

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

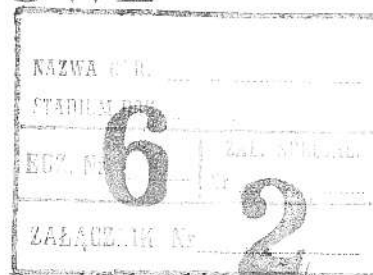
na budowę wodociągu gminnego

w msc. GÓRKI - BARWINEK

gm. Bliżyn

ZAŁĄCZNIKI TEKSTOWE

Inwestor: Gmina Bliżyn



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 Wojas
upr. Nr 132/81
Recz. Bud. Nr Rz/1/82

SPIS ZAŁĄCZNIKÓW TEKSTOWYCH:

1. Warunki techniczne UG Bliżyn z 29.10.2007r.
2. Obliczenia hydrauliczne – zasilanie grawitacyjne ze ZB Gostków
3. Obliczenia hydrauliczne – wodociąg Górki Barwinek
4. Protokół spisany z UG Bliżyn z 12.11.2007r.
5. Decyzja Wójta Gminy Bliżyn o wyrażeniu zgody na lokalizację wodociągu w pasie dróg gminnych z 24.12.2007r.
6. Uzgodnienie UG Bliżyn dot. wyrażenia zgody na lokalizację wodociągu w pasie dróg wewnętrznych z 24.12.2007r.
7. Pismo ŚZMiUW Kielce dot. braku urządzeń melioracyjnych na terenie projektowanego wodociągu z 20.12.2007r.
8. Uzgodnienie Nadleśnictwa Skarżysko dot. wyrażenia zgody na przejście z siecią wodociągową przez działkę Nr. 390 obręb Górki.
9. Wykaz działek na których realizowana będzie budowa wodociągu gminnego w m. Górki-Barwinek.
10. Uzgodnienie ZUDP Skarżysko Kam. z 17.07.2008r. *z 04.09.2008r.*
11. Decyzja Gminy Bliżyn dot. wyrażenia zgody na wykonanie zjazdu publicznego z drogi gminnej Nr. 130 obręb Górki na teren Pompowni GILÓW na działce Nr. 131/1 z dnia 11.02.2008r.
12. Warunki podłączenia do sieci niskiego napięcia Pompowni GILÓW wydane przez ZEORK Skarżysko Kam. z 21.11.2007r.
13. Uzgodnienie Rzecznawcy p.pożarowego (na mapach w Załącznikach Graficznych).
14. Uzgodnienie Wójta Gminy Bliżyn z 11.08.2008r. dot. sieci i przyłączy wodociągowych.
15. Uzgodnienie Wójta Gminy Bliżyn z 25.08.2008r. dot. dróg gminnych.
16. Uzgodnienie SANEPID Skarżysko Kam.

URZĄD GMINY

26-120 Bliżyn, ul. Kościuszki 79A

Tel. (041) 25-41-104, 25-41-172

Fax 25-41-236 000532027

Bliżyn dn.29.10.2007r

GK 7033/II/48/07

Gmina Bliżyn
ul. Kościuszki 79A
26-120 Bliżyn

Urząd Gminy w Bliżynie wydaje warunki techniczne na budowę wodociągu w miejscowości Górki Barwinek 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

Z up. Wójta
mgr inż. *Katarzyna Ptaszek*
Inspektor ds. Inwestycji
i gospodarki komunalnej

Za zgodność z oryginałem
[Podpis]
mgr inż. JAN TABORSKI
25-712 Bliżyn, ul. Kościuszki 79A
Tel. (041) 25-41-104, 25-41-172
Fax 25-41-236 000532027

OBLICZENIA
RZĘDNYCH LINII CIŚNIEŃ W WĘZŁACH

Zasilanie grawitacyjne z ZB Gostków

Nr węzła	Średnica mm	Długość m	Przepływy			I %	1,2 x h m H ₂ O	V m/s	Rzędna linii ciśnień m n.p.m.	Rzędna terenu m n.p.m.	Ciśnienie nad terenem m
			Q _p l/s	Q _k l/s	Q _m l/s						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ZB	istn. 315	890			55,9	2,20	2,35	0,89	327,70	325,50	2,20
11	istn. 160	560	15,52	14,15	14,90	5,25	3,53	0,90	325,35	296,00	29,35
18	istn. 160	240	13,44	13,44	13,44	4,00	1,15	0,78	321,82	294,10	27,72
21	istn. 160	500	11,66	11,36	11,53	3,00	1,80	0,68	320,67	305,30	15,37
22	160	750	11,19	11,07	11,14	2,90	2,61	0,65	318,87	300,50	18,37
22a	160	250			11,07	2,90	0,87	0,65	316,26	308,00	8,26
22b	160	150	11,07	10,89	10,99	2,80	0,50	0,64	315,39	307,50	7,89
24	160	200	10,65	10,41	10,54	2,60	0,62	0,62	314,89	296,30	18,59
24a	90	450			5,00	14,5	7,83	1,05	314,27	291,90	22,37
24b									306,44	276,80	29,64
24	90	150	—	—	5,00	14,5	2,61	1,05	314,89	296,30	18,59
24c									312,28	292,40	19,88
24a	160	220	10,29	10,00	10,16	2,45	0,65	0,60	314,27	291,90	22,37
25									313,62	279,10	34,52
18	istn. 110	400	10,71	10,30	10,56	2,60	1,25	0,62	321,82	294,10	27,72
19	istn. 90	480			5,00	14,5	8,35	1,05	320,57	280,00	40,57
20									312,22	280,00	32,22
22	istn. 160	400			10,17	2,45	0,82	0,60	318,87	300,50	18,37
23									318,05	287,90	30,15
22a					5,00	14,5	1,39	1,05	316,26	308,00	8,26
22c	90	80							314,91	310,30	4,61

ZB
Gostków

<20,0 m H₂O

<20,0 m H₂O

<10,0 m H₂O

Obliczenia hydrauliczne - Wodociąg GÓRKI-BARWINEK

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
P												P. Gilów
11	160	430			11,0	2,95	1,52	0,65	346,00	305,50	41,50	
10	160	180			11,0	2,95	0,64	0,65	344,48	322,60	21,88	
12	160	500			11,0	2,95	1,77	0,65	343,84	323,40	20,44	> 20,0 m H ₂ O
13	160	190			11,0	2,95	0,67	0,65	342,07	319,30	22,77	
13a	90	100			5,0	14,50	1,74	1,05	341,40	316,30	25,10	
17a	90	830			5,0	14,50	14,44	1,05	339,66	313,50	26,16	
17	90	320			5,0	14,50	5,57	1,05	325,22	300,00	25,22	
									319,65	296,10	23,55	> 10,0 m H ₂ O
12	90	260			5,0	14,50	4,52	1,05	342,07	319,30	22,77	
16a	90	290			5,0	14,50	5,05	1,05	337,55	316,10	21,45	> 10,0 m H ₂ O
16									332,50	302,60	29,90	
13a	90	250			5,0	14,50	4,35	1,05	339,66	313,50	26,16	
15									335,31	320,90	14,41	> 10,0 m H ₂ O
13	160	250			10,5	2,60	0,78	0,62	341,40	316,30	25,10	
14c	160	60			10,5	2,60	0,19	0,62	340,62	310,90	29,72	
14b	160	310			10,5	2,60	0,97	0,62	340,43	312,00	28,43	
14a	160	180			10,0	2,40	0,52	0,58	339,46	313,00	26,46	
14									338,94	316,50	22,44	> 20,0 m H ₂ O
14c	90	50			5,0	14,50	0,87	1,05	340,62	310,90	29,72	
14b	90	110			5,0	14,50	1,91	1,05	339,75	315,00	24,75	> 10,0 m H ₂ O
14a	90	200			5,0	14,50	3,48	1,05	339,46	313,00	26,46	
14,3									335,98	321,00	14,98	> 10,0 m H ₂ O
ZB	istn.	890			55,9	2,2	2,35	0,89	327,70	325,50	2,20	
11	istn.	560	15,52	14,15	14,90	5,25	3,53	0,90	325,35	296,00	29,35	
18	istn.	240	13,44	13,44	13,44	4,00	1,15	0,78	321,82	294,10	27,72	
21	istn.	30			13,44	4,00	0,14	0,78	320,67	305,30	15,37	
P									320,53	305,50	15,03	> 10,0 m H ₂ O

PROTOKÓŁ

spisany w dniu 12 listopada 2007r w Urzędzie Gminy Bliżyn z ustaleń dotyczących opracowania projektów wodociagowych 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 wodociągów, 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. Steve

3. Robert

Za zgodność z oryginałem

[Signature]

mgr inż. JAN TABORSKI
25-723 Krosno, ul. Śmigły 36
tel/fax (041) 322 48 00, 322 48 16
kom. 322 128 644
Upr. Nr 1111942 KPL, Nr 12-00819K

Bliżyn, dnia 24.12.2007 r.

RSG7040/DG/II/13/2007

DECYZJA

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. 130 obręb Gilów i 302, 392, 345/2, 272 obręb Górki sieci wodociągowej wraz z przyłączami

WYRAŻAM ZGODĘ

na lokalizację w pasie drogowym dróg gminnych o nr ewid. gr. 130 obręb Gilów i 302, 392, 345/2, 272 obręb Górki sieci wodociągowej wraz z przyłączami.

Jednocześnie określam następujące warunki z tym związane:

1. Przejścia poprzeczne pod drogami wykonać metodą przecisku lub przewiertu na głębokości 1, 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 ścieralną 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.

POUCZENIE

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.

Otrzymują:

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

Za zgodność z oryginałem
mgr inż. JAK PABLIŃSKI
25-723 Kielce ul. 30-03 25
tel./fax 1041 382-44-44
kom. 502 133 66
Upr. Nr 121963/43107
Bliżyn, dnia 24.12.2007 r.
Bliżyn, dnia 24.12.2007 r.
Bliżyn, dnia 24.12.2007 r.

URZĄD GMINY

26-120 Bliżyn, ul. Kościuszki 79A

Tel. (41) 25-41-104, 25-41-172

Fax 25-41-230 900532027

Bliżyn, dnia 24.12.2007 r.

RSG 7040/DG/31/2007

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. 20 i 109 obręb Gilów i 345/1 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.

[Signature]
Za zgodność z oryginałem
[Signature]
mgr inż. JAN TABORSKI
26-123 Bliżyn, ul. Słoneczna 30
tel./fax 041 25 41 104, 25 41 172
Kod pocztowy 26-120 Bliżyn
Reg. Nr 14193 KRS 0000000000

Kielce, dnia 20.12.2007 r.

Zn.ŚZMiUW.RT.II-4480/219/07

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

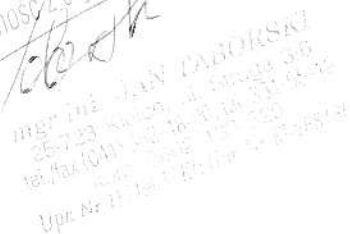
W odpowiedzi na otrzymane pismo znak: 366/07 z dnia 24-11-2007 r. w sprawie podania informacji czy na terenie objętym projektem wodociągu w miejscowościach Górki Barwinek i Górki przysiółek Olszyna Podgórk, gm. Bliżyn występują urządzenia melioracji wodnych szczegółowych oraz cieków wodne Skarbu Państwa, 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 cieków wodne będące w administracji tutejszego Zarządu.

ZASTĘPCA DYREKTORA
ds. technicznych

Bogusław Grzywina

Za zgodność z oryginałem

mgr inż. JAN I ANNA
25-723 Kielce
tel/fax 041 344 89 85
Upm Nr H/100534



WYKAZ DZIAŁEK
na których realizowana będzie budowa
wodociągu gminnego w m. GÓRKI-BARWINEK

1. **Miejscowość Gilów:** Nr. działki - 131/1, 130dr., 127, 20dr., 19, 17.

2. **Miejscowość Górki:** Nr. działki – 441, 302dr., 439, 442, 438, 435, 434, 431, 430, 428, 427, 345/1dr., 390, 389, 388, 387, 386, 375, 376, 381, 351, 345/2dr., 272dr., 267, 266, 265, 239, 259/1, 259/2, 235, 234, 233, 260, 231, 230, 228, 227, 226, 225, 224, 251, 250/1, 204/1, 203, 202, 201, 199, 198/2, 198/1, 197/1, 196, 195, 194, 193, 192, 191, 190, 189/1, 186/4, 186/3, 186/2, 1140/2, 1140/1, 185, 184/1, 183/1, 182/1, 191/1, 180/1.



PRZEDSIĘBIÓRSTWO „JAKWOW”

mgr inż. Jan Teodorczyk

25-123 Kwidzyn, ul. Żmigrodzka 3/5

tel./fax 0-11-382-44-0 i 382-33-19-19

kom. 0602 430 899

REGON 1490403007 NIP 950-062-25-63

STAROSTWO POWIATOWE

w Skarżysku-Kamiennej
Wydział Geodezji, Kartografii, Katastru
i Gospodarki Nieruchomościami
**Zespół Uzgadniania Dokumentacji
Projektowej**

26-110 Skarżysko-Kamienna, ul. Sikorskiego 20
tel./fax.(0 prefix 41) 252-81-84

Skarżysko-Kamienna, dnia **2008-07-17**

Data wydania opinii: **2008-07-17**

OPINIA NR GG.I.7442/168/2008

uzgodnienia usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu

przedmiot uzgodnienia: **linia energetyczna; ogrodzenie; pompownia wody; przyłącze energetyczne**
przedmiot uzgodnienia: **przyłącze wodociągowe; wodociąg; zjazd z drogi**

**Górki Barwinek-Gilów, gm. Bliżyn, dz: Gilów - 127, 130, 109, 22/2, 19, 17,
Górki - 442, 439, 438, 435, 434, 431, 430, 428, 302, 427, 345/1, 204/1, 203, 202,
201, 200, 199, 198/2, 198/1, 197/1, 196, 195, 194, 193, 192, 191, 190, 189/1,
186/4, 186/3, 186/1, 1140/2, 1140/1, 185, 184/1, 183/1, 182/1, 181/1, 180/1,
179/1, 345/2, 374, 375, 376, 381, 390, 389, 388, 387, 386, 267, 266, 265, 260,
259/1, 259/2, 251, 250/1, 224, 225, 226, 227, 228, 230, 231, 233, 234, 235, 239.**

dla:

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

wniosek otrzymany przez Zespół dnia: **2008-07-14**

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 powtórne 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.

Za zgodność oryginału
[Podpis]

ZATWIERDZAM up. *[Podpis]* **STAROSTY**

inż. Zuzanna Staszowska
PRZEWODNICZĄCA
Zespołu Uzgadniania Dokumentacji Projektowej
w Skarżysku-Kamiennej

UZUPELNIENIE OPINII NR GG.I.7442/168/2008 z dnia 17-07-2008 r.
uzgodnienia usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu

przedmiot uzgodnienia: **linia energetyczna; ogrodzenie; pompownia wody; przyłącze energetyczne**
przedmiot uzgodnienia: **przyłącze wodociągowe; wodociąg; zjazd z drogi**

Gilów, dz. 131/1, 20, Górki, dz. 441, 351, ²⁷²~~727~~, 186/2.

dla:

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 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

Za zgodność z oryginałem

mgr inż. JAN TABORSKI
26-110 Skarżysko-Kamienna, ul. Sikorskiego 20
tel./fax (041) 252 81 84, 252 81 85
e-mail: jtaborski@skarzystwo.gov.pl
Upr. Nr 11 1005/K/04 Gdz. 7-KL333/04

Z UP. STAROSTY

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

GMINA BLIŻYN

z siedzibą
26-120 Bliżyn, ul. Kościuszki 79A
NIP 663-12-57-935 Regon 291009981

Bliżyn, dnia 11.02.2008 r.

RSG7040/DG/II/02/2008

DECYZJA

Na podstawie art. 29 ust 1 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2007 Nr 19, poz. 115 z późniejszymi zmianami) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania Administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. Nr 98 poz. 1071 z 2000 r. z późniejszymi zmianami) po rozpatrzeniu wniosku z dnia 11.02.2008 r. zgłoszonego przez Gminę Bliżyn z siedzibą, ul. Kościuszki 79a, 26-120 Bliżyn

WYRAŻAM ZGODĘ

na wykonanie zjazdu publicznego z drogi gminnej Górki - Gilów usytuowanej na działce nr 130 obręb Gilów do przepompowni wody pn. Gilów działka nr ewid. 131/1 obręb Gilów,

1. Zezwolenie na wykonanie zjazdu publicznego wydaje się na czas nieokreślony.
2. Zjazdy zaprojektować zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie.
3. Nawierzchnia zjazdów winna być wykonana z elementów rozbieralnych drobnowymiarowych np. kostki brukowej. Wyklucza się wykonanie zjazdu z płyt betonowych budowlanych lub drogowych oraz wylewanych na mokro. Pod zjazdem wykonać przepust z rur betonowych Ø 50 o dł. 9,5 mb. Szerokość nawierzchni zjazdu dopasować do planowanej bramy wjazdowej o szer. 5 m z furtką wejściową o szer. 1 m. Do furtki wejściowej zaprojektować chodnik z elementów drobnowymiarowych o szerokości 1 m.
4. Utrzymanie obiektów i urządzeń, o których mowa w niniejszej decyzji należy do ich posiadaczy.
5. Przed rozpoczęciem prac budowlanych Wnioskodawca uzgodni projekt budowlany z zarządcą drogi, uzyska pozwolenie na budowę oraz zezwolenie zarządcy drogi na prowadzenie robót i umieszczenie w pasie drogowym.
6. Niniejsza decyzja o wydaniu zezwolenia na lokalizację zjazdu wygasa, jeżeli w ciągu 3 lat od daty jego wydania zjazd nie został wybudowany.

UZASADNIENIE

Decyzja uwzględniająca w całości żądanie strony nie wymaga uzasadnienia (art. 107 § 4 Kpa).

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji stronom postępowania przysługuje prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Kielcach za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Otrzymują:

1. Wnioskodawca,
2. a/a

Z up. WÓJTA
mgr inż. Anna Zielińska
Kierownik Referatu
Rozwoju Strategicznego Gminy

Za zgodność z oryginałem

mgr inż. Anna Zielińska
26-120 Bliżyn, ul. Kościuszki 79A
tel. 41 441 04 11, 41 441 04 12
karo - 801 441 04 13
Upr. Nr 111/003 Bliżyn, 11.02.2008



Gmina Bliżyn

z siedzibą

26-120 Bliżyn ul. Kościuszki 79a

Warunki przyłączenia do sieci niskiego napięcia

Nr 1248/07

W nawiązaniu do wniosku z dnia 19.11.07.L.dz. 2182/07 określamy warunki przyłączenia dla zasilania projektowanej Przepompowni Wody w miejscowości Gilów na moc przyłączeniową 12,0kW.

1. Miejscem przyłączenia będzie istniejący słup nr 7 obw.kier las linii nn zasilanej ze stacji Gilów 2.
2. Odbiorca zostanie zakwalifikowany do V grupy przyłączeniowej.
3. Miejscem dostarczania energii elektrycznej będą zaciski prądowe na wyjściu przewodów od zabezpieczenia w złączu kablowo-pomiarowym.
4. Granica eksploatacji będą zaciski prądowe na wyjściu przewodów w/z z złącza kablowo-pomiarowego.
5. Rodzaj przyłącza:
– wykonać przyłącze kablowe YAKY 4x 35mm do złącza kablowo-pomiarowego. Projektowane złącze należy zlokalizować w linii ogrodzenia działki od strony drogi dojazdowej. Na słupie zabudować komplet odgromników. Ze złącza wykonać w/z kablem nn o odpowiednim przekroju do zasilania przepompowni wody.
6. Układ pomiarowo-rozliczeniowy 3faz-1tar w złączu kablowo-pomiarowym.
Złącze winno odpowiadać wymogom zawartym w załączniku na drugiej stronie warunków przyłączenia.
7. Zabezpieczenia główne o prądzie znamionowym 25A należy zainstalować w złączu kablowo-pomiarowym.
8. Sieć niskiego napięcia zasilana ze stacji Gilów 2 pracuje w układzie TT.
9. Warunki przyłączenia są ważne 2 lata od dnia ich określenia.
10. Projekt techniczny uzgodnić w RZE i ZUD.
11. Prace związane z wykonaniem przyłączenia będą realizowane przez ZEORK Dystrybucja Sp.z o.o. na zasadach określonych w umowie o przyłączenie, której projekt załączamy do niniejszych warunków.
12. Podpisanie umowy o przyłączenie możliwe będzie po przedłożeniu w ZEORK Dystrybucja Sp.z o.o.dokumentu potwierdzającego tytuł prawny do korzystania z obiektu .

Oświadczamy, że zapewniamy dostawę energii dla obiektu jw.

Przed podłączeniem należy zrealizować w/w warunki.

Załącznik: projekt umowy o przyłączenie

K/O: 1x TU

Podpis:

Za zgodność z oryginałem
Stefan
Dyrektor JAK TABORSKI
26-725 Kądowno-Kiełcki, ul. Rejowska 95
tel. 341041 22 44 15, 341 45-4
kom. 602 120 623
fax 341041 22 44 15

Wytyczne budowy złącz pomiarowych (ZP)

ZP wraz z wyposażeniem powinno spełniać wymagania odpowiednich norm w zakresie wytrzymałości mechanicznej, odporności na promieniowanie UV i wpływy atmosferyczne zapewniające stopień ochrony co najmniej IP 34D.

ZP powinny być wyposażone w :

- zabezpieczenie przedlicznikowe (o charakterystyce zwłocznej)
 - tablice licznikowe
- oraz w zależności od potrzeb w:
- listwę zaciskową
 - tablicę pod zegar sterujący taryfami
 - ochronniki przepięciowe

ZP powinno być przystosowane do:

- zamykania na zamek z kluczem znormalizowanym dla ZEORK Dystrybucja Sp. z o.o. (z nacięciem) z zachowaniem możliwości otwierania dodatkowych drzwiczek złącza dla odbiorcy (w przypadku zastosowania wyłączników nadmiarowo - prądowych jako zabezpieczeń przedlicznikowych).

Dodatkowe drzwiczki winny umożliwiać dostęp tylko do zabezpieczeń przedlicznikowych.

- plombowania przedlicznikowej listwy zaciskowej, zabezpieczenia przedlicznikowego lub w przypadku zabezpieczeń przedlicznikowych z bezpiecznikami mocy całego złącza.

ZP powinno posiadać wizjer lub dodatkowe drzwiczki umożliwiające odczyt licznika

ZP kablowe lokalizować zgodnie z opracowanym projektem na wysokości $0,3 \div 0,5$ m od podłoża do dolnej krawędzi złącza.

ZP dla przyłącza napowietrznego lokalizować na ścianie, do której zamocowane jest przyłącze, w miarę możliwości w pionie pod miejscem zamocowania przyłącza, na wysokości $1,5 \div 1,7$ m od podłoża do tarczy licznika.

ZP dla przyłączy napowietrznych powinno być przystosowane do wprowadzenia przewodów z góry (rura ochronna przewodów przyłącza i włącznik nasuwana na kominki).

Bliżyn dn.11.08.2008r

GK 7033/I/53/3/08

Gmina Bliżyn
ul. Kościuszki 79A
26-120 Bliżyn

Uzgadnia się bez uwag projekt budowlany sieci wodociągowej wraz z przyłączami, pompownią sieciową dla miejscowości Górki Barwinek w obrębie ewidencyjnym Gilów i Górki gm. Bliżyn.

Otrzymują:

1. Adresat.
2. a/a

Z up. Wojta
mgr inż. Katarzyna Ptaszek
Inspektor ds. inżynierii
i gospodarki komunalnej

Za zgodność z oryginałem
mgr inż. JAN PAZDURSKI
26-120 Bliżyn, ul. Kościuszki 79A
NIP 780-02-87-000 Regon 28100202
Dane Nr 14120202-17

WOJEWÓDZTWO
ŚLĄSKIE
GMINA BŁIŻYN

Bliżyn, dnia 25.08.2008 r.

RSG 7040/DG/80/2008

Gmina Bliżyn
Ul. Kościuszki 79a
26-120 Bliżyn

Niniejszym uzgadnia się projekt budowlany na budowę wodociągu gminnego w miejscowości Górki – Barwinek gm. Bliżyn zgodnie z decyzją znak RSG 7040/DG/II/13/2007 z dnia 24.12.2007 r. znak RSG 7040/DG/II/02/2008 z dnia 11.02.2008 r. oraz pismem znak RSG 7040/DG/134/2007 z dnia 24.12.2007 r.

Z up. *[podpis]*
mgr inż. Anna Miernik
Kierownik Referatu
Rozwoju Strategicznego Gminy

Za zgodność z oryginałem
[podpis]

mgr inż. JAN TABORSKI
25-722 - 2008 - 25-722-19
25-722-19 - 25-722-19
25-722-19 - 25-722-19
25-722-19 - 25-722-19



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.psseskarzysko.pl, e-mail: psse.skarzysko@wsse-kielce.pl

Skarżysko – Kamienna dnia 19.08.2008

SE V – 4430/24/ 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 budowlano – wykonawczego budowy wodociągu gminnego w miejscowości Górki – Barwinek 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 budowlano – wykonawczego budowy wodociągu gminnego w miejscowości Górki – Barwinek 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 4298 mb z rur PE o średnicy od 90 do 160 mm wraz z przyłączami do posesji w ilości 22 sztuk o łącznej długości 647mb . Ponadto ze względu na niekorzystne ukształtowanie terenu projektuje się wykonanie bezobsługowej przepompowni wody wraz z przyłączem energetycznym , ogrodzeniem i utwardzeniem terenu w celu uzyskania prawidłowego ciśnienia w planowanym wodociągu . Projektowany wodociąg zaopatrywany będzie w wodę z już istniejącego wodociągu Gostków.

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.



z up. Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego

Marek Kowalik

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
Jan Taborski
mgr inż. JAN TABORSKI
25-723 Skarżysko-Kamienny, ul. Struga 3/6
tel./fax (041) 25-44-66, 25-45-47
kom. 6602 136 583
Upr. Nr H-12-122 Licz. Nr K-288746

MK