usunięcia
16	Brzoza brodawkowata Betula verrucosa	8 lat	dobry	4 m	3 m	8	24	1	Do usunięcia

17	Brzoza brodawkowata Betula verrucosa	15 lat	dobry	10 m	6 m	21	66	1	Do usunięcia
18	Brzoza brodawkowata Betula verrucosa	15 lat	dobry	10 m	6 m	18	55	1	Do usunięcia
19	Brzoza brodawkowata Betula verrucosa	15 lat	dobry	10 m	6 m	23	72	1	Do usunięcia
20	Klon pospolity Acer platanoides	8 lat	dobry	3 m	3 m	8	25	1	Do usunięcia
21	Brzoza brodawkowata Betula verrucosa	15 lat	dobry	10 m	6 m	20	64	1	Do usunięcia
22	Brzoza brodawkowata Betula verrucosa	15 lat	dobry	10 m	6 m	19	60	1	Do usunięcia
23	Topola biała Populus alba	8 lat	dobry	10 m	4 m	8	25	1	Do usunięcia
24	Topola biała Populus alba	10 lat	dobry	10 m	4 m	12	37	1	Do usunięcia
25	Topola biała Populus alba	10 lat	dobry	10 m	4 m	10	32	1	Do usunięcia
26	Topola biała Populus alba	8 lat	dobry	10 m	4 m	7	21	1	Do usunięcia
27	Topola biała Populus alba	10 lat	dobry	10 m	4 m	12	38	1	Do usunięcia
28	Topola biała Populus alba	10 lat	dobry	10 m	4 m	13	40	1	Do usunięcia
29	Topola biała Populus alba	10 lat	dobry	10 m	4 m	11	35	1	Do usunięcia
30	Topola biała Populus alba	13 lat	dobry	12 m	5 m	19	59	1	Do usunięcia
31	Topola biała Populus alba	13 lat	dobry	12 m	5 m	20	62	1	Do usunięcia
Razem :								31	