

Spis uzgodnień:

1. Warunki techniczne na dostarczenie wody przez Spółkę Wodno-Ściekową w Wieprzu, Wieprz, ul. Żywiecka, 34-382 Bystra
 - o pismo z dnia 16.04.2013r.
2. Wypis i wyrys z Miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego Gminy Radziechowy-Wieprz
 - o OR.6724.1.40.2013 z dnia 10.07.2013r.
3. Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej – Starostwo Powiatowe w Żywcu
 - o GKN I 6630.458/2013 z dnia 30.09.2013r.
4. URZĄD GMINY RADZIECHOWY-WIEPRZ – Wieprz 700, 34-381 Radziechowy
 - o Pismo nr OR.6740.5.17.2013 z dnia 25.03.2013r.
 - o Pismo nr OR.6740.5.34.2013 z dnia 27.05.2013r.
5. ZWIĄZEK MIĘDZYGMINNY DS. EKOLOGII W ŻYWCU – 34-300 Żywiec, ul. Ks. Słonki 22
 - o Notatka służbowa z dnia 13.05.2013r.
 - o Notatka służbowa z dnia 08.08.2013r.
6. ZESPÓŁ SZKOLNO-PRZEDSZKOLNY IM. JANA PAWŁA II W BYSTREJ – 34-382 Bystra,
 - o Pismo z dnia 27.05.2013r.
7. PGNiG – Oddział w Zabrze, 41-800 Zabrze, ul. Szczęść Boże 11
 - o Uzgodnienie z dnia 03.07.2013r.
8. TAURON DYSTRYBUCJA S.A. - 34-300 Żywiec, ul. Wesola 69
 - o Uzgodnienie z dnia 19.08.2013r.
 - o Warunki przyłączeniowe nr WP/051488/2013/O06R04, TD/06/RD4/ZS/2013-06-21/0000005 z dnia 18.06.2013r i TD/06/RD4/ZS/2013-10-24/0000005 z dnia 21.10.2013r.
9. TELEKOMUNIKACJA POLSKA S. A – Region Operacyjnego Utrzymania Sieci i Usług w Katowicach
 - o Uzgodnienie 3178/13 z dnia 19.07.2013r.
10. MIEJSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI Sp. z o.o. – 34-300 Żywiec, ul. Bracka 66
 - o Uzgodnienie nr 183
11. SPÓŁKA WODNO-ŚCIEKOWA WIEPRZ – 34-382 Bystra, ul. Żywiecka
 - o Uzgodnienie z dnia 02.07.2013r.
 - o Uzgodnienie projektu z dnia 18.09.2013r.
12. POWIATOWY ZARZĄD DRÓG W ŻYWCU – 34-300 Żywiec, ul. Leśniana 102a
 - o Decyzja PZD.5c.4530.34.13.1762 nr 229/2013 dn. 25.06.2013r.
13. PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W ŻYWCU – 34-300 Żywiec, ul. Krasińskiego 3
 - o Opinia sanitarna z dnia 28.10.2013r.

Wieprz, dnia 16.04.2013 r.

Spółka Wodno-Ściekowa Wieprz
Wieprz, ul. Żywiecka
34-382 Bystra, tel. 033/675490
NIP 553-17-33-689

ALL-PRO Firma Inżynierska
ALL-PRO Spółka z o.o.
ul. Komorowicka 72
43-300 Bielsko-Biała

Warunki techniczne na dostarczenie wody przez Spółkę Wodno-Ściekowa
Wieprz do przepompowni przy Szkole Podstawowej w Bystrej :

- 2,5 atmosfery w wodociągu PE fi 160 mm.
- wydajność wodociągu około 30m³/h.
- rzędna ostatnich budynków przed ujęciem 520.

Spółka Wodno-Ściekowa Wieprz
Wieprz, ul. Żywiecka
34-382 Bystra, tel. 033/675490
NIP 553-17-33-689

F. 29 / 154-A1-13
L.dz.
Wpłynęło dnia
Odebrał: *[signature]*

URZĄD GMINY

Radziechowy-Wieprz

34-381 Radziechowy
pow. żywiecki – woj. śląskie
tel./fax (033) 867-66-10

OR.6724.1.40.2013

Radziechowy, dnia 10-07-2013r.

FIRMA INŻYNIERSKA
ALL-PRO SPÓŁKA Z O.O.
43-300 BIELSKO-BIAŁA
ul. KOMOROWICKA 72

W załączeniu przedkładam wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Radziechowy – Wieprz uchwalonego Uchwałą Rady Gminy Radziechowy-Wieprz nr XLV/278/2010 z dnia 02-03-2010 r. i opublikowanym w Dz. U. Woj. Śląskiego z 2010 r. nr 71 poz. 1172 dotyczący nieruchomości nr 302, 170, 295, 207, 206, 205/2 położonych w miejscowości **Bystra**.

W/w nieruchomości znajdują się w jednostce strukturalnej oznaczonej:

dz. nr 302 – 36KDL – droga klasy: lokalna.
dz. nr 170 – D14-MN – zabudowa mieszkaniowa jednorodzinna.
dz. nr 295, 207 – D1-UO – usługi oświaty.
dz. nr 206, 205/2 – D13-MN - zabudowa mieszkaniowa jednorodzinna.

INSPEKTOR

mgr Rafał Wolny

Opłata skarbową w wysokości 50,00 zł

dz. 1078/2013/158-RK-13
Wpłynęło dnia 10.07.2013
Odebrał DP 13 1

WYPIS Z MIEJSCOWEGO PLANU ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO GMINY RADZIECHOWY- WIEPRZ NIERUCHOMOŚCI
nr 302, 170, 295, 207, 206, 205/2

Ustalenia terenowe planu

§ 4

*Zasady kształtowania ład przestrzennego
oraz warunki scalania i podziału nieruchomości.*

1. Ustala się:
 - 1). nakaz realizowania oraz usytuowania budynków wraz z innymi elementami zagospodarowania jak ogrodzenia, zieleń i obiekty małej architektury, w dostosowaniu do cech lokalnego krajobrazu i otaczającej zabudowy.
 - 2). możliwość realizacji nie wyznaczonych na rysunku planu urządzeń i sieci infrastruktury technicznej niezbędnych dla obsługi terenu, wg szczegółowych rozwiązań technicznych, o ile ich lokalizacja nie pozostaje w sprzeczności z pozostałymi ustaleniami planu.
 - 3). obowiązek realizacji nowych budynków i rozbudowy istniejących przy uwzględnieniu:
 - niewyznaczonych na rysunku planu nieprzekraczalnych linii zabudowy od dróg publicznych zgodnie z przepisami odrębnymi;
 - wyznaczonych na rysunku planu nieprzekraczalnych linii zabudowy;
 - 4). lokalizacja projektowanej zabudowy /linia zabudowy/ sytuowanej wzdłuż dróg publicznych powinna nawiązywać do linii zabudowy istniejącej;
 - 5). dla dróg wewnętrznych linia projektowanej zabudowy sytuowanej wzdłuż dróg powinna nawiązywać do linii zabudowy istniejącej;
 - 6). pokazany na rysunku planu przebieg nieprzekraczalnych linii zabudowy wzdłuż dróg wewnętrznych dla nowoprojektowanych terenów mieszkaniowych ma charakter orientacyjny – ilustruje zasadę ich prowadzenia;
2. Ustala się następujące zasady kształtowania formy architektonicznej obiektów (o ile nie są inaczej określone w ustaleniach szczegółowych):
 - 1). stosowanie na budynkach jako podstawowej formy dachu o następujących cechach:
 - zasadnicza forma dachu: dwuspadowy o jednakowym nachyleniu głównych połaci;
 - na obiektach o zwiększonej kubaturze – powyżej 1200m³ - dopuszcza się inne formy dachu;
 - dopuszcza się stosowanie takich elementów jak: lukarny, wykusze, okna dachowe itp.
 - przyjmuje się zasadę kontynuacji istniejącej formy dachu w przypadku rozbudowy /modernizacji budynku/;
 - dla budynków o dużej szerokości takich jak hale, warsztaty, szklarnie itp. dopuszcza się mniejszy kąt nachylenia dachu niż podany w ustaleniach szczegółowych;
 - 2). zakaz stosowania na elewacji i pokryciach dachowych agresywnej kolorystyki dysharmonizującej z otoczeniem, za wyjątkiem znaków drogowych i innych znaków związanych z ochroną zdrowia i bezpieczeństwa;
 - 3). umieszczanie tablic informacyjnych i reklamowych na budynkach będących w ewidencji zabytków za zgodą służb konserwatorskich;
 - 4). dopuszcza się możliwość lokalizacji reklam wielkoformatowych (powyżej 1,5 m²) na terenach o funkcji usługowej, usługowo-produkcyjnej, położonych w bezpośrednim sąsiedztwie drogi wojewódzkiej i dróg powiatowych;
 - 5). w istniejących obiektach budowlanych, których wysokość przekracza ustaloną w ustaleniach szczegółowych wartość, dopuszcza się remont budynku, przebudowę, wymianę dachu itp. przy zachowaniu istniejącej wysokości budynku.
3. Ustala się następujące zasady w zakresie tymczasowego sposobu zagospodarowania, urządzania i użytkowania terenów (o ile nie są inaczej określone w ustaleniach szczegółowych):
 - 1). nie określa się terminu oraz innego niż dotychczasowy sposobu zagospodarowania, urządzania i użytkowania terenów;
 - 2). zakaz lokalizacji obiektów tymczasowych takich jak: barakowozy, kontenery, „blaszaki” itp. – za wyjątkiem terenów budowy w trakcie realizacji inwestycji.
4. Ustala się następujące zasady scalania i podziału nieruchomości:
 - 1) scalanie i podział nieruchomości może nastąpić zgodnie z ustawą o gospodarce nieruchomościami z dnia 27 sierpnia 1997 r./z późniejszymi zmianami/, ponadto przy podziale na działki budowlane należy zachować minimalne parametry i uwarunkowania (o ile nie przewidziano innych w ustaleniach szczegółowych):
 - a). w zakresie minimalnych powierzchni działek budowlanych:
 - dla zabudowy jednorodzinnej, usługowej: 700 m² w ramach nowoprojektowanych terenów, 600m² dla terenów zabudowy istniejącej;
 - dla zabudowy, pensjonatowej - 1000m²
 - dla zabudowy zagrodowej - 1000m²
 - dla zabudowy letniskowej - 500m²
 - b). w zakresie układu działek:
 - przyjmuje się zasadę zachowania układu prostokątnego lub kontynuacji kąta położenia granic działek istniejących w stosunku do pasa drogowego;
 - 2) Na obszarze objętym planem dopuszcza się ustanawianie służebności drogowej działek nie będących ulicami (drogami).
 - 3) Każdy dopuszczony ustaleniami planu podział istniejących nieruchomości winien uwzględniać zasadę dostępności do urządzeń komunikacji i infrastruktury technicznej;
 5. Przy realizacji zabudowy nie określa się wymogów w zakresie minimalnych parametrów szerokości i powierzchni w odniesieniu do działek już zainwestowanych;
 6. W przypadkach uzasadnionych istniejącym zagospodarowaniem terenu, w tym zagospodarowaniem działek sąsiednich, dopuszcza się odstępstwo od parametrów działek określonych w ust.4 pkt.1. pod warunkiem zachowania zgodności z ustaleniami przepisów odrębnych /ustawa: prawo budowlane/;
 7. Dopuszcza się realizację drugiego budynku mieszkalnego w gospodarstwach rolnych przy zachowaniu parametrów i wskaźników kształtowania zabudowy określonych w ustaleniach szczegółowych.

§ 5

Zasady ochrony środowiska, przyrody i krajobrazu kulturowego.

1. Na obszarze planu obowiązują zasady i ograniczenia wynikające z położenia terenów w:
 - 1) Parku Krajobrazowym Beskidu Śląskiego, (ustanowiony zgodnie z rozporządzeniem wojewody bielskiego nr 10/98 z dnia 16.06.1998 r./Dz. U. woj.bielskiego nr 9/98./i Żywieckim Parku Krajobrazowym (ustanowiony zgodnie z decyzją Woj. Rady Narodowej w Bielsku-Białej w 1986 r. ...) oraz ich utulinach - zasady ochrony zgodnie z obowiązującymi planami ochrony;
 - 2) Na obszarach NATURA 2000: „Beskid Śląski” – PLH 240005, „Beskid Żywiecki” – PLH 240006 oraz „Kościół w Radziechowach” – PLH 240007 - zasady ochrony zgodnie z przepisami odrębnymi;
 - 3) obszarze Wysokiej Ochrony dla Głównego Zbiornika Wód Podziemnych (GPZW „Dolina rzeki Soły” Nr 446);
 - 4) obszarach bezpośredniego zagrożenia powodzią – wyznaczonych na podstawie sporządzonego przez Dyrektora RZGW w Krakowie opracowania pn. „Studium określające granice obszarów bezpośredniego zagrożenia powodzią dla terenów nieobwałowanych w zlewni Soły”, w oparciu o zasięg zalewu wodami powodziowymi Q1%.
 - 5) na terenach osuwisk i obszarach predysponowanych do powstawania osuwisk;

URZĄD GMINY
Radziechowy-Wieprz
34-381 Radziechowy
pow. żywiecki – woj. śląskie
tel./fax (033) 867-66-10

2. Ustala się zakaz: realizacji zabudowy wzdłuż cieków wodnych w odległości mniejszej niż 15,0 m od górnej krawędzi skarpy cieku oraz zakaz grodzenia nieruchomości odpowiednio w odległości mniejszej niż 1,5 m;
3. Na terenie oznaczonym symbolem A1 UK oraz na terenach bezpośrednio z nim sąsiadujących ustala się zakaz lokalizacji urządzeń (masztów) telefonii komórkowej.
4. Ustala się nakaz:
 - 1) zachowania korytarza migracji zwierząt nad trasą S – 69;
 - 2) lokalizacji budynków w odległości minimum 20,0 m od lasu (w przypadku gdy cechy geometryczne nieruchomości nie pozwalają na zachowanie w/w odległości - zgodnie z przepisami odrębnymi);
5. Na obszarach bezpośredniego zagrożenia powodzią obowiązują zakazy i dopuszczenia wynikające z przepisów odrębnych obowiązujących w tym zakresie / patrz: § 2 ustawy Prawo wodne/.
6. Ochrona wód podziemnych w obszarze wysokiej ochrony GZWP / główny zbiornik wód podziemnych/ poprzez zakaz lokalizacji inwestycji i prowadzenia działań mogących zanieczyścić wody podziemne ;
7. Ochrona ujęć wodnych w strefach bezpośrednich ustanowionych na podstawie prawomocnych decyzji poprzez następujące zakazy, nakazy i ograniczenia:
 - ogrodzenie terenu i odpowiednie oznakowanie (tablice informacyjne o strefie ochrony bezpośredniej oraz zakaz wstępu osobom nieupoważnionym);
 - zagospodarowanie terenu zielenią;
 - realizację systemu odprowadzania wód deszczowych, który zapewni ochronę przed ich przedostawianiem się do urządzeń do poboru wody;
 - ograniczenie do niezbędnych potrzeb przebywanie osób nie zatrudnionych stale przy urządzeniach służących do poboru wody;
 - zakaz użytkowania gruntów na inne cele niż związane z eksploatacją ujęcia wody;
 - odprowadzenie w systemie szczelnym ścieków sanitarnych poza granice strefy.
8. Ochrona ujęcia wodnego w strefie pośredniej poprzez zakaz:
 - wprowadzania nieoczyszczonych ścieków do ziemi i wód powierzchniowych;
 - lokalizowania wysypisk i wylewisk odpadów komunalnych;
 - urządzania obozowisk
 - przechowywania i składowania odpadów promieniotwórczych;
 - rolniczego wykorzystywania ścieków;
 - używania chemicznych środków ochrony roślin;
 - intensywnego chowu ryb i ich dokarmiania.
9. Ochrona istniejących pomników przyrody, na podstawie wpisu do rejestru wojewódzkiego:
 - 1) Cis pospolity – obwód 155 cm, wys. 15 m, wiek ok. 600 lat; lokalizacja: miejscowość Brzuśnik, na terenie prywatnej posesji, w ogrodzie pośród zabudowań - naprzeciw budynku mieszkalnego nr 66. Podstawa prawna powołania: Rozporządzenie nr 3/93 Wojewody Bielskiego z dn. 08.10.1993 r.
 - 2) Buk zwyczajny - obwód 410 cm, wys. 25 m; lokalizacja: miejscowość Juszczyna w okolicy domu nr 85, w sąsiedztwie pastwiska, na brzegu drogi dojazdowej do pól. Podstawa prawna powołania: Rozporządzenie nr 2/96 Wojewody Bielskiego z dn. 04.03.1996 r.
 Dla drzew objętych ochroną pomnikową obowiązuje zakaz ścinania i wykopywania, obcinania i obłamywania gałęzi, wycinania znaków i napisów oraz jakiegokolwiek uszkodzania drzew, a także niszczenia gleby i przeznaczania jej na składowiska, budowle itp., w promieniu 5m od drzewa.
10. Ze względu na zróżnicowany poziom hałasu dopuszczalny dla poszczególnych rodzajów terenów określa się przynależność do określonych kategorii /zgodnie Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. (Dz.U.Nr 120 poz. 826)/:
 - 1) tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej -tereny oznaczone symbolami: MN, MNj;
 - 2) tereny zabudowy mieszkaniowej zagrodowej;
 - 3) tereny zabudowy związane ze stałym lub wielogodzinnym pobytem dzieci i młodzieży - tereny oznaczone symbolami: UO,UK
 - 4) tereny na cele rekreacyjno-wypoczynkowe poza miastem - tereny oznaczone symbolami: UT, US;
11. Wyznacza się obszar bezpośredniego zagrożenia powodzią obejmujący rzekę Solę oraz potoki Przybiedza, Juszczynka i Brzuśnik / oznaczone na rysunku planu symbolem „zz” /.
- 1) na obszarach bezpośredniego zagrożenia powodzią obowiązują zakazy, nakazy, ograniczenia i dopuszczenia wynikające z przepisów odrębnych dotyczących ochrony przed powodzią.
12. Wyznacza się tereny osuwisk zewidencjonowanych (czynnych) i obszary predysponowane do powstawania osuwisk (narażone na ruchy mas ziemnych), oznaczone na rysunku planu symbolem OS ;
 - 1) na terenach osuwisk czynnych zakazuje się lokalizacji zabudowy;
 - 2) przy lokalizacji obiektów budowlanych na obszarach zagrożonych osuwiskami, na etapie projektu budowlanego należy wykonać dokumentację geologiczno – inżynierską (opracowaną na podstawie przepisów odrębnych), decydującą o możliwości i warunkach zabudowy terenu.
13. Ustala się ochronę wód podziemnych w obszarze GZWP /zbiornik wód podziemnych/ poprzez zakaz lokalizacji inwestycji i prowadzenia działań mogących zanieczyścić wody podziemne w tym:
 - 1) składowania odpadów bezpośrednio na gruncie,
 - 2) inwestycji związanych z magazynowaniem odpadów,
 - 3) wprowadzania nieoczyszczonych ścieków do środowiska,
 - 4) rolniczego wykorzystania ścieków,
 - 5) hodowli zwierząt w systemie beźściółkowym;
- 14) Dopuszcza się inwestycje dla których wymagane jest sporządzenie raportu o oddziaływaniu na środowisko na terenach oznaczonych na rysunku planu symbolami: U,Up, U-P, U-P/SSE, P / za wyjątkiem terenu oznaczonego B2-P /,K,W, a także na terenach komunikacji samochodowej (KD., KS, Kp) lub przeznaczonych pod realizację infrastruktury technicznej;

§ 7

Zasady obsługi komunikacyjnej .

1. Ustalenia ogólne.

- 1) Dla terenów przeznaczonych pod zabudowę należy ograniczyć liczbę i częstość zjazdów z dróg :krajowej i wojewódzkiej przez zapewnienie dojazdu z innych dróg niższych klas.
- 2) Dopuszcza się możliwość modernizacji i realizacji dróg wraz z niezbędnymi obiektami drogowymi (np. mosty, przepusty, itp.) odpowiednio w ramach wyznaczonych linii rozgraniczających.
- 3) Dla istniejących ciągów drogowych w obszarze opracowania ustala się stopniową ich przebudowę do parametrów zgodnych z zapisaną w planie ich klasą techniczną oraz związaną z nią szerokością w liniach rozgraniczających.
- 4) W przypadku realizacji ciągów dojazdowych o przekroju jednojezdniowym jednopasowym należy projektować mijanki o rozstawie zapewniającym wzajemną widoczność, jednak nie większym niż 250,0 m.

URZĄD GMINY
Radziechowy-Wieprz
 34-381 Radziechowy
 pow. żywiecki – woj. śląskie
 tel./fax (033) 867-66-10

- 5) W zagospodarowaniu działki przeznaczonej do realizacji funkcji usługowej należy zapewnić – stosownie do jej przeznaczenia i intensywności realizowanego programu - odpowiednią liczbę miejsc postojowych.
- 6) Przyjmuje się zasadę zachowania istniejących obiektów zlokalizowanych w ramach linii rozgraniczających dróg; dopuszcza się możliwość prowadzenia ich remontu lub przebudowy przy jednoczesnym zachowaniu istniejącej linii zabudowy.
- 7) Dopuszcza się lokalizację nowych obiektów w ramach linii rozgraniczających dróg dla uzupełnień w zabudowie (w miejscu tzw. luki budowlanej) przy jednoczesnym zachowaniu istniejącej linii zabudowy jako linii nieprzekraczalnej.
Dopuszcza się lokalizację nowych tymczasowych obiektów w ramach linii rozgraniczających dróg za zgodą administratora drogi.
- 8) przebieg dróg wewnętrznych pokazany na rysunku planu jest orientacyjny – ilustruje zasadę obsługi terenów. Dla tej kategorii dróg ustala się minimalną szerokość jezdni: 4,5 m;
- 9) Dla ciągów pieszych i ścieżek rowerowych obowiązują następujące ustalenia:
- nawierzchnia ciągów pieszych i ścieżek rowerowych powinna być utwardzona, wykonana z materiałów pozwalających na infiltrację wody opadowej do gruntu;

§ 15

Tereny zabudowy mieszkaniowej

1. Dla terenów oznaczonych w planie symbolami:

A1 - A175 MN
B1 - B110 MN
C1 - C63 MN
D1 - D50 MN
E1 - E84 MN

A1 - A44 MNJ
B1 - B9 MNJ
C1 - C8 MNJ
D1 - D11 MNJ
E1 - E16 MNJ

ustala się przeznaczenie podstawowe: zabudowa mieszkaniowa jednorodzinna:

2. Dopuszcza się następujące kategorie przeznaczenia terenu:

- 1) domy jednorodzinne wraz z budynkami gospodarczymi (w tym: garaże) i zielenią urządzoną;
- 2) pensjonaty;
- 3) usługi nieuciążliwe: gastronomii, handlu detalicznego, usługi drobne, gabinety lekarskie; poczta i telekomunikacja;
- 4) rzemiosło i drobna wytwórczość;
- 5) zabudowa rekreacji indywidualnej (letniskowa);
- 6) parkingi;
- 7) niewielkie zespoły zieleni urządzonej, w tym o funkcji rekreacyjnej;
- 8) urządzenia i obiekty infrastruktury technicznej (np. stacje transformatorowe, inne).

3. Na terenach, o których mowa w ust. 1 obowiązują następujące ustalenia dotyczące ukształtowania budynków:

- 1) obowiązuje liczba kondygnacji nadziemnych nie większa niż 3 łącznie z kondygnacją na poddaszu;
- 2) wysokość budynków mieszkalnych i usługowych: do 10,5 m; wysokość zabudowy pensjonatowej dopuszcza się do 12,0 m;
- 3) wysokość budynków gospodarczych: do 6,0 m
- 4) nowoprojektowana zabudowa powinna mieć dachy o spadku co najmniej 25° lecz nie większym niż 45°;
- 5) na ścianach budynków zakazuje się stosowania wielkopowierzchniowych obiektów reklamowych – o powierzchni powyżej 1,5m²;
- 6) wprowadza się zakaz stosowania jako materiałów wykończeniowych ścian plastikowych listew elewacyjnych typu „siding” – nie dotyczy obiektów tymczasowych;
- 7) nowa zabudowa oraz wszelkie modernizacje istniejącej zabudowy powinny być zgodne, w zależności od położenia, z wytycznymi w zakresie ochrony konserwatorskiej.
- 8) dla zabudowy letniskowej:
- minimalna pow. działki: 500 m²;
- max. wysokość zabudowy: 4,5 m;
- zasady kształtowania dachu: jak dla budynków jednorodzinnych (MN);

4. Na terenach, o których mowa w ust. 1 obowiązują następujące ustalenia dotyczące sposobu zagospodarowania terenu:

- 1) powierzchnia biologicznie czynna nie może stanowić mniej niż 30% powierzchni działek budowlanych;
- 2) wskaźnik powierzchni zabudowy: max.: 40%;
- 3) nową zabudowę wolnostojącą, zabudowę uzupełniającą – w ramach „luk urbanistycznych”, na terenach oznaczonych symbolem MN -dopuszcza się na działkach o minimalnej powierzchni 600m²;
- 4) nową zabudowę na terenach oznaczonych symbolem MNJ -dopuszcza się na działkach o minimalnej powierzchni 700m²;
- 5) dopuszcza się budynki wolnostojące i w zabudowie bliźniaczej;
- 6) budynki w zabudowie bliźniaczej dopuszcza się na działkach budowlanych o minimalnej powierzchni 1200m²;
- 7) linie zabudowy:
a) w przypadku realizacji nowych budynków na terenach zainwestowanych przyjmuje się zasadę nawiązania do linii zabudowy istniejącej;
b) pozostałe ustalenia: patrz § 4 ust. 1.
- 8) obowiązują ogrodzenia o maksymalnej wysokości 2,0 m;
- 9) na każdej działce obowiązują minimum 2 miejsca postojowe, z których jedno może być zlokalizowane w garażu;
- 10) dojazd drogami publicznymi lub wewnętrznymi;
- 11) dla terenów oznaczonych symbolami: B10-B13 MN, B1MNJ, A119-A120 MN, A19 MNJ na etapie projektu budowlanego należy wykonać dokumentację geologiczno - inżynierską (opracowaną na podstawie przepisów odrębnych), decydującą o możliwości i warunkach zabudowy terenu;
- 12) nakaz zastosowania środków technicznych oraz rozmieszczenia obiektów budowlanych uwzględniających ochronę przed hałasem generowanym przez uciążliwe elementy układu komunikacyjnego (drogi, ulice);

Tereny usług oświaty

I. Dla terenów oznaczonych w planie symbolami

A1 - A4 UO
A1 UO/US/UT
B1 UO/US/UT
C1 UO

D1 UO
E1 UO

ustala się przeznaczenie podstawowe: usługi oświaty;

1.1. Dopuszcza się następujące kategorie przeznaczenia terenu:

- 1) edukacja, szkolnictwo, oświata;
 - 2) urządzenia sportowo-rekreacyjne, place zabaw, boiska;
 - 3) hale sportowe;
 - 4) usługi kultury;
 - 5) usługi drobne (handel, gastronomia);
 - 6) zieleni urządzone;
 - 7) ulice wewnętrzne, ciągi piesze, ścieżki rowerowe;
 - 8) parkingi;
 - 9) obiekty i urządzenia infrastruktury technicznej;
2. Obowiązują następujące ustalenia dotyczące ukształtowania budynków:
- 1) wysokość budynków: do 15,0 m;
 - 2) nowoprojektowana zabudowa powinna mieć dachy o spadku głównych połaci co najmniej 25° lecz nie większym niż 45° /nie dotyczy hal sportowych/;
 - 3) na ścianach budynków zakazuje się stosowania wielkopowierzchniowych obiektów reklamowych powyżej 2m²;
- 1) wprowadza się zakaz stosowania jako materiałów wykończeniowych ścian plastikowych listew elewacyjnych typu „siding” (nie dotyczy budynków tymczasowych);
3. Na terenach, o których mowa w ust. 1 obowiązują następujące ustalenia dotyczące sposobu zagospodarowania terenu:
- 1) nowoprojektowaną zabudowę dopuszcza się na działkach o minimalnej powierzchni 2000m²;
 - 2) udział zieleni biologicznie czynnej na poszczególnych działkach nie powinien być mniejszy niż 30% ich powierzchni;
 - 3) wskaźnik powierzchni zabudowy: max. 40%;
 - 4) dopuszcza się stosowanie ogrodzeń ażurowych o maksymalnej wysokości 2,0m; zakazuje się stosowania ogrodzeń o przęsłach betonowych prefabrykowanych.
 - 5) obowiązują następujące ustalenia dotyczące zasad parkowania: min. 3 stanowiska/ 100m² pow. użytkowej budynku;

§ 37

Tereny komunikacji – drogi lokalne

1. Dla terenów oznaczonych w planie symbolem:

1- 42 KDL

ustala się przeznaczenie : droga klasy lokalna.

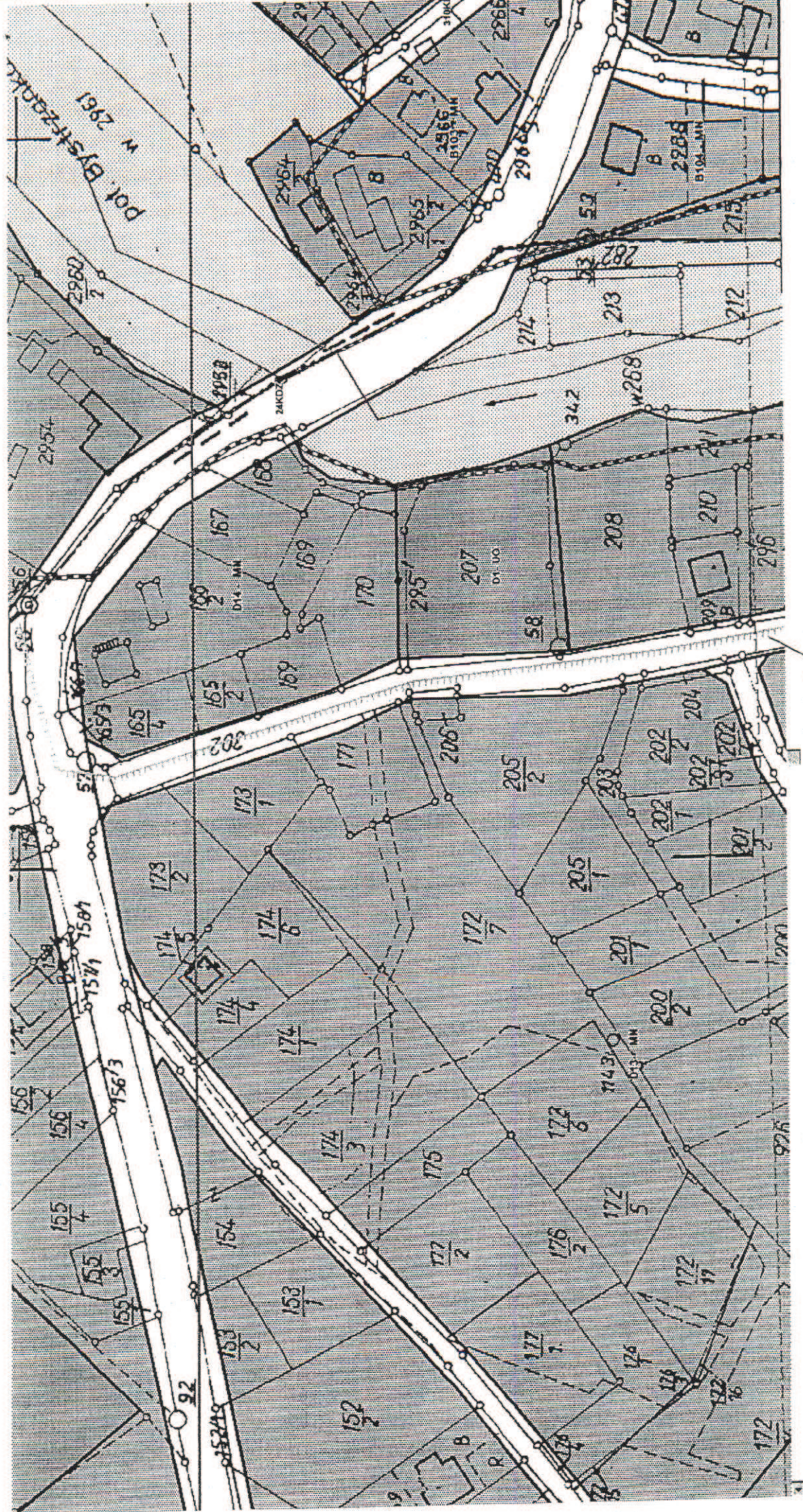
2. Na terenach, o którym mowa w ust. 1 obowiązują ustalenia:
- 1) szerokość w liniach rozgraniczających: min. 12 m na terenie zabudowanym, min. 15m poza terenem zabudowy;
 - 2) dopuszcza się jedną jezdnię;
 - 3) możliwość wydzielania ścieżki przeznaczonej dla ruchu rowerów lub jazdy na wrotkach (rolkach);
 - 4) dopuszcza się wyznaczanie pasów i miejsc postojowych, o ile ustalenia szczegółowe dla terenów nie stanowią inaczej;
 - 5) obowiązują chodniki o nawierzchni z materiałów pozwalających na infiltrację wód opadowych do gruntu.
 - 6) dopuszcza się urządzenia spowalniające prędkość jazdy.

Rozdział III

§ 39

1. Na podstawie art. 36 ust. 4 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. nr 80, poz. 717 ze zmianami) ustala się wysokość stawki procentowej, o której mowa w art. 36 ust. 4 tej ustawy :

- 1) 15% - dla terenów oznaczonych na rysunku planu symbolem : MNj, U, Up, , UK, UO, UZ, U-P, U-P/sse, P, UT, US



URZĄD GMINY
 Radzieckie
 34-333
 pow. żywiecki woj. śląskie
 tel./fax (033) 867-60-10

36 KDL

Starosta Żywiecki
ul. Krasieńskiego 13
34-300 Żywiec

ZWIĄZEK MIĘDZYGMINNY D/S EKOLOGII
W ŻYWCU NIP: 553-160-83-75
34-300 Żywiec ul. Ks. Prałata Stanisława
Słonki 22

Wasz znak: - z dnia: 2013.09.13

Wniosek nr 6630.458/2013 z dnia 2013.09.25

OPINIA

GKN I 6630.458/2013

Na podstawie art. 28 ust.1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2000 r. Nr 100, poz. 1086 i Nr 120, poz. 1268), § 11 ust 1 rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001 r. w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz. U. z 2001 r. Nr 38, poz. 455) oraz Zarządzenia Starosty Żywieckiego z dnia 15 października 2001 r. Nr 90/2001 - Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej

UZGADNIA

Budowa hydroforni na dz. nr 207 wraz z przyłączami: kanalizacyjnym deszczowym i dwoma wodociągowymi.

Lokalizacja obiektu: Bystra, dz.: 207.

Inwestor realizowanego obiektu: ZWIĄZEK MIĘDZYGMINNY D/S EKOLOGII W ŻYWCU
34-300 Żywiec ul. Ks. Prałata Stanisława Słonki 22

UWAGI I ZALECENIA do opinii GKN I. 6630.458/2013

Uzgodnienie zachowuje ważność przez okres 3 lat od dnia wydania opinii w sprawie uzgodnienia usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu, z zastrzeżeniem jak poniżej.

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

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub, o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.

Po zrealizowaniu, przed zasypaniem uzbrojenia podziemnego należy zlecić jednostce wykonawstwa geodezyjnego wykonanie inwentaryzacji powykonawczej.

Wszelkie prace należy wykonać zgodnie z przepisami BHP.

W przypadku uszkodzenia lub zniszczenia punktów geodezyjnych prawnie chronionych przy realizacji inwestycji, Inwestor zobowiązany jest na własny koszt do ich odtworzenia.

Integralną część niniejszego uzgodnienia stanowią mapy z uwidocznionym projektem inwestycji

Sporządził: 2013.09.25

Mirosław Możdżeń Przewodniczący Zespołu Uzgadniania Dokumentacji Projektowej

1155/2013/151-P-U-R
złożono dnia 04.10.2013
odebrał

Miejsce i data: Żywiec, dn. 30 września 2013 r.

Załącznik do protokołu nr 6630.458/2013 z dnia: 25.09.2013

SKŁAD ORAZ UWAGI ZESPOŁU UZGADNIANIA DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ

Temat: Budowa hydroforni na dz. nr 207 wraz z przyłączami: kanalizacyjnym deszczowym i dwoma wodociagowymi.

Lp.	Nazwa instytucji	Uwagi uzgadniającego	
1	NETIA S.A. Dział Utrzymania Usług Okręg Południowy 40-265 Katowice, ul. Murkowska 18	Bez uwag	
2	POWIATOWY INSPEKTOR NADZORU BUDOWLANEGO 34-300 Żywiec ulica Bracka 30	Bez uwag	
3	POWIATOWY ZARZĄD DRÓG 34-300 Żywiec ulica Leśniana 102A	Zgodnie z warunkami decyzji PZD w Żywcu nr 229/2013 z dn. 25.06.2013r.	
4	WYDZIAŁ BUDOWNICTWA I ARCHITEKTURY - STAROSTWO POWIATOWE W ŻYWCU 34-300 Żywiec ulica Krasińskiego 13	Bez uwag	
5	WYDZIAŁ GEODEZJI, KARTOGRAFII I GOSPODARKI NIERUCHOMOŚCIAMI - SP ŻYWIEC 34-300 Żywiec ulica Krasińskiego 13	Projekt sporządzono na mapie do celów projektowych powstałej na bazie aktualnej mapy zasadniczej, zaktualizowanej w obszarze projektowania pomiarem; operat KERG 1463/2013, przyjęty do zasobu geodezyjnego w dniu 29.08.2013r.	
U W A G I			

Sporządził: Mirosław Możdżeń

z up. STAROSTY

mgr inż. Mirosław Możdżeń
PRZEWODNICZĄCY ZESPÓŁU
UZGADNIANIA DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ



Agata Moldysz
 OLSZCZYŃSKA WYDZIAŁE GEODEZJI, KARTOGRAFII
 I ZAGOSPODARSTWA NIERUCHOMOŚCIAMI

- w — - wodociąg
- t — - kabel telekomunikacyjny
- ks — - kanalizacja sanitarna

2

projektu jest zaktualizowana mapa do
pod nr KERG 1463/2013 z dnia 29.08.2013r.

STAROSTA ŻYWIECKI

Na podstawie art. 28 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2000 r. Nr 100, poz. 1086 i Nr 120, poz. 1268) uzgodniono usytuowanie projektowanych sieci uzbrojenia terenu.

Budowa hydroforu i ujęcia nr 204 wraz z przyłączami: kanalizacyjnym i deszczowym i słowem wodociągowym

(w szczególności uzgadnianych sieci uzbrojenia terenu)
uzgodnione usytuowanie sieci uzbrojenia terenu podlega wytyczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.

W razie niezgodności realizacji sieci uzbrojenia terenu z uzgodnionym projektem inwestor zobowiązany jest przedłożyć mapę z wynikami pomiarów powykonawczych właściwemu organowi administracji architektoniczno-budowlanej.

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 § 13 rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001 r. w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz. U. Nr 38, poz. 455).

GKM I 6630-458/2013

Z UP. STAROSTY

Prok. el. i m
mgr inż. Mirosław Możdżeń
PRZEWODNICZĄCY ZESPOŁU
UZGADNIANI I DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ

ŻYWIEC, dnia

25 WRZ. 2013

Organ uzgadniający usytuowanie projektowanych
sieci uzbrojenia terenu - (nazwa, adres, data, podpis)
IMIE I NAZWISKO
DOKŁADZĄCY

Wieprz, dnia 25-03-2013 r.

FLALL-PRO
43-300 BIELSKO - BIAŁA
ul. Komorowicka 72

Dotyczy:

dokumentacji projektowej dla budowy hydroforni w Bystrej, L.DZ.370/158-P-K-13

W odpowiedzi na Państwa pismo podaje dane dotyczące ilości mieszkańców zamieszkujących poszczególne sołectwa.

1/ Juszczyzna osób zameldowanych na dzień 1 stycznia 2012 – 1743 osoby

2/ Bystra osób zameldowanych na dzień 1 stycznia 2012 – 958 osoby

3/ Brzuśnik część niezwodociągowana ok. 330 osób - ok. 75 budynków (całość 1113 osób zameldowanych)

Wzrost zamieszkania na tych terenach na podstawie sprawozdań rocznych szacujemy na ok. 2% rocznie.

Liczba turystów szacujemy na tych obszarach na poziomie ok. 6% czyli ok. 160 osób

WÓJT GMINY
Grzegorz Figura

L.dz. 027 / 158-P-K-13
Wpłynęło dnia 28.03.2013
Odebrał DPX 95, TP
J

Wieprz, dnia 27-05-2013 r.

OR.6740.5.34.2013

FI ALL-PRO
43-300 BIELSKO - BIAŁA
ul. Komorowicka 72

Dotyczy: uzgodnienia lokalizacji projektowej hydroforni w Bystrej na działce nr 207 i trasy zasilania hydroforni na działce nr 295.

- Lokalizację projektowanej hydroforni na działce nr 207 w Bystrej uzgadniam bez uwag zgodnie z załączonym projektem zagospodarowania działki.
- Trasę przyłącza energetycznego, zasilania hydroforni po działce gminnej nr 295 uzgadniam bez uwag.
- Po wykonanych pracach teren doprowadzić do stanu pierwotnego.

Ze względu na to że w/w działki znajdują się na obszarze zajęтым przez Szkołę Podstawową i Przedszkole wszelkie prace montażowe, oraz wszelkie wejścia na teren ogrodzony Szkoły należy zgłaszać i uzgadniać u Dyrektora Szkoły.

Z up. Wójta Gminy
Sekretarz Gminy
mgr inż. *[signature]* Górná

Do wiadomości:
P. Marta PASTOR
Dyrektor Zespołu Szkolno -Przedszkolnego
w Bystrej 34-382 Bystra 81

L.dz. *733/154-AJ-K-12*
Wpłynęło dnia *29.05.2013*
Odebrał *[signature]*



Oznaczenia:

- | — zakres opracowania
- ▨ projektowany kontener pod zestaw hydroforowy
- projektowany kabel zasilający
- istniejący wodociąg

Firma Inżynierska

ALL-PRO

Projektował:

mgr inż. Joanna Ścibiorek
nr upr. SLK/3405/POOS/10

Opracował:

mgr inż. Joanna Ścibiorek
nr upr. SLK/3405/POOS/10

Sprawdził:

mgr inż. Józef Benarz
nr upr. 580/78 Kt

Investycja:

**Budowa hydroforni w miejscowości Bystra
w Gminie Radziechowy - Wieprz**

Stadium:

Projekt budowlano-wykonawczy

Tytuł rysunku:

Projekt zagospodarowania terenu

Data:

05. 2013r.

Skala:

1:1000

Nr zlecenia:

158-P-K-13

Nr rysunku:

1

NOTATKA STU3BOKM

Łożyły: umowy na wykonanie dokumentacji projektowej na terenie
Gminy Raduchów - Dębn - ul. Świe i Sosnowe oraz hydrofonię
w Bystrej

W dniu 13.05.2013r. w siedzibie zespołu dopływającego odbyło
się spotkanie na łodzi ustalono:

- 1) Firma All-Pro spotkanie z Urzędem Gminy Raduchów Dębn celem
potwierdzenia lokalizacji z hydrofonią w Bystrej. Termin ustalono
na 14.05.2013r.
- 2) Proponowane jest zastąpienie w wodę wybudowanej sieci w miejscowości Bystre.
Dębn w kwaterze zastąpienia m. jawnym zastąpieniem podjęte przez MG
w etapie późniejszym.

Urząd Gminy prosi o oficjalne pismo z decyzją dot. brzoży z
miejscowości ("Pigany" i "Pod Grojcem").

Urząd Gminy powołał w rozpoznaniu z Panem Stanisławem Polojem -
dot. decyzji w 5003/1 oraz 4991/6 -

Liste obecności wg załącznika
z tymi notatkami zebrać.


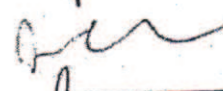
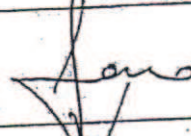


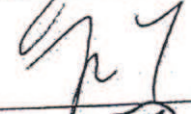
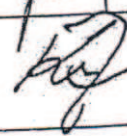
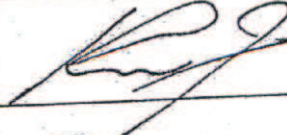
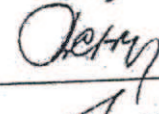

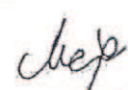
Dot. 65/158-P-W-13

Wpłynęło dnia 21.05.2013

Odebrał: DA / JC, KP

LISTA OBECNOŚCI

SPOTKANIE W SPRAWIE PROJEKTU OCZYSZCZANIE ŚCIEKÓW NA ŻYWIECCZYŹNIE - FAZAH

LP.	IMIĘ I NAZWISKO	FUNKCJA/ STANOWISKO	PODPIS
1.	ROMAN KACWOLSKI	AM-PRO	
2.	JOANNA JACIĄTOREK	AM-PRO	
3.	JACEK JARCO	S-ka Wodna Wieprz	
4.	KAMIA DEATY	SRÓŻKA WODNO ŚCIEKOWA WIEPRZ	
5.	Józef Bełwan	ZMGŁ	
6.	Janusz Michalec	ZMGŁ	
7.	Jan Kozieł	AM-PRO AM-PRO - WIEPRZ	
8.	Marcel HURCZYK	O.G. Rat. - W.G.	
9.	Piotrysto Barbara	O.G. Rat. - W.G.	
10.	Giepost Fipura	— II —	
11.	Natalie Hojov	ZMGŁ zynieć	

Żywiec, 08.08.2013r.

dotyczy: umowy z dnia 7 lutego 2013r. na prace projektowe – ul. Miła i Sosnowa + hydroforownia

NOTATKA SŁUŻBOWA

W dniu 08.08.2013r. w siedzibie Związku Międzygminnego odbyło się spotkanie na którym ustalono:

1. W kwestii dot. hydroforowi w Bystrej, Projektant na podstawie wykonanej analizy i obliczeń poinformował, że zostanie zaprojektowana 1 hydroforownia (w rejonie budynku szkoły), która będzie w stanie zaopatrzyć w wodę wszystkie budynki do SUW, jednakże dla ok. 10 budynków zlokalizowanych poniżej SUW będzie dostarczana woda o słabszym ciśnieniu.
2. Przedstawiciele Związku Międzygminnego podejmą negocjacje/rozmowy z Panem Stanisławem Podgórzec odnośnie wyrażenia zgody na zaprojektowanie sieci kanalizacyjnej na działkach będących jego własnością (ul. Sosnowa w Przybędzy)

W przypadku jednoznacznego braku zgody Pana Podgórzec na poprowadzenie sieci kanalizacyjnej przez jego działki, zakres umowy zostanie podzielony na 2 etapy:

- a) 1 etap – projektowanie sieci kanalizacyjnej do granicy działki Pana Podgórzec (bez uwzględnienie podłączenia jego budynku);
- b) 2 etap – projektowanie sieci kanalizacyjnej dla pozostałych budynków powyżej działki Pana Podgórzec, włącznie z jego posesją.

Szczegóły co do kwestii w/w podziału zostaną ustalone po zakończonych rozmowach z Panem Podgórzec.

W przypadku zgody Pana Podgórzec na poprowadzenie sieci kanalizacyjnej przez jego działki, umowa będzie realizowana w całości.

3. Projektant na etapie opracowywania Przedmiaru Robót i Kosztorysu dokona podziału na 2 odrębne opracowania – oddzielne dla Gminy Węgierska Górka i Gminy Radziechowy-Wieprz.
4. Na tym notatkę zakończono.

Lista obecności w/ załącznika

1231/2013/151-RK-12
tytuł dnia 21.08.2013
zebrał 71.46

J

LISTA OBECNOŚCI

spotkanie z dn. 08.08.2013r.

SPOTKANIE W SPRAWIE PROJEKTU OCZYSZCZANIE ŚCIEKÓW NA ŻYWIECCZYŹNIE - FAZAII

LP.	IMIĘ I NAZWISKO	FUNKCJA/STANOWISKO	PODPIS
1	Grafi Lende	Bos	Grafi
2	ANNA SCIBIREK	ALL-PRO" Sp. z o.o.	Jul
3	ROMAN KARWOWSKI	AN-PRO	
4	ANNA DUCHAŁA	ZMG	
5	Józef Bełus	ZMG	
6	Giepon Figura	Wójt Gminy Radzichów - Węgr	
7	Kosiek Jan	Radny Radzichów -	Kosiek
8	Natalie Chap	ZMG zymec	Wop
9	Evelina Gastold	ZMG	Gest

Bystra, 27 maja 2013

Zespół Szkolno-Przedszkolny
im. Jana Pawła II w Bystrej
34-382 Bystra, tel. 33-867-55-70
NIP 553-22-16-648

Firma Inżynierska

ALL-PRO Sp. z o. o.

ul. Komorowicka 72

43-300 Bielsko – Biała

W odpowiedzi na pismo z dn. 15 maja 2013 r dotyczącego projektu budowy hydroforni w Bystrej Gmina Radziechowy – Wieprz wyrażam zgodę na wykonanie hydroforni oraz udostępnienie dojazdu na terenie działki 207, która jest własnością Gminy Radziechowy – Wieprz, a znajduje się w moim zarządzie.

DYREKTOR
Zespołu Szkolno-Przedszkolnego
im. Jana Pawła II w Bystrej
Marta Pastor
mgr Marta Pastor

L.dz. 134/154-AT-k-12
Wpłynęło dnia 29.05.2013
Odebrał *[signature]*

PONIG SPV 4 sp. z o.o.
ul. Marcina Kasprzaka 25, 01-224 Warszawa

Oddział w Zabrzu
ul. Szczęść Boże 11, 41-800 Zabrze
tel. 5852496411
REGON 142739540

*Łożysko myślniowa w Bystrze
miejscowość się bcz 1009*







3.02.2013

KIEROWNIK ds. TECHNICZNYCH
Rozdzielnia Gazu w Bystrze

Stanisław Łach

projektowany kontener dla zabudowy
zestawu hydroforowego

Oznaczenia:

-  zakres opracowania
-  projektowany kontener pod zestaw hydroforowy
-  projektowany kabel zasilający
-  projektowane przełączenia i włączenia wodociągu
-  projektowane odwodnienie
-  istniejący wodociąg

Firma Inżynierska

ALL-PRO

Projektował:

mgr inż. Joanna Ścibior
nr upr. SLK/3405/POOS/10

Opracował:

mgr inż. Joanna Ścibior
nr upr. SLK/3405/POOS/10

Sprawdził:

mgr inż. Józef Benarz
nr upr. 580/78 Kt

Inwestycja:

Budowa hydroforni w miejscowości Bystra
w Gminie Radziechowy - Wieprz

Stadium:

Projekt budowlano-wykonawczy

Tytuł rysunku:

Projekt zagospodarowania terenu

Data:

05. 2013r.

Skala:

1:500

Nr zgłoszenia 996

Wpłacono 100% w dniu 05.05.2013

Określenie 7/1

TAURON Dystrybucja S.A.

Oddział w Bielsku-Białej RD Żywiec

ul. Wesola 69, 34-300 Żywiec

NIP 6110202860, REGON 230179216

Nr KRS 0000073321

tel. +48 33 8664700 fax: +48 33 8664702

Żywiec

18.08.2013

projektowany hydrofor wraz z urządzeniem
przebiegiem do wodociągu wodociąg

TAURON Dystrybucja S.A.

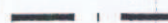





Oddział w Bielsku-Białej RD Żywiec

Kierownik Wydziału Zarządzania Siecią

Mieczysław Dudek

projektowany kontener dla zabudowy
zestawu hydroforowego

Oznaczenia:

-  zakres opracowania
-  projektowany kontener pod zestaw hydroforowy
-  projektowany kabel zasilający
-  projektowane przełączenia i włączenia wodociągu
-  projektowane odwodnienie
-  istniejący wodociąg

Firma Inżynierska

ALL-PRO

Projektował:

mgr inż. Joanna Ścibiorek
nr upr. SLK/3405/POCS/10

Opracował:

mgr inż. Joanna Ścibiorek
nr upr. SLK/3405/POCS/10

Sprawdził:

mgr inż. Józef Benarz
nr upr. 580/78 Kt

Inwestycja:

Budowa hydroforu w miejscowości Bystra
w Gminie Radziechowy - Wierz

Stadium:

Projekt budowlano-wykonawczy

Tytuł rysunku:

Projekt zagospodarowania terenu

Data:

05. 2013r.

Skala:

1:500

Nr zlecenia:

158-P-K-13

Nr rysunku:

2

Adres do korespondencji:
TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Bielsku-Białej Rejon Dystrybucji Żywiec
ul. Wesoła 69, 34-300 Żywiec
tel.: 33 866 46 00
fax: 33 866 47 02
e-mail: zywiec.rd@tauron-dystrybucja.pl

1000075734



TAURON
DYSTRYBUCJA

Żywiec, dn. 2013-06-18

Nr warunków: WP/051488/2013/O06R04

TD/06/RD4/13/2013-06-21/000005

**Związek Międzygminny ds
Ekologii w Żywcu**
ul. Słonki 22
34-300 ŻYWIEC

WARUNKI PRZYŁĄCZENIA

Wnioskodawca:

Związek Międzygminny ds Ekologii w Żywcu
ul. Słonki 22
34-300 ŻYWIEC

Obiekt:

Hydrofornia

Adres przyłączanego obiektu:

ul. Bystra
34-382 Bystra
nr działek: 207

W P Ł Y N Ę Ł O	
KANCELARIA OGÓLNA	
Związek Międzygminny ds Ekologii w Żywcu	
2013 -06- 2 4	
ilość załączników	
podpis 3460/2013	

Niniejszym potwierdzamy złożenie wniosku o określenie warunków przyłączenia w dniu: 2013-06-04.
Odpowiadając na wniosek z dnia 2013-06-04, informujemy, że zapewniamy przyłączenie do sieci
OSD i dostawę energii elektrycznej o całkowitej mocy przyłączeniowej:

Przyłącze 1: **14,0 kW** dla zasilania podstawowego,
na poniższych warunkach.

IA. Wymagania techniczne - przyłącze 1 (zasilanie podstawowe)

1. Miejsce przyłączenia: linia napowietrzna nN, obwód Dół zasilany ze stacji transformatorowej SN/nN S-221 Bystra 1.
2. a) Miejsce dostarczania energii elektrycznej: zaciski prądowe na wyjściu przewodów od licznika, w kierunku instalacji odbiorcy (złącze kablowe projektowane).
b) Miejsce rozgraniczenia własności urządzeń elektroenergetycznych: zaciski prądowe na wyjściu przewodów od licznika, w kierunku instalacji odbiorcy (złącze kablowe projektowane).
3. Przyłączenie obiektu do sieci wymaga:
 - a) w zakresie przyłącza: z istniejącego słupa linii nN wykonać przyłącze kablowe YAKXS 4x35mm²(dł~80m) zakończone złączem kablowym ZKT-1/PB-00/VK+1ZP1+FT-1 zlokalizowanym przy obiekcie hydrofornii,
 - b) w zakresie sieci: ----,
 - c) w zakresie przyłączanych urządzeń, instalacji Wnioskodawcy: Podmiot Przyłączany wykona wewnętrzną linię zasilającą pomiędzy szafką pomiarową a miejscem poboru energii elektrycznej.
4. Układ pomiarowo-rozliczeniowy na napięciu 0,4 kV:
 - a) rodzaj układu: bezpośredni,
 - b) miejsce zainstalowania: w zestawie złączowo-pomiarowym zlokalizowanym w granicy działki.
5. Zabezpieczenia główne (przedlicznikowe, przebieżeniowe-zalicznikowe):*
 - a) prąd znamionowy: 25 A,
 - b) rodzaj: wyłącznik instalacyjny selektywny,
 - c) lokalizacja: w zestawie złączowo-pomiarowym zlokalizowanym w granicy działki.
6. Dla doboru aparatury, spodziewaną wartość prądu zwarcia w miejscu dostarczania energii elektrycznej przyjąć wg obliczeń, jednak nie mniej niż 10 kA.

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Bielsku-Białej
ul. Batorego 17a, 43-300 Bielsko-Biała
tel.: 33 813 10 00, 33 498 10 00
fax: 33 813 10 63, 33 498 10 63
e-mail: bielskobiala@tauron-dystrybucja.pl

TAURON Dystrybucja S.A.
ul. Zawila 65 L, 30-390 Kraków
Sąd Rejonowy dla Krakowa - Śródmieścia
XI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
KRS: 0000073321, NIP: 6110202860, REGON: 230179216
Kapitał zakładowy (wpłacony): 256 067 008,83,45 zł

dz. 1233/2013/ISA-P-K-12
Npłynęło dnia 21.08.2013
Tębrał 75
www.tauron-dystrybucja.pl

7. Wymagany stopień skompensowania mocy biernej, $\text{tg } \varphi \leq 0,4$.

8. Sieć nN pracuje w układzie: TT.

II. Określa się następujące dopuszczalne czasy trwania przerw:

- a) czas trwania jednorazowej przerwy, tj. całkowitej, jednoczesnej przerwy w zasilaniu wszystkich miejsc dostarczania, nie przekraczający:
 - dla przerwy planowanej – 16 godz.,
 - przerwy nieplanowanej – 24 godz.,
- b) łączny czas trwania przerw w ciągu roku, stanowiący sumę czasów trwania przerw jednorazowych, tj. całkowitych jednoczesnych przerw w zasilaniu wszystkich miejsc dostarczania, nie przekraczający:
 - przerw planowanych – 35 godz.,
 - przerw nieplanowanych – 48 godz.

III. Termin ważności niniejszych warunków 2 lata od dnia ich doręczenia.

W przypadku zawarcia umowy o przyłączenie termin ważności niniejszych warunków przyłączenia wydłuża się na okres ważności umowy o przyłączenie.

IV. Informacje dodatkowe

1. Instalację przyłączanego obiektu od miejsca rozgraniczenia własności urządzeń elektroenergetycznych Wnioskodawca winien wykonać we własnym zakresie, zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami.
2. Przyłączane przez Wnioskodawcę urządzenia nie mogą wprowadzać do sieci lub instalacji innych odbiorców zakłóceń o poziomie wyższym niż dopuszczalne, określone w przepisach (np. wahania napięcia lub odkształcenia jego przebiegu).
3. Dopuszczalny poziom zmienności parametrów technicznych energii elektrycznej: parametry techniczne w miejscu dostarczania energii elektrycznej winny być zgodne z aktualnie obowiązującymi przepisami – Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 04 maja 2007r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego (Dz. U. z 2007r. Nr 93, poz. 623, z późn. zm.).
4. OSD zrealizuje zakres inwestycji określony w warunkach przyłączenia do miejsca rozgraniczenia własności urządzeń elektroenergetycznych, po wcześniejszym zawarciu przez Wnioskodawcę umowy o przyłączenie do sieci, co wynika z Ustawy z dnia 10 kwietnia 1997r. Prawo energetyczne (tekst jednolity Dz. U. z 2012r. poz. 1059 wraz z późniejszymi zmianami i rozporządzeniami wykonawczymi), zwanej dalej ustawą „Prawo Energetyczne”.
5. Grupa taryfowa zostanie ustalona, w oparciu o obowiązującą Taryfę, przed podpisaniem umowy kompleksowej lub umowy o świadczenie usług dystrybucji.
6. Na cały zakres inwestycji określony w warunkach przyłączenia wymagane jest opracowanie i uzgodnienie z OSD: **Projektu wymaganego ustawą Prawo budowlane oraz projektu wykonawczego**
7. Przed przystąpieniem do projektowania, szczegóły dotyczące niniejszych warunków przyłączenia projektant winien uzgodnić z Rejonem Dystrybucji Żywiec.
8. Określony w warunkach przyłączenia sposób zasilania nie zapewnia bezprzerwowej dostawy energii elektrycznej. Urządzenia wymagające zasilania bezprzerwowego należy zaopatrzyć we własne, niezależne źródło energii, podłączone w sposób uniemożliwiający podanie napięcia do sieci przedsiębiorstwa energetycznego.
9. Warunki przyłączenia zostały określone dla standardowych parametrów energii elektrycznej określonych w ustawie Prawo energetyczne.
10. W przypadku kolizji projektowanego obiektu z istniejącymi urządzeniami elektroenergetycznymi, Wnioskodawca winien zwrócić się do Rejonu Dystrybucji Żywiec z wnioskiem o określenie warunków przebudowy tych urządzeń.
11. OSD oświadcza, że po zawarciu umowy o przyłączenie oraz spełnieniu przez Wnioskodawcę postanowień niniejszych warunków przyłączenia i po wykonaniu niezbędnych urządzeń elektroenergetycznych, których realizacja nastąpi na podstawie zawartej między stronami umowy o przyłączenie – zapewnia dostawę energii elektrycznej na zasadach określonych we właściwych przepisach. Niniejsze oświadczenie jest oświadczeniem, o którym mowa w art. 7 ust. 14 ustawy Prawo Energetyczne i art. 34 ust. 3 pkt. 3a ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (tekst jednolity Dz. U. z 2006 Nr 156, poz. 1118 wraz z późniejszymi zmianami) i winno być traktowane jako przyrzeczenie zawarcia umowy o przyłączenie do sieci elektroenergetycznej, o której mowa

w art. 61 ust. 5 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. Nr 80 poz.717 wraz z późniejszymi zmianami).

12. Wnioskodawca zobowiązany jest zgłosić pisemnie w OSD każdy posiadany agregat prądotwórczy oraz uzgodnić warunki połączenia agregatu z zasilaną instalacją. Połączenie to winno być wykonane w sposób wykluczający pracę równoległą agregatu z siecią dystrybucyjną oraz możliwość podania napięcia na sieć dystrybucyjną.
13. Warunki przyłączenia określono dla V grupy przyłączeniowej.
W załączeniu przesyłamy projekt umowy o przyłączenie.

Przygotował: Budyn Sławomir
Grupa: O06R04

Załączniki:

Załącznik nr 1 - informacje dla zawarcia umowy o przyłączenie
Załącznik nr 2 - projekt umowy o przyłączenie

K/o:
1 x Rd4

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Bielsku Białej RD Żywiec
Kierownik Wydziału Zarządzania Siecią
(OSD)

Mieczysław Dudek

INFORMACJE DLA ZAWARCIA UMOWY O PRZYŁĄCZENIE

1. Rozpoczęcie prac celem przyłączenia obiektu do sieci nastąpi po zawarciu umowy o przyłączenie do sieci. W celu zawarcia Umowy o przyłączenie należy wypełnić „Wniosek o zawarcie/zmianę umowy o przyłączenie do sieci dystrybucyjnej” (dalej Wniosek), który dostępny jest na stronie internetowej www.tauron-dystrybucja.pl oraz w Punktach Obsługi Klienta.
2. Wniosek należy złożyć w Punkcie Obsługi Klienta lub przesłać za pośrednictwem poczty na adres korespondencyjny wskazany na warunkach przyłączenia.
3. W przypadku złożenia Wniosku przez osobę fizyczną, bezwzględnie powinny być podane następujące dane: Imię, Nazwisko, Dowód tożsamości, Adres, Adres korespondencyjny, Osoba upoważniona do zawarcia umowy o przyłączenie (jeżeli podpis będzie składał reprezentant/pełnomocnik). W przypadku złożenia Wniosku przez osobę prawną bezwzględnie powinny być wypełnione pola: Nazwa firmy, NIP, REGON, Adres, Adres korespondencyjny, Osoba upoważniona do zawarcia umowy o przyłączenie (jeżeli podpis będzie składał reprezentant/pełnomocnik).
4. W przypadku wskazania osoby upoważnionej do zawarcia Umowy o przyłączenie (reprezentanta lub pełnomocnika) bezwzględnie powinny być podane dane osoby upoważnionej do udzielania i otrzymywania informacji dotyczących realizacji przedmiotu umowy: Imię, Nazwisko, (w przypadku osób prawnych Nazwa firmy), Adres korespondencyjny oraz nr telefonu. Dodatkowo należy dołączyć do wniosku dokumenty z zakresem pełnomocnictw i uprawnień reprezentantów (pełnomocnictwa).
5. We Wniosku należy bezwzględnie podać znak Warunków przyłączenia i datę lub w przypadku zmiany umowy o przyłączenie należy podać numer zmienianej umowy o przyłączenie.
6. Do Wniosku należy dołączyć aktualny tytuł prawny do korzystania z obiektu. Za dokument potwierdzający tytuł prawny do korzystania z obiektu uznaje się m.in.: odpis z księgi wieczystej nieruchomości, akt własności, umowę użyczenia, umowę najmu, umowę dzierżawy lub inny dokument wykazujący prawo wnioskodawcy do korzystania z nieruchomości, obiektu lub lokalu. Ww. dokumenty należy złożyć w formie kserokopii potwierdzonej za zgodność z oryginałem przez Przyłączany Podmiot.
7. Do Wniosku należy dodatkowo dołączyć w zależności od potrzeb następujące załączniki:
 - aktualny odpis z Krajowego Rejestru Sądowego,
 - aktualny wypis z Ewidencji działalności gospodarczej.
8. Proces przyłączania może zostać ułatwiony i przyspieszony, w przypadku dostarczenia dodatkowo, niżej wymienionych dokumentów:
 - a) projektu zagospodarowania działki lub terenu wg wymogów zawartych w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003r. (Dz. U. nr 120, poz. 1133),
 - b) kserokopii decyzji o pozwoleniu na budowę obiektu lub zgłoszenia budowy (o ile jest wymagane),
 - c) kopii aktualnej mapy zasadniczej lub mapy jednostkowej przyjętej do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego dla trasy linii do miejsca przyłączenia do sieci nN, pozyskaną z państwowych zasobów geodezyjnych lub kartograficznych nie wcześniej niż 3 miesiące przed podpisaniem umowy o przyłączenie,
 - d) wypisu z rejestru gruntów i wyrys z mapy ewidencyjnej gruntów dla jak wyżej,
 - e) protokołu uzgodnień z właścicielami – użytkownikami gruntów (zgody na lokalizację projektowanych urządzeń - druk TAURON Dystrybucja S.A., dostępny w każdym Rejonie Dystrybucji).
 Dostarczenie dokumentów z podpunktów a) + e) nie jest obligatoryjne.
 Wyjątek stanowią przyłączenia placów budowy, kiedy to inwestor (Przyłączany Podmiot) powinien dostarczyć kserokopię decyzji o pozwoleniu na budowę lub złożyć pisemne oświadczenie, że nie jest ona wymagana.
9. Po sprawdzeniu kompletności Wniosku, Umowa o przyłączenie zostanie przygotowana i przekazana Przyłączanemu Podmiotowi, w sposób zgodny z deklaracją złożoną w pkt 5 Wniosku.
10. Informujemy ponadto, że dla mocy przyłączeniowej $P = 14,0 \text{ kW}$ szacowana wysokość opłaty za przyłączenie wynosi 2032,24 zł netto, wyznaczona według obowiązujących zasad kalkulacji opłaty za przyłączenie zawartych w Taryfie. Do ww. kwoty zostanie doliczony podatek VAT wg obowiązującej stawki. Wysokość opłaty za przyłączenie ulegnie zmianie, jeżeli w dniu przygotowania Umowy o przyłączenie obowiązywać będą inne zasady lub stawki opłat za przyłączenie, określone w Taryfie aktualnej w dniu przygotowania tej Umowy.
11. Przewidywany termin realizacji umowy o przyłączenie może wynieść do 18 miesięcy od dnia podpisania umowy o przyłączenie przez przedstawiciela OSD. Termin realizacji umowy o przyłączenie uzależniony jest od zakresu prac jaki jest niezbędny do zrealizowania celem przyłączenia obiektu do sieci.
12. Informacje dodatkowe, w zakresie zawierania umów o przyłączenie, można uzyskać w każdym Punkcie Obsługi Klienta TAURON Obsługa Klienta Sp. z o.o.

TAURON Dystrybucja S.A.
 Oddział w Białymostku-Białej RD Żywiec
 Kierownik Wydziału Zarządzania Siecią

 (OSD)
 Mieczysław Dudek

1. Termin wykonania

- ☒ natychmiast ☐ dziś do godz. ☐ do dnia
☐ pilne ☐ bez terminu godz.

2. Polecenie - proszę o:

- ☐ rozmowę
☐ zreferowanie załączonego materiału
☐ zreferowanie stanu sprawy
☐ uwagi i wnioski
☐ wyliczenie parady
☐ przygotowanie planu na mój podjęcie
☐ udzielenie odpowiedzi w moim imieniu

3. Informacja

- ☐ akceptuję
☐ nie mam uwag
☐ do wiadomości
☐ do wykorzystania

4. Przesyłam w załączeniu materiały, które należy:

- ☐ po zapoznaniu się zwrócić do Sekretariatu Przewodniczącego Zarządu
☐ po zapoznaniu się przekazać do
☐ powielić w liczbie egz. i przekazać do
☐ zachować w aktach wydziału

Data

Podpis

Adres do korespondencji:

TAURON Dystrybucja S.A.

Oddział w Bielsku-Białej Rejon Dystrybucji Żywiec

ul. Wesola 69, 34-300 Żywiec

tel.: 33 866 46 00

fax: 33 866 47 02

e-mail: zywiec.rd@tauron-dystrybucja.pl



Żywiec, dn. 2013-10-21

Związek Międzygminny ds
Ekologii w Żywcu
ul. Słonki 22
34-300 ŻYWIEC

Nr warunków: WP/090955/2013/O06R04

TD/06/RD4/ZS/2013-10-24/0000005

WARUNKI PRZYŁĄCZENIA

Wnioskodawca:

Związek Międzygminny ds Ekologii w Żywcu

ul. Słonki 22
34-300 ŻYWIEC

Obiekt:

Hydrofornia

Adres przyłączanego obiektu:

ul. Bystra 207
34-382 Bystra

Niniejszym potwierdzamy złożenie wniosku o określenie warunków przyłączenia w dniu: 2013-09-30. Odpowiadając na wniosek z dnia 2013-09-30, informujemy, że zapewniamy przyłączenie do sieci OSD i dostawę energii elektrycznej o całkowitej mocy przyłączeniowej:

Przyłącze 1: 22,0 kW dla zasilania podstawowego,
na poniższych warunkach.

IA. Wymagania techniczne - przyłącze 1 (zasilanie podstawowe)

1. Miejsce przyłączenia: linia napowietrzna nN, obwód nN Dół zasilany ze stacji transformatorowej SN/nN S-221 Bystra 1.
2. a) Miejsce dostarczania energii elektrycznej: zaciski prądowe na wyjściu przewodów od licznika, w kierunku instalacji odbiorcy (złącze kablowe projektowane).
b) Miejsce rozgraniczenia własności urządzeń elektroenergetycznych: zaciski prądowe na wyjściu przewodów od licznika, w kierunku instalacji odbiorcy (złącze kablowe projektowane).
3. Przyłączenie obiektu do sieci wymaga:
 - a) w zakresie przyłącza: z istniejącego słupa linii nN wykonać przyłącze kablowe YAKXS 4x120mm²(dł=80m) zakończone złączem kablowym ZKT-1/PB-1/VK+1ZP1+FT-1 zlokalizowanym przy obiekcie hydrofornii,
 - b) w zakresie sieci: ----,
 - c) w zakresie przyłączanych urządzeń, instalacji Wnioskodawcy: Podmiot Przyłączany wykona wewnętrzną linię zasilającą pomiędzy szafką pomiarową a miejscem poboru energii elektrycznej..
4. Układ pomiarowo-rozliczeniowy na napięciu 0,4 kV:
 - a) rodzaj układu: bezpośredni,
 - b) miejsce zainstalowania: w zestawie złączowo-pomiarowym zlokalizowanym w granicy działki.
5. Zabezpieczenia główne (przedlicznikowe, przeciążeniowe-zalicznikowe):*
 - a) prąd znamionowy: 40 A,
 - b) rodzaj: wyłącznik instalacyjny selektywny,
 - c) lokalizacja: w zestawie złączowo-pomiarowym zlokalizowanym w granicy działki.

L.dz. 15601/2013
Wpłynęło dnia 28.10.2013
Odebrał 75.14P

6. Dla doboru aparatury, spodziewaną wartość prądu zwarcia w miejscu dostarczania energii elektrycznej przyjąć wg obliczeń, jednak nie mniej niż 10 kA.
7. Wymagany stopień skompensowania mocy biernej, $\text{tg } \varphi \leq 0,4$.
8. Sieć nN pracuje w układzie: TT.

II. Określa się następujące dopuszczalne czasy trwania przerw:

- a) czas trwania jednorazowej przerwy, tj. całkowitej, jednoczesnej przerwy w zasilaniu wszystkich miejsc dostarczania, nie przekraczający:
 - dla przerwy planowanej – 16 godz.,
 - przerwy nieplanowanej – 24 godz.,
- b) łączny czas trwania przerw w ciągu roku, stanowiący sumę czasów trwania przerw jednorazowych, tj. całkowitych jednoczesnych przerw w zasilaniu wszystkich miejsc dostarczania, nie przekraczający:
 - przerw planowanych – 35 godz.,
 - przerw nieplanowanych – 48 godz.

III. Termin ważności niniejszych warunków 2 lata od dnia ich doręczenia.

W przypadku zawarcia umowy o przyłączenie termin ważności niniejszych warunków przyłączenia wydłuża się na okres ważności umowy o przyłączenie.

IV. Informacje dodatkowe

1. Instalację przyłączanego obiektu od miejsca rozgraniczenia własności urządzeń elektroenergetycznych Wnioskodawca winien wykonać we własnym zakresie, zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami.
2. Przyłączane przez Wnioskodawcę urządzenia nie mogą wprowadzać do sieci lub instalacji innych odbiorców zakłóceń o poziomie wyższym niż dopuszczalne, określone w przepisach (np. wahania napięcia lub odkształcenia jego przebiegu).
3. Dopuszczalny poziom zmienności parametrów technicznych energii elektrycznej: parametry techniczne w miejscu dostarczania energii elektrycznej winny być zgodne z aktualnie obowiązującymi przepisami – Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 04 maja 2007r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego (Dz. U. z 2007r. Nr 93, poz. 623, z późn. zm.).
4. OSD zrealizuje zakres inwestycji określony w warunkach przyłączenia do miejsca rozgraniczenia własności urządzeń elektroenergetycznych, po wcześniejszym zawarciu przez Wnioskodawcę umowy o przyłączenie do sieci, co wynika z Ustawy z dnia 10 kwietnia 1997r. Prawo energetyczne (tekst jednolity Dz. U. z 2012r. poz. 1059 wraz z późniejszymi zmianami i rozporządzeniami wykonawczymi), zwanej dalej ustawą „Prawo Energetyczne”.
5. Grupa taryfowa zostanie ustalona, w oparciu o obowiązującą Taryfę, przed podpisaniem umowy kompleksowej lub umowy o świadczenie usług dystrybucji.
6. Na cały zakres inwestycji określony w warunkach przyłączenia wymagane jest opracowanie i uzgodnienie z OSD: Projektu wymaganego ustawą Prawo budowlane oraz projektu wykonawczego.
7. Przed przystąpieniem do projektowania, szczegóły dotyczące niniejszych warunków przyłączenia projektant winien uzgodnić z Rejonem Dystrybucji Żywiec.
8. Określony w warunkach przyłączenia sposób zasilania nie zapewnia bezprzerwowej dostawy energii elektrycznej. Urządzenia wymagające zasilania bezprzerwowego należy zaopatrzyć we własne, niezależne źródło energii, podłączone w sposób uniemożliwiający podanie napięcia do sieci przedsiębiorstwa energetycznego.
9. Warunki przyłączenia zostały określone dla standardowych parametrów energii elektrycznej określonych w ustawie Prawo energetyczne.
10. W przypadku kolizji projektowanego obiektu z istniejącymi urządzeniami elektroenergetycznymi, Wnioskodawca winien zwrócić się do Rejonu Dystrybucji Żywiec z wnioskiem o określenie warunków przebudowy tych urządzeń.
11. OSD oświadcza, że po zawarciu umowy o przyłączenie oraz spełnieniu przez Wnioskodawcę postanowień niniejszych warunków przyłączenia i po wykonaniu niezbędnych urządzeń elektroenergetycznych, których realizacja nastąpi na podstawie zawartej między stronami umowy o przyłączenie – zapewnia dostawę energii elektrycznej na zasadach określonych we właściwych przepisach. Niniejsze oświadczenie jest oświadczeniem, o którym mowa w art. 7 ust. 14 ustawy Prawo Energetyczne i art. 34 ust. 3 pkt. 3a ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (tekst

jednolity Dz. U. z 2010 Nr 243, poz. 1623 wraz z późniejszymi zmianami) i winno być traktowane jako przyrzeczenie zawarcia umowy o przyłączenie do sieci elektroenergetycznej, o której mowa w art. 61 ust. 5 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2012 r. poz. 647 wraz z późniejszymi zmianami).

12. Wnioskodawca zobowiązany jest zgłosić pisemnie w OSD każdy posiadany agregat prądowórczy oraz uzgodnić warunki połączenia agregatu z zasilaną instalacją. Połączenie to winno być wykonane w sposób wykluczający pracę równoległą agregatu z siecią dystrybucyjną oraz możliwość podania napięcia na sieć dystrybucyjną.
13. Warunki przyłączenia określono dla V grupy przyłączeniowej.
- W załączeniu przesyłamy projekt umowy o przyłączenie.

Przygotował: Budyn Sławomir
Grupa: O06R04



Załączniki:

Załącznik nr 1 - informacje dla zawarcia umowy o przyłączenie
Załącznik nr 2 - projekt umowy o przyłączenie

K/o:
1 x Rd4

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Białymostku-RD Żywiec
Kierownik Wydziału Zarządzania Siecią
(OSD)

Mieczysław Dudek