

Przedsiębiorstwo EXWOD
mgr inż. Jan Taborski
25-723 Kielce, ul Struga 3/6
tel. (041) 331-55-19, 0602 133-529
tel/fax (041) 362-48-00

PROJEKT BUDOWLANY

na budowę wodociągu gminnego
w m. Górki przysiółek OLSZYNY-PODGÓRKI
gm. Bliżyn

ZAŁĄCZNIKI TEKSTOWE

Inwestor: Gmina Bliżyn

NAZWA CPR.	
STADIUM DOK.	
BCZ. Nr 6	ZAL. SPECJAL. Nr 2
ZADANIE Nr 2	

Projektant: mgr inż. Paweł Taborski
upr. Nr KL-593/94 i KL-594/94



Opracował: mgr inż. Jan Taborski
upr. Nr 11/1965/KL i KL-268/86



Sprawdzający: mgr inż. Tadeusz Wojaś
upr. Nr 132/81
Recz. Bud. Nr Rz/1/82



KIELCE, 2008 ROK

SPIS ZAŁĄCZNIKÓW TEKSTOWYCH:

1. Warunki techniczne UG Bliżyn z 29.10.2007r.
2. Obliczenia hydrauliczne – wodociąg Olszyny – Podgórki
3. Protokół spisany z UG Bliżyn z 12.11.2007r.
4. Wykaz działek na których realizowana będzie budowa wodociągu w m. Górki przysiółek Olszyny-Podgórki.
5. Uzgodnienie ZUDP Skarżysko Kam. z 17.07.2008r.
6. Decyzja Wójta Gminy Bliżyn o wyrażeniu zgody na lokalizację wodociągu w pasie dróg gminnych z 28.12.2007r.
7. Uzgodnienie UG Bliżyn dot. wyrażenia zgody na lokalizację wodociągu w pasie dróg wewnętrznych z 28.12.2007r.
8. Pismo ŚZMiUW Kielce dot. braku urządzeń melioracyjnych na terenie projektowanego wodociągu z 20.12.2007r.
9. Uzgodnienie Rzecznawcy p.pożarowego (na mapach w Załącznikach Graficznych).
10. Uzgodnienie Wójta Gminy Bliżyn z 11.08.2008r. dot. sieci i przyłączy wodociagowych.
11. Uzgodnienie Wójta Gminy Bliżyn z 25.08.2008r. dot. dróg gminnych.
12. Uzgodnienie SANEPID Skarżysko Kam.

Bliżyn dn.29.10.2007r

GK 7033/II/49/07

**Gmina Bliżyn
ul. Kościuszki 79A
26-120 Bliżyn**

Urząd Gminy w Bliżynie wydaje warunki techniczne na budowę wodociągu w miejscowości Górki przysiółek Olszyny-Podgórki wraz z przyłączami. W tym celu należy:

1. uzyskać w Urzędzie Gminy w Bliżynie decyzję o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego,
2. uzyskać w Urzędzie Gminy w Bliżynie decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia,
3. opracować we własnym zakresie projekt budowlany wodociągu na podstawie „Analizy możliwości zaopatrzenia w wodę miejscowości Ubyszów – Żabów z uwzględnieniem dalszej rozbudowy wodociągu w kierunku Gilów Nowiny – Górki Olszyny”,
4. trasę wodociągu zaprojektować wzdłuż dróg,
5. sieć wodociągową zaprojektować z rur PE zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami,
6. przyłącza wodociągowe zaprojektować z rur PE,
7. na przyłączach zaprojektować wodomierze (wodomierz dobrać i zamontować zgodnie z obowiązującymi normami) oraz za wodomierzami głównymi zawory przeciwskażeniowe,
8. projekt budowlany uzgodnić w Urzędzie Gminy Bliżyn,
9. uzyskać pozwolenie na budowę,
10. wybudować wodociąg zgodnie z zatwierdzonym projektem budowlanym,
11. wykonać inwentaryzację powykonawczą wybudowanego wodociągu (warunek dostawy wody),
12. warunki przyłączenia są ważne 2 lata od ich określenia.

Otrzymuje:

1. Adresat.
2. a/a

Za zgodność z oryginałem
[Podpis]
mgr inż. JAN TABORSKI
ul. 23 Kwieta 10-20, 26-120 Bliżyn
tel. (041) 25-41-104, 25-41-172
fax 25-41-236 000552027
Dzieln. Nr 11, Bliżyn, ul. Kościuszki 79A

Z up. Wójta
mgr inż. Katarzyna Ptaszek
[Podpis]
Inspektor ds. inwestycji
i gospodarki komunalnej

Obliczenia hydrauliczne - Wodociąg OLSZYNY-PODGÓRKI

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
P	istn.								346,00		41,50	P. Gilów
2M	160	20			10,63	2,65	0,06	0,64	332,65	305,50	27,15	R
21a	160	310			10,63	2,65	0,99	0,64	332,59	305,30	27,29	
22	160	210			10,63	2,65	0,67	0,64	331,60	297,00	34,60	
23	160	400			10,00	2,40	1,15	0,58	330,93	300,50	30,43	
22									329,78	287,90	41,88	>20,0m H ₂ O
22a	160	750			10,50	2,60	2,34	0,62	330,93	300,50	30,43	
22b	160	220			10,50	2,60	0,69	0,62	328,59	308,00	20,59	
24	160	240			10,50	2,60	0,75	0,62	327,90	307,90	20,00	=20,0m H ₂ O
24a	160	290			10,50	2,60	0,90	0,62	327,15	295,00	32,15	
24b	90	450			5,00	14,50	7,83	1,05	326,25	291,70	34,55	>20,0m H ₂ O
22a									318,42	277,60	40,82	>10,0m H ₂ O
22c	90	80			5,00	14,50	1,39	1,05	328,59	308,00	20,59	
24									327,20	310,30	16,90	>10,0m H ₂ O
24c	90	50			5,00	14,50	0,87	1,05	327,15	295,00	32,15	
24a									326,28	295,90	30,38	>10,0m H ₂ O
25	90	220			5,00	14,50	3,83	1,05	326,25	291,70	34,55	
21a	istn.								322,42	279,10	43,32	>10,0m H ₂ O
21b	110	280			5,00	5,50	1,85	0,72	331,60	297,00	34,60	
24									329,75	307,80	21,95	>10,0m H ₂ O
24d	160	220			10,50	2,60	0,69	0,62	327,15	295,00	32,15	
24e	90	130			5,00	14,50	2,26	1,05	326,46	293,50	32,96	>20,0m H ₂ O
18	istn.								324,20	300,50	23,70	>10,0m H ₂ O
19	φ160	400			10,50	2,60	1,25	0,62	321,82	294,10	27,72	
20	φ90	480			5,00	14,50	8,35	1,05	320,57	280,00	40,57	
21	istn.								312,22	280,00	32,22	>10,0m H ₂ O
21a	160	310			10,63	2,65	0,99	0,64	320,67	305,30	15,37	
21b	110	280			5,00	5,50	1,85	0,72	319,68	287,00	22,68	
									317,83	307,80	10,03	≈ 10,0m H ₂ O

mgr inż. JAN TABORSKI
 ul. ...
 tel. ...
 e-mail: ...

PROTOKÓŁ

spisany w dniu 12 listopada 2007r w Urzędzie Gminy Bliżyn z ustaleń dotyczących opracowania projektów wodociągowych w miejscowościach Górki Barwinek i Górki przysiółek Olszyny – Podórki, z udziałem:

1. Katarzyna Ptaszek - przedstawiciel UG Bliżyn,
2. Anna Mienik - przedstawiciel UG Bliżyn,
3. Jan Taborski – Projektant.

Po omówieniu i przeanalizowaniu zakresu projektowanych wodociągów oraz uwarunkowań terenowych i uzgodnień, ustalono co następuje:

1. Pompownia wody zostanie zaprojektowana na działce nr 131/1 miejscowości Gilów. Pompownia zostanie zaprojektowana jako kontenerowa, bez zbiorników ujęciowych. Zjazd do pompowni z drogi o nr ewid. 130 obręb Gilów. Nazwa pompowni – Gilów.
2. Trasy projektowanych sieci wodociagowych winny przebiegać wzdłuż dróg poza pasem drogowym. W uzasadnionych przypadkach sieć wodociagową należy zaprojektować w poboczach dróg.
3. W obszarze objętym projektami wodociagów, rozrzucone zabudowania oraz obszary na odcinkach między węzłami 13 - 17 i węzłami 24a - 25 stanowią zabudowę kolonijną.
4. Dla budynku Górki 69a położonego na działce o nr ewid. 1123 obręb Górki należącej do PKP należy opracować odrębną dokumentację przyłącza na mapie kolejowej.
5. Na przyłączach wodociagowych nie należy projektować studzienek wodomierzowych. Wodomierze należy lokalizować w budynkach.

Na tym protokół zakończono i podpisano.

1. *St Paul*
2. *Blue*
3. *St Paul*

Za zgodność z oryginałem

WYKAZ DZIAŁEK

na których realizowana będzie budowa
wodociągu w m. Górki przysiółek Olszyny-Podgórki

Miejscowość Górki:

Nr. działki: 571/1, 569dr., 391/1dr., 565, 564, 364, 512/1, 512/2,
1144/1, 1144/2, 1145, 513, 514, 515, 1115dr., 676, 674,
1144/3, 512/3, 511, 510, 509, 508, 507, 506, 667, 665, 664, 663,
662, 661, 660, 659, 657, 499, 498, 497, 496, 495, 485, 488/2, 488/1,
598, 646, 647dr., 648, 649, 651, 650.



PRZEDSIĘWZIĘCIE „EXWOD”

mgr inż. Andrzej Taborski

25-723 Kielce, ul. Struga 3/8

tel./fax (041) 362-42-06 lub 331-55-18

www.0802-982-25-83

REGON 290463867, NIP 950-082-25-83

OPINIA NR GG.I.7442/167/2008
uzgodnienia usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu

przedmiot uzgodnienia: przyłącze wodociągowe; wodociąg

Górki, gm. Bliżyn, ul. Olszyny-Podgórki, dz. 571/1, 569, 391/1, 565, 564, 364, 499, 506, 507, 508, 509, 510, 511, 512/2, 1144/1, 1144/2, 1144/3, 1145, 512/3, 513, 488/1, 488/2, 485, 495, 496, 497, 498, 1115, 598, 646, 647, 648, 649, 650, 651, 657, 659, 660, 661, 662, 663, 665, 667, 674, 676.

dla:

GINA BLIŻYN
26-120 BLIŻYN
Kościuszki 79 A
663-12-57-935

wniosek otrzymany przez Zespół dnia: 2008-06-26

UWAGI I ZALECENIA

1. Integralną częścią opinii jest uzgodniony załącznik graficzny do opinii, opieczetowany i podpisany przez Przewodniczącego Zespołu.
2. Uzgodnienie usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu zachowuje ważność przez okres 3 lat od dnia wydania opinii w sprawie uzgadniania usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu. Uzgodnienie traci ważność w przypadku, o którym mowa w paragrafie 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).
3. Wszelkie zaistniałe zmiany uzgodnionego opracowania projektowego wymagają powtórnego uzgodnienia w ZUDP.
4. Uzgodnione usytuowanie sieci uzbrojenia terenu podlega wytyczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych. Geodezyjne pomiary powykonawcze sieci podziemnego uzbrojenia terenu, układanej w wykopach otwartych, należy wykonywać przed ich zakryciem.
5. W razie niezgodności realizacji sieci uzbrojenia terenu z uzgodnionym projektem inwestor zobowiązany jest przedłożyć mapę z wynikami pomiarów powykonawczych właściwemu organowi administracji architektoniczno-budowlanej.
6. Przy zbliżeniach i skrzyżowaniach projektowanych sieci z istniejącym uzbrojeniem, prace ziemne wykonać ręcznie w porozumieniu z użytkownikiem sieci.
7. **Nakłada się obowiązek chronienia znaków geodezyjnych przy prowadzonych pracach ziemnych pod rygorem odpowiedzialności sądowej - podstawa prawna: Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 15.04.1999 r. w sprawie ochrony znaków geodezyjnych, grawimetrycznych i magnetycznych (Dz. U. Nr. 45, poz 454).**
8. Uzgodniono w oparciu o Rozporządzenie Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z 2 kwietnia 2001r. w sprawie geodezyjnej sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz.U. Nr 38, poz. 455) oraz Zarządzenie Starosty Skarżyskiego Nr 14/2001 z dnia 25.10.2001r
9. Niniejsze uzgodnienie opiniuje się pozytywnie pod warunkiem uwzględnienia uwag i zaleceń oraz zapisów konsultantów oraz członków Zespołu.
10. Uwagi i zalecenia konsultantów i członków Zespołu:
1) ZEORK Dystrybucja Sp. z o.o.: Zachować normatywne odległości od istniejących urządzeń energetycznych.

ZATWIERDZAM

Z up. STAROSTY
inż. Zuzanna Staszowska
PRZEWODNICZĄCY
Zespołu Uzgadniania Dokumentacji Projektowej
w Skarżysku-Kamiennej

uzgodniono z organem
[signature]
25.7.2008
tel. fax (041) 252-81-84
Dyrektor

UZUPEŁNIENIE OPINII NR GG.I.7442/167/2008 z dnia 17-07-2008 r.
uzgodnienia usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu

przedmiot uzgodnienia: **przyłącze wodociągowe; wodociąg**

Górki, gm. Bliżyn, dz. 512/1, 514.

GMINA BLIŻYN
26-120 BLIŻYN
Kościuszki 79 A
663-12-57-935


UWAGI I ZALECENIA

1. Integralną częścią opinii jest uzgodniony załącznik graficzny do opinii, opieczetowany i podpisany przez Przewodniczącego Zespołu.
2. Uzgodnienie usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu zachowuje ważność przez okres 3 lat od dnia wydania opinii w sprawie uzgadniania usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu. Uzgodnienie traci ważność w przypadku, o którym mowa w paragrafie 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).
3. Wszelkie zaistniałe zmiany uzgodnionego opracowania projektowego wymagają powtórnego uzgodnienia w ZUDP.
4. Uzgodnione usytuowanie sieci uzbrojenia terenu podlega wytyczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych. Geodezyjne pomiary powykonawcze sieci podziemnego uzbrojenia terenu, układanej w wykopach otwartych, należy wykonywać przed ich zakryciem.
5. W razie niezgodności realizacji sieci uzbrojenia terenu z uzgodnionym projektem inwestor zobowiązany jest przedłożyć mapę z wynikami pomiarów powykonawczych właścicelowi organowi administracji architektoniczno-budowlanej.
6. Przy zbliżeniach i skrzyżowaniach projektowanych sieci z istniejącym uzbrojeniem, prace ziemne wykonać ręcznie w porozumieniu z użytkownikiem sieci.
7. **Nakłada się obowiązek chronienia znaków geodezyjnych przy prowadzonych pracach ziemnych pod rygorem odpowiedzialności sądowej - podstawa prawna: Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 15.04.1999 r. w sprawie ochrony znaków geodezyjnych, gravimetrycznych i magnetycznych (Dz. U. Nr. 45, poz 454).**
8. Uzgodniono w oparciu o Rozporządzenie Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z 2 kwietnia 2001r. w sprawie geodezyjnej sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz.U. Nr 38, poz. 455) oraz Zarządzenie Starosty Skarżyskiego Nr 14/2001 z dnia 25.10.2001r.
9. Niniejsze uzgodnienie opiniuje się pozytywnie pod warunkiem uwzględnienia uwag i zaleceń oraz zapisów konsultantów oraz członków Zespołu.
10. Uwagi i zalecenia konsultantów i członków Zespołu:
1) ZEORK Dystrybucja Sp. z o.o.: Zachować normatywne odległości od istniejących urządzeń energetycznych.

ZATWIERDZAM

Za zgodność oryginału

mgr inż. Dariusz Chojnacki
25-720-00-0000
tel/fax (041) 252-81-84
25-720-00-0000
Dm. Skarżysko-Kamienna, ul. Sikorskiego 20

Z up. STAROSTY

mgr inż. Dariusz Chojnacki
GEODETA POWIATOWY
NACZELNIK WYDZIAŁU
Geodezji, Kartografii, Katastru
i Gospodarki Nieruchomościami

RSG7040/DG/II/14/2007

Na podstawie art. 39. ust. 3 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2007 r. Nr 19, poz. 115 z późn. zmianami) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kpa (tekst jednolity Dz. U. nr 204 z dnia 17.11.2004 r. poz. 2086) w związku z wystąpieniem Gminy Bliżyn, z siedzibą. 26-120 Bliżyn, ul. Kościuszki 79a w sprawie zgody na lokalizację w pasie drogowym dróg gminnych o nr ewid. gr. 569, 647, 1115 obręb Górki sieci wodociągowej wraz z przyłączami

Jednocześnie określám następujące warunki z tym związane:

1. Przejścia poprzeczne pod drogami wykonać metodą przecisku lub przewiertu na głębokości 1,0 m poniżej niwelety dna rowu. Rury wodociągowe umieścić w stalowych rurach ochronnych. Przejścia podłużne w pasie drogowym wykonać poza jezdnią w poboczu lub rowie. Wykopy w pasie drogowym dróg asfaltowych należy zasypać warstwami o grubości 20 cm zagęszczanymi zagęszczarkami. W miejscach ewentualnych uszkodzeń nawierzchni asfaltowych wykonać podbudowę grubości 20 cm i warstwę ścierną z mieszanki mineralno-bitumicznej o grubości min 4 cm. Uszkodzone pobocza utwardzone należy utwardzić materiałem kamiennym. Zjazdy, przepusty i rowy boczne drogi doprowadzić do stanu pierwotnego. Drogi o nawierzchni gruntowej, tłuczniowej i żuźlowej należy zagęścić. W miejscu wykopów odtworzyć istniejące nawierzchnie żuźłowe i tłuczniowe.
2. Utrzymanie obiektów i urządzeń, o których mowa w niniejszej decyzji należy do ich posiadaczy.
3. Jeżeli Wójt Gminy będzie dokonywał budowy, przebudowy lub remontu drogi, która wymagała będzie przełożenia urządzenia lub obiektu, zastosowanie będą miały przepisy art. 39 ust. 5 ustawy o drogach publicznych.
4. Inwestor przed rozpoczęciem robót budowlanych jest zobowiązany do:
 - 1) uzgodnienia projektu budowlanego z Wójtem Gminy tj. zarządcą drogi gminnej
 - 2) uzyskania pozwolenia na budowę,
 - 3) uzyskania zezwolenia zarządcy drogi na zajęcie pasa drogowego dotyczącego prowadzenia robót w pasie drogowym i na umieszczenie w nim urządzeń.

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Kielcach za moim pośrednictwem w terminie 14 dni licząc od dnia następnego po jej otrzymaniu.

1. Gmina Bliżyn, ul. Kościuszki 79a, 26-120 Bliżyn.
2. a/a

Z up. Wójta
mgr inż. Anna Migonik
Kierownik Referatu
Rozwoju Strategicznego Gminy

[Handwritten signature]

RSG 7040/DG/149/2007

Bliżyn, dnia 28.12.2007 r.

Gmina Bliżyn
Ul. Kościuszki 79a
26-120 Bliżyn

W związku z wystąpieniem Gminy Bliżyn z siedzibą ul. Kościuszki 79a, 26-120 Bliżyn w sprawie zgody na lokalizację w pasie drogowym dróg wewnętrznych o nr ewid. gr. 391/1 obręb Górki sieci wodociągowej wraz z przyłączami **WYRAŻAM ZGODĘ** na umieszczenie w/w urządzeń obcych nie związanych z funkcjonowaniem drogi. Ponadto udzielam prawa do dysponowania nieruchomością na cele budowlane.

Jednocześnie określám następujące warunki z tym związane:

Przejścia przez drogi o nawierzchni tłuczniowej, żuźlowej i gruntowej można wykonać przekopem. Wykopy należy zagęścić. Uszkodzone nawierzchnie i pobocza ulepszone należy utwardzić materiałem kamiennym. Zjazdy, przepusty i rowy boczne drogi doprowadzić do stanu pierwotnego. Utrzymanie obiektów i urządzeń, o których mowa w niniejszym piśmie należy do ich posiadaczy.

Z up. WOLTA
mgr inż. Anna Kłernik
Kierownik Referatu
Rozwoju Strategicznego Gminy

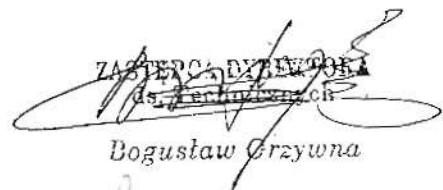
mgr inż. Jacek Tabulski
25-723 14 621 10 10
tel/fax 14 621 10 11
www.blizyn.pl
Dzielnica Bliżyn

Kielce, dnia 20.12.2007 r.

Zn.ŚZMiUW.RT.II-4480/219/07

Przedsiębiorstwo EXWOD
ul. Struga 3/6
25-723 Kielce

W odpowiedzi na otrzymane pismo znak: 366/07 z dnia 24-11-2007 r. w sprawie podania informacji czy na terenie objętym projektem wodociągu w miejscowościach Górki Barwinek i Górki przysiółek Olszyna Podgórki, gm. Bliżyn występują urządzenia melioracji wodnych szczegółowych oraz ciek wodne Skarbu Państwa, Świętokrzyski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Kielcach informuje, że na w/w obszarze (oznaczonym na załączonej mapie poglądowej) nie występują urządzenia melioracji wodnych szczegółowych oraz ciek wodne będące w administracji tutejszego Zarządu.


ZASTĘPCY DYREKTORA
ds. technicznych
Bogusław Grzywna


ZASTĘPCY DYREKTORA
ds. technicznych
Jan Faborski
081 004 144 145
25-723 Kielce
ul. Struga 3/6
tel 041 344 49 85
fax 041 344 54 14

GK 7033/I/38/8/08

Bliżyn dn.11.08.2008r

Gmina Bliżyn
ul. Kościuski 79A
26-120 Bliżyn

Uzgadnia się bez uwag projekt budowlany sieci wodociągowej wraz z przyłączami w miejscowości Górki przysiółek Olszyny-Podgórki w obrębie ewidencyjnym Górki gm. Bliżyn.

Otrzymują:

1. Adresat.
2. a/a

2 up Wojta
mgr inż. Katarzyna Ptaszek
Inspektor ds. inwestycji
i gospodarki komunalnej

Za zgodność z oryginałem
mgr inż. JAN TABORSKI
26-120 Bliżyn, ul. Kościuski 79A
tel. 12 633 12 67 635 fax 12 633 12 63 635
e-mail: biuro@blyzyn.gminablyzyn.pl

RSG 7040/DG/81/2008

Bliżyn, dnia 25.08.2008 r.

Gmina Bliżyn
Ul. Kościuszki 79a
26-120 Bliżynie

Niniejszym uzgadnia się projekt budowlany na budowę wodociągu gminnego w miejscowości Górki przysiółek Olszyny – Podgórki gm. Bliżyn zgodnie z decyzją znak RSG 7040/DG/II/14/2007 z dnia 28.12.2007 r. pismem znak RSG 7040/DG/139/2007 z dnia 28.12.2007 r.

Z up. *Wojta*
mgr inż. *Anna Myrnik*
Kierownik Referatu
Rozwoju Strategicznego Gminy

Za zgodność z oryginałem
J. K. 77

mgr inż. JAN TABORSKI
20-723 Pielichy, ul. Szwajc 3-6
tel./fax (041) 322-48-00 lub 322-48-01
kom. 50802 123 502
Ciep. Nr. 11 100 512, ul. 26.07.2008



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Skarżysku-Kamiennej

ul. Czerwonego Krzyża 10, 26-110 Skarżysko-Kamienna
tel. 041 25 11 868, 041 25 11 869, fax 041 25 11 867

www.pssskarzynsko.pl, e-mail: psse.skarzynsko@wsse-kielce.pl

Skarżysko – Kamienna dnia 19.08.2008

SF V – 4430/25/ 08.

OPINIA SANITARNA

Na podstawie art. 3 ustawy z dnia 14.03.1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t. j. Dz. U. Nr 122 poz. 851 z 2006 r. z pn. zm.), oraz w oparciu o rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12.04.2002 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. z 2002 r. nr 75 poz. 690 z pn. zm.)

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Skarżysku – Kamiennej

po zapoznaniu się z wnioskiem projektanta Pana mgr inż. Jana Taborskiego właściciela Przedsiębiorstwa „EXWOD” ul. Struga 3/6, 25-723 Kielce z dnia 13.08.2008r. dotyczącym uzgodnienia projektu budowlanego budowy sieci i przyłączy wodociągowych w miejscowości Olszyny – Podgórk gmina Bliżyn

Uzgodnia przedmiotowe dokumentacje pozytywnie bez zastrzeżeń pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych .

Uzasadnienie:

Dnia 13.08.2008 r. Pan Jan Taborski jako projektant zwrócił się do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Skarżysku – Kamiennej z wnioskiem o uzgodnienie projektu budowlanego budowy sieci i przyłączy wodociągowych w miejscowości Olszyny – Podgórk gmina Bliżyn. Inwestorem przedsięwzięcia jest Gmina Bliżyn, 26-120 Bliżyn ul. Kościuszki 79 A .

Po przeanalizowaniu dokumentacji przedłożonej do uzgodnienia (projekt budowlany wykonany w 2008r.) stwierdza się , iż planowana inwestycja polegać będą na wykonaniu sieci wodociągowej o łącznej długości 2458 mb z rur PE o średnicy od 90 do 160 mm wraz z przyłączami do posesji w ilości 15 sztuk o łącznej długości 427 mb . Projektowany wodociąg zasilany będzie z już istniejącego wodociągu Gostków poprzez projektowaną przepompownię w miejscowości Gilów ze względu na niekorzystne ukształtowanie terenu na którym planuje się inwestycję. Przepompownię zaprojektowano przy dokumentacji związanej z siecią wodociągową w miejscowości Górki – Barwinek. Wodociąg w miejscowości Olszyny – Podgórk będzie realizowany po zakończeniu budowy wodociągu Górki – Barwinek i Przepompowni Gilów

Przedsięwzięcia zaprojektowano prawidłowo, zgodnie z dostępną wiedzą oraz z zapisami zawartymi w decyzji o lokalizacji inwestycji celu publicznego.

Inwestycja spełnia wymagania higieniczno – sanitarne stawiane tego typu obiektom i w związku z powyższym Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Skarżysku – Kamiennej uznał jak na wstępie.

UWAGA:

Uzgodnienie dotyczy dokumentacji projektowej na której umieszczono klauzulę
Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Skarżysku – Kamiennej

Koszty niniejszego uzgodnienia zgodne z przedstawionym rachunkiem i decyzją.



Otrzymują:

1. Pan mgr inż. Jan Taborski właściciel Przedsiębiorstwa „EXWOD” ul. Struga 3/6
25-723 Kielce.
(wraz z decyzją, rachunkiem i dokumentacją).

2. Gmina Bliżyn, 26-120 Bliżyn ul. Kościuszki 79 A - Inwestor

Do wiadomości:

1. Oddz. Bieżącego Nadzoru Sanitarnego w/m.- Sekcja Nadzoru Higieny Środowiska.
2. a'a.

Za zgodność z oryginałem
[Signature]
mgr inż. JAN TABORSKI
25-723 Kielce, ul. Struga 3/6
tel. 71 370 04 10, 71 370 04 11, 71 370 04 12
fax 71 370 04 13, 71 370 04 14
Opis Nr. 11, 11.05.19, 11.05.19, 11.05.19

MK