

Wymiarki, dn. 2014-02-27

Znak sprawy: GG.6733.1.2014

D E C Y Z J A N r 1 / 2 0 1 4
o lokalizacji inwestycji celu publicznego

Stosownie do art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r. Nr, poz. 267) i art. 4 ust. 2 pkt 1; art. 50 ust. 1; art. 51 ust. 1, pkt 2; art. 52; art. 53 ust. 1, 2, 3, 4 i 5; art. 54, art. 55 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (tekst jednolity Dz. U. z 2012 r., poz. 647, ze zm.) oraz art. 6 pkt 4 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (tekst jednolity Dz. U. z 2010 r. Nr 102, poz. 651, ze zm.)

po rozpatrzeniu wniosku z dnia 27 grudnia 2013 r. (data wpływu 31.12.2013 r.) uzupełnionego pismem z dnia 14 stycznia 2014 r. (data wpływu 14.01.2014 r.):

Pana Piotra Wojciechowskiego działającego zgodnie z udzielonym upoważnieniem w imieniu i na rzecz Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe Nadleśnictwo Wymiarki
ul. Łąkowa 1, 68-131 Wymiarki

U S T A L A M

**dla: Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe Nadleśnictwo Wymiarki
ul. Łąkowa 1, 68-131 Wymiarki,**

1) rodzaj i lokalizacje inwestycji:

- *odbudowa urządzeń piętrzących na rzece Otwiernica w Nadleśnictwie Wymiarki, na działkach nr ewid. 793, 794, 795, 914, 915 w obrębie miejscowości Wymiarki w gminie Wymiarki,*

2) warunki zabudowy i szczegółowe zasady zagospodarowania terenu oraz jego zabudowy na podstawie przepisów odrębnych:

- Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - **Prawo budowlane** (t.j. Dz. U. z 2013 r. poz. 1409);
- Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. **w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie** (Dz. U. z 2002 r. Nr 75, poz. 690 ze zm.);
- Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 26 sierpnia 2003 r. **w sprawie oznaczeń i nazewnictwa stosowanych w decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego oraz w decyzji o warunkach zabudowy** (Dz. U. z 2003 r. Nr 164, poz. 1589);
- Ustawy z dnia 21 marca 1985 r. **o drogach publicznych** (t.j. Dz. U. z 2013 r., poz. 260);
- Ustawy z dnia 28 września 1991 r. **o lasach** (t.j. Dz. U. z 2011 r. Nr 12, poz. 59);
- Ustawy z dnia 3 lutego 1995 r. **o ochronie gruntów rolnych i leśnych** (t.j. Dz. U. z 2004r. Nr 121 poz. 1266, ze zm.);
- Ustawa z dnia 18 lipca 2001 r. – **Prawo wodne** (t.j. Dz. U. z 2012 r. poz. 145);
- Ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. **Prawo ochrony środowiska** (t.j. Dz. U. z 2008 r. Nr 25, poz. 150, ze zm.);
- Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. **w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko** (Dz. U. z 2010r. Nr 213, poz. 1397, ze zm.);

- a) funkcje zabudowy i warunki zagospodarowania terenu:**
- ustala się odbudowę urządzeń piętrzących na rzece Otwiernica poprzez wykonanie prac budowlanych i działań wodnomelioracyjnych obejmujących budowę nowych i renowację lub modernizację istniejących urządzeń piętrzących o wysokości do 1,0m,
- b) warunki i wymagania ochrony i kształtowania ładu przestrzennego:**
- projektowane budowle:
- przetamowania – progi na ciekach (rowach) uchodzących do rzeki Otwiernica w ilości do 4 sztuk, o powierzchni ok. 50m^2 x 4 szt. (dł. ok. 10m, szer. ok. 5m, wysokość piętrzenia ok. 0,5m),
 - progi z bystrotokami zaprojektowane w korycie rzeki Otwiernica w ilości do czterech sztuk, o powierzchni ok. 200m^2 x 4 szt. (dł. ok. 40m, szer. ok. 50m, wysokość piętrzenia ok. 0,8m),
 - progi w miejscu przerwaniu w trzech miejscach wału łączące rzekę Otwiernicę z przyległymi polderami o powierzchni 50m^2 x 3 szt. (dł. ok. 10m, szer. ok. 5m, wysokość piętrzenia ok. 0,4m),
 - bród z bystrotokiem zaprojektowany w korycie rzeki Otwiernica z budową budowli towarzyszących jak grobli, rowów opaskowych, wodowskazu na części działki leśnej; powierzchnia brodu z bystrotokiem i grobli ok. 2500m^2 (dł. ok. 12,5m, szer. ok. 200m, wysokość piętrzenia ok. 0,7m),
 - przetamowania i progi wykonać głównie z materiałów naturalnych jak piasek, kamień, glina, drewno, miejscowy grunt (ziemia), a budowle wodnomelioracyjne o konstrukcji ceglanej, betonowej i kamiennej,
 - wysokość piętrzeni wody – poniżej 1m,
- c) warunki ochrony środowiska i zdrowia ludzi:**
- planowaną inwestycję zaprojektować w sposób zapewniający spełnienie wymogów z zakresu warunków higienicznych i zdrowotnych oraz ochrony środowiska, bezpieczeństwa pożarowego i użytkowania,
 - na budowę urządzeń wodnych zgodnie z ustawą z dnia 18 lipca 2001 r. – *Prawo wodne* (t.j. Dz. U. z 2012 r. poz. 145, ze zm.) należy uzyskać pozwolenie wodnoprawne,
- d) warunki ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej:**
- zgodnie z art. 32 ust. 2 ustawy *o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami* każdy kto w trakcie prowadzenia robót ziemnych odkryje przedmiot, co do którego istnieje przypuszczenie iż jest on zabytkiem, jest obowiązany:
 - wstrzymać wszelkie roboty mogące uszkodzić lub zniszczyć odkryty przedmiot,
 - zabezpieczyć, przy użyciu dostępnych środków, ten przedmiot i miejsce jego odkrycia,
 - niezwłocznie zawiadomić o tym Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków, a jeśli nie jest to możliwe Wójta Gminy Wymiarki,
- e) warunki obsługi w zakresie infrastruktury technicznej i komunikacji:**
- zaopatrzenie w media - nie dotyczy,
 - dojazd - z istniejących dróg poprzez istniejące zjazdy,
- f) warunki dotyczące wymagań ochrony interesów osób trzecich:**
- projektowana inwestycja nie może wywoływać uciążliwości powodowanych przez hałas, vibracje, zakłócenia elektryczne i promieniowanie oraz powodować zanieczyszczenie powietrza, wody i gleby a także pozbawić osoby trzecie:
 - ✓ dostępu do drogi publicznej,

- ✓ możliwości korzystania z wody, kanalizacji, energii elektrycznej i ciepłej oraz ze środków łączności,
 - ✓ dostępu światła dziennego do pomieszczeń przeznaczonych na pobyt ludzi,
- g) **warunki ochrony obiektów budowlanych na terenach górniczych, narażonych na niebezpieczeństwo powodzi i osuwania się mas ziemnych:**

- nie dotyczy,

3) linie rozgraniczające teren inwestycji:

- oznaczono na mapie w skali 1:5000, stanowiącej załącznik graficzny do niniejszej decyzji.

U Z A S A D N I E N I E

Z wnioskiem o ustalenie inwestycji celu publicznego dla inwestycji, opisanej w pkt 1 niniejszej decyzji wystąpił Pan Piotr Wojciechowski działający zgodnie z udzielonym upoważnieniem w imieniu inwestora - Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe Nadleśnictwo Wymiarki, ul. Łąkowa 1, 68-131 Wymiarki.

Wniosek zawierał wszystkie niezbędne elementy, które zostały określone zgodnie z art. 52 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t.j. Dz. U. z 2012 r., poz. 647, ze zm.) – określaną dalej jako upzp.

Zgodnie z art. 4 ust. 2 upzp w przypadku braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego określenie sposobu zagospodarowania terenu i warunki zabudowy ustala się w drodze decyzji o warunkach zabudowy lub decyzji o lokalizacji inwestycji celu publicznego.

Teren objęty inwestycją położony jest w Specjalnym Obszarze Ochrony Siedlisk Natura 2000 - PLH080059 „Łęgi koło Wymiarek” (PLH080001) oraz w bliskim sąsiedztwie obszaru Natura 2000 – ostoja ptaków „Bory Dolnośląskie” PLB020005 i obszaru Natura 2000 – PLH080044 „Wilki nad Nysą”.

Przed wydaniem niniejszej decyzji zostało przeprowadzone postępowanie w sprawie oceny oddziaływania na środowisko. W dniu 26.06.2012 r. została wydana decyzja znak spr. GG.6220.1.2011/2012 o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. „Odtworzenie zbiorników zaporowych małej retencji wraz z odbudową budowli piętrzących na rzece Otwiernica” na działkach nr ewid. 780, 793, 794, 795, 800, 888, 914, 915.

Stosownie do wymogów procedury administracyjnej, art. 53 ust. 1 upzp (pismem z dnia 21.11.2012 r.) wszystkie strony zostały zawiadomione o wszczęciu postępowania administracyjnego w drodze obwieszczenia a inwestor, właściciele i użytkownicy wieczystości nieruchomości zostali zawiadomieni na piśmie w sprawie ustalenia lokalizacji celu publicznego oraz o przysługujących im uprawnieniach.

Zgodnie z art. 53 ust. 3, pkt 1 i 2 upzp dokonano analizy warunków i zasad zagospodarowania terenu oraz jego zabudowy, wynikających z przepisów odrębnych a także analizy stanu faktycznego i prawnego terenu na którym przewiduje się realizację inwestycji.

Zgodnie z wypisem z rejestru gruntów działki na których projektowana jest inwestycja należą do Skarbu Państwa – Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe Nadleśnictwo Wymiarki (dz. nr 793, 794, 795, 914) i Marszałka Województwa Lubuskiego (dz. nr 915 – rz. Otwiernica). Działki te stanowią grunty rolne (w tym grunty rolne pod stawami), grunty leśne i wody płynące.

Zgodnie z art.3 ust.2 ustawy z dnia 28 września 1991 r. o lasach (t.j. Dz. U. z 2011 r. Nr 12, poz. 59) grunty pod budowlami związanymi z gospodarką leśną w tym zajęte pod wykorzystywane dla potrzeb gospodarki leśnej budowle i urządzenia melioracji wodnej są lasami. Nie jest więc wymagana zgoda na zmianę przeznaczenia gruntów leśnych na cele nieleśne.

Niniejsza decyzja została uzgodniona, w trybie art. 106 KPA zgodnie z upzp art. 53 ust. 4:

- pkt 6 Regionalną Dyrekcją Lasów Państwowych w Zielonej Górze w zakresie ochrony gruntów leśnych – Postanowienie znak: ZS-2120-5/14 z dnia 30.01.2014 r. (data wpływu 04.02.2014 r.),
- pkt 6 ze Starostwem Powiatowym w Żaganiu w zakresie ochrony gruntów rolnych – Postanowienie znak: G.6123.15.2014 z dnia 03.02.2014 r. (data wpływu 06.02.2014 r.),
- pkt 6 z Lubuskim Zarządem Melioracji i Urządzeń Wodnych w Zielonej Górze – Postanowienie znak: DW.I. – LZMiUW-95/14 z dnia 10.02.2014 r. (data wpływu 14.02.2014 r.),
- pkt 11 z Regionalnym Zarządem Gospodarki Wodnej we Wrocławiu – pismo znak: ZP/U/7122/105/14 z dnia 05.02.2014 r. (data wpływu 10.02.2014 r.).

Zgodnie z art. 53 ust.5b upup odstąpiono od uzgodnienia niniejszej decyzji z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp.

Zgodnie z art. 10 § 1 oraz art. 73 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego strony postępowania zostały zawiadomione w drodze obwieszczenia o możliwości zapoznania się z projektem decyzji oraz materiałami zebranymi w powyższej sprawie i możliwości wnoszenia uwag a inwestor, właściciele i użytkownicy wieczystości nieruchomości zostali zawiadomieni o przysługujących im uprawnieniach. W wyznaczonym terminie nie wniesiono żadnych uwag.

Sporządzenie projektu decyzji zgodnie z art. 50 ust. 4 upzp powierzono osobie wpisanej na listę izby samorządu zawodowego urbanistów pod nr Z-267 Zachodniej Okręgowej Izby Urbanistów z siedzibą we Wrocławiu.

Warunki o których mowa w art. 61 upzp zostały spełnione co stwierdzono na podstawie wizji lokalnej w terenie i analizy obszaru wokół działki budowlanej.

Mając powyższe na uwadze postanowiono jak w sentencji.

POU C Z E N I E

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Zielonej Górze, za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Załącznik graficzny – mapa w skali 1:5000.

Poświadczam Funkcję
WÓJTA
Wojciech Oleś

Otrzymują:

1. Pan Piotr Wojciechowski, Zielona Góra
2. Nadleśnictwo Wymiarki
3. Marszałek Województwa Lubuskiego, Zielona Góra
4. aa

Decyzja niniejsza jest ostateczna

Wymiarki, dnia 18.03.2014 r.
z up. WÓJTA

Małgorzata Waldur
INSPEKTOR

Wymiarki

Wymiarki:

Gruntys wsi Silno Mate
Gmina Wymiarki

Lutyńka
miarki
2

Znak:ROŚiB.6341.34.2014

Żagań, dnia 04.08.2014r.

DECYZJA

Na podstawie art. 37 pkt 1, pkt 4, art. 122 ust. 1 pkt 1 i 3, art. 127 ust. 1, 5, art. 128, art. 131, art. 135, art. 140 ust. 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001r. Prawo wodne (tekst jednolity : Dz. U. z 2012r. Poz. 145 ze zm.) oraz art. 104 Kpa, po rozpatrzeniu wniosku bez znaku z dnia 16.06.2014r. (data wpływu: 17.06.2014r.) przedłożonego przez Pana Piotra Wojciechowskiego, ul. Kamionkowa 1, 65-954 Zielona Góra pełnomocnika PGL Lasy Państwowe, Nadleśnictwo Wymiarki, ul. Łąkowa 1, 68-131 Wymiarki o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych na działkach nr 793, 794, 795, 915 i 917 obręb Wymiarki oraz szczególne korzystanie z wód polegające na piętrzeniu wód rzeki Otwiernica w km 4+875, km 5+115, km 5+320,5, km 5+675 i km 4+840

postanawiam

I. Udzielić Państwowemu Gospodarstwu Leśnemu Lasy Państwowe, Nadleśnictwo Wymiarki, ul. Łąkowa 1, 68-131 Wymiarki pozwolenia wodnoprawnego na :

1. szczególne korzystanie z wód tj. :

a) piętrzenie wód w korycie rzeki Otwiernica :

- w km 4+875 przed istniejącym przepustem PB-1 do rzędnej 142, 40 m n.p.m.
- w km 5+115 przed istniejącym przepustem PB-2 do rzędnej 142, 40 m n.p.m.
- w km 5+320,5 na projektowanym progu PB-3 do rzędnej 142, 90 m n.p.m.
- w km 5+675 na projektowanym progu PB-4 do rzędnej 143, 30 m n.p.m.
- w km 5+840 na projektowanej drodze PB-5 do rzędnej 143, 70 m n.p.m.

2. wykonanie następujących urządzeń wodnych :

- a) progu z piętrzeniem PB-1 w km 4+875 rzeki Otwiernica, o rzędnej dna 141,70 m n.p.m. o szerokości 4 m, wysokości piętrzenia 0,70 m, o współrzędnych geograficznych N:51°31'12,7'', E: 15°04'38,5'';
- a) progu z piętrzeniem PB-2 w km 5+115 rzeki Otwiernica, o rzędnej dna 141,90 m n.p.m. o szerokości 3 m, wysokości piętrzenia 0,80 m, o współrzędnych geograficznych N:51°31'18,5'', E: 15°04'30,3'';
- c) progu PB-3 w km 5+320,5 rzeki Otwiernica, o rzędnej dna 142,20 m n.p.m. o szerokości 1,1 /3 m, wysokości piętrzenia 0,70 m, o współrzędnych geograficznych N:51°31'25,1'', E: 15°04'21,1'';
- d) progu PB-4 w km 5+675 rzeki Otwiernica, o rzędnej dna 142,60 m n.p.m. o szerokości 1,1 /3 m, wysokości piętrzenia 0,70 m, o współrzędnych geograficznych N:51°31'29,4'', E: 15°04'18,6'';
- e) progu z piętrzeniem PB-5 w km 5+840 rzeki Otwiernica, o rzędnej dna 143,30 m n.p.m. o szerokości 110 m, wysokości piętrzenia 0,40 m, o współrzędnych geograficznych N:51°31'37,2'', E: 15°04'09,2'';
- f) progu z piętrzeniem PR-2 na rowie położonym na działce nr 914 w Wymiarkach o rzędnej dna 142,50 m n.p.m. o szerokości 1m, długości rowu do przetamowania 83 m, o współrzędnych geograficznych N:51°31'21,1'', E: 15°04'26,2'';

- g) progu z piętrzeniem PR-3 na rowie położonym na działce nr 794 w Wymiarkach o rzędnej dna 142,70 m n.p.m. o szerokości 1m, długości rowu do przetamowania 58 m, o współrzędnych geograficznych N:51°31'29,4'', E: 15°04'18,6'';
- h) progu z piętrzeniem PR-4 na rowie położonym na działce nr 795 w Wymiarkach o rzędnej dna 143,50 m n.p.m. o szerokości 1m, długości rowu do przetamowania 58 m, o współrzędnych geograficznych N:51°31'37,2'', E: 15°04'09,2'';
- i) progu z piętrzeniem PR-5 na rowie położonym na działce nr 794 w Wymiarkach o rzędnej dna 143,50 m n.p.m. o szerokości 1m, długości rowu do przetamowania 125 m, o współrzędnych geograficznych N:51°31'37,2'', E: 15°04'09,2'';

II. Zobowiązać do:

1. wykonania prac zgodnie z projektem opracowanym przez Pana mgr inż. Piotra Wojciechowskiego w maju 2014r.
2. utrzymania wszystkich urządzeń wodnych w należytym stanie technicznym, poprzez wykonywanie okresowych przeglądów, konserwacji i niezbędnych napraw.
3. utrzymania we właściwym stanie technicznym koryta rzeki Otwiernica od km 4+850 do km 5+900;
4. wykonania pięciu łat wodowskazowych na projektowanych i remontowanych piętrzeniach na rzece Otwiernica.

III. Zastrzec, że:

1. nie przestrzeganie warunków niniejszego pozwolenia może spowodować jego cofnięcie w drodze decyzji bez odszkodowania;
2. pozwolenie wygasa, jeżeli nie rozpoczęto wykonywania urządzeń wodnych w terminie trzech lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne;
3. niniejsze pozwolenie nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń.

IV. Ustalić termin ważności niniejszego pozwolenia wodnoprawnego w zakresie szczególnego korzystania z wód do dnia 04 sierpnia 2034r.

Niniejsze pozwolenie wodnoprawne wydano na podstawie operatu wodnoprawnego pn: "Odbudowa urządzeń piętrzących na rzece Otwiernica w Nadleśnictwie Wymiarki opracowanego przez mg inż. Piotra Wojciechowskiego w maju 2014r.

UZASADNIENIE

Na wniosek bez znaku z dnia 16.06.2014r. (data wpływu: 17.06.2014r.) przedłożonego przez Pana Piotra Wojciechowskiego, ul. Kamionkowa 1, 65-954 Zielona Góra pełnomocnika PGL Lasy Państwowe, Nadleśnictwo Wymiarki, ul. Łukowa 1, 68-131 Wymiarki o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych na działkach nr 793, 794, 795, 915 i 917 obręb Wymiarki oraz szczególne korzystanie z wód polegające na piętrzeniu wód rzeki Otwiernica w km 4+875, km 5+115, km 5+320,5, km 5+675 i km 4+840 , wszczęto postępowanie administracyjne.

W dniu 04.07.2014r. pismem znak: ROŚiB.6341.34.2014 Starosta Żagański wezwał wnioskodawcę do uzupełnienia wniosku wymagane dokumenty dostarczono w dniu 09.07.2014r. Informacja o wszczęciu postępowania została podana do publicznej wiadomości w sposób zwyczajowo przyjęty. W terminie określonym w zawiadomieniu nie wniesiono uwag.

Po przeanalizowaniu wniosku wraz z załączonym operatem wodnoprawnym opracowanym przez mgr inż. Piotra Wojciechowskiego w maju 2014r. oraz obowiązujących przepisów stwierdzono, że nie ma przeszkód do wydania pozwolenia wodnoprawnego. Nie wydano pozwolenia wodnoprawnego na piętrzenie wody w rowach, ponieważ zgodnie z art. 5 ustawy dnia 18 lipca 2001r. Prawo wodne (tekst jednolity: Dz. U. z 2012r. Poz. 145 ze zm.) wody w rowach nie zaliczają się do śródlądowych wód powierzchniowych.

Wobec powyższego orzeczono jak w sentencji.

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu za pośrednictwem Starosty Żagańskiego w Żaganiu w terminie czternastu dni od dnia jej otrzymania.

Uiszczono opłatę skarbową w wysokości 434 zł na konto Urzędu Miejskiego w Żaganiu Nr 66 1090 2558 0000 0006 4000 0100 w dniu 15.06.2014r. i w dniu 09.07.2014r.



z up. STAROSTY
Barbara Hyjek
Nacz. Wydz. Rolnictwa, Ochrony
Środowiska i Budownictwa

Otrzymują:

1. Piotr Wojciechowski, ul. Kamionkowa 1, 65-954 Zielona Góra;
2. Polski Związek Wędkarski, Okręg Zielona Góra, ul. Bartosza Głowackiego 1, 65-301 Zielona Góra;
3. A/a ROŚiB.

Żagań, dnia 03.10.2014r.

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 113 §1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity z dnia 9 października 2000r. tekst jednolity :Dz. U. z 2013r. Poz. 267 z późn. zm.)

postanawiam

z urzędu sprostować następujący błąd pisarski w decyzji Starosty Żagańskiego z dnia 04.08.2014r. - znak: ROŚiB.6341.34.2014 , dot. wydania pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych oraz szczególne korzystanie z wód polegające na piętrzeniu wód rzeki Otwiernica w km 4+875, km 5+115, km 5+320,5, km 5+675 i km 4+840:

- w wierszu 7 jest :

„działkach nr 793, 794, 795, 915 i 917 obręb Wymiarki oraz szczególne korzystanie z wód polegające „

- w wierszu 7 powinno być :

„działkach nr 793, 794, 795, 915 i 914 obręb Wymiarki oraz szczególne korzystanie z wód polegające „

UZASADNIENIE

W decyzji Starosty Żagańskiego znak: ROŚiB.6341.34.2014 z dnia 04.08.2014r. wystąpił błąd pisarski.

Wobec powyższego orzeczono jak w sentencji.

POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie służy stronom zażalenie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu za pośrednictwem Starosty Żagańskiego w Żaganiu w terminie siedmiu dni od dnia doręczenia postanowienia.

Wniesienie zażalenia nie wstrzymuje wykonania postanowienia.

Otrzymują:

1. Piotr Wojciechowski, ul. Kamionkowa 1, 65-954 Zielona Góra,*
2. Polski Związek Wędkarski, Okręg Zielona Góra, ul. Bartosza Głowackiego 1, 65-301 Zielona Góra;
3. A/a ROŚiB.



z up. STAROSTY
Barbara Hyjek
Nacz. Wydz. Rolnictwa, Ochrony
Środowiska i Budownictwa

**Opinia geologiczna
pod budowę progów na rzece Otwiernicy**

miejsowość	- Wymiarki
gmina	- Wymiarki
powiat	- Żagań
województwo	- Lubuskie
inwestor	- Nadleśnictwo Wymiarki ul.Łąkowa 1 68-131 Wymiarki
zleceniodawca	- PROJEKT mgr inż.B.Wojciechowska ul.Kamionkowa 1 65-954 Zielona Góra
wykonawca	- „Firma” 66-626 Dychów 48/3

Geolog dokumentujący :

mgr Wojciech Hubert
upr.geolog.nr 050926

FIRMA
Projekty i Dokumentacje Geologiczne
Ochrona Środowiska
mgr WOJCIECH HUBERT
66-626 DYCHÓW 48/3

Dychów , sierpień 2014 r.

Spis treści :

1. Wstęp.
2. Położenie geograficzne.
3. Budowa geologiczna i warunki hydrogeologiczne.
4. Warunki geotechniczne.
5. Wnioski i zalecenia.

Spis załączników :

1. Mapa dokumentacyjna w skali 1:5000.
2. Karty otworów.
3. Legenda do przekrojów.

1. Wstęp.

Niniejsze prace wykonano w celu zbadania podłoża gruntowego pod projektowaną budowę progów na rzece Otwiernicy. Dla udokumentowania budowy geologicznej wykonano :

- 4 otwory do gł. 3,0 m
- badania makroskopowe gruntu

2. Położenie geograficzne.

Miejscowość Wymiarki – siedziba gminy – znajduje się w południowo – zachodniej części województwa lubuskiego , 25 km na południowy – zachód od Żagania – siedziby Starostwa Powiatowego – dołączono mapę w skali 1:50000 wydaną przez Głównego Geodetę Kraju (Warszawa 2004 r – M-33-19-A). Teren projektowanych prac leży w zachodniej części miejscowości – wzdłuż rzeki Otwiernicy i drogi leśnej między Wymiarkami a Lutynką. Pod względem geomorfologicznym jest to obszar położony pomiędzy północną częścią Borów Dolnośląskich a Wzniesieniami Żarskimi stanowiącymi moreny akumulacyjne przeobrażone peryglacjalnie. Podłoże jest zmienione przez zjawiska glaciektoniczne. Rzędne terenu badań wynoszą od 141,5 do 144,5 m n.p.m.

3. Budowa geologiczna i warunki hydrogeologiczne.

Budowę geologiczną rozpoznano do gł. 3,0 m. Budowa jest prosta – występują tu czwartorzędowe lodowcowe zaburzone glaciektonicznie gliny pylaste i pyły przewarstwione w południowej części terenu pospółkami gliniastymi

W stropie występuje 0,5 – 2,0 – metrowej miąższości gleby lub warstwa nasypów zbudowanych z gleby i piasków.

Czwartorzędowa warstwa wodonośna zbudowana z pospółek gliniastych i gleby piaszczystej związana jest z wodami rzeki Otwiernicy i podlega wahaniom takim jak rzeka. Posiada swobodne zwierciadło wody stabilizujące się w okresie badań na głębokości 1,10 – 1,20 m.

4. Warunki geotechniczne.

Wyróżniono 3 warstw geotechnicznych o parametrach :

- warstwa I – gliny pylaste o $I_L = 0,17$
- warstwa II – pyły o $I_L = 0,21$
- warstwa III – pospółki gliniaste o $I_L = 0,12$

Pozostałe parametry podane są w legendzie do przekrojów (zał.3) i są zgodne z normą PN – 81/B – 03020.

5. Wnioski i zalecenia.

5.1. W podłożu występują pyły i gliny pylaste przewarstwione miejscami pospółkami gliniastymi.

5.2. Zwierciadło wód podziemnych występuje w obrębie pospółek gliniastych i gleby na głębokości 1,10 – 1,20 m p.p.t (sierpień 2014 r).

5.3. W podłożu występują 3 warstwy geotechniczne o parametrach podanych na zał.3.

LEGENDA DO PRZEKROJÓW

TEMAT : GOZDNICA

OBJAŚNIENIA – PARAMETRY GEOTECHNICZNE – wartość charakterystyczna $x^{(n)}$
współczynnik materiałowy γ_m
 wartość obliczeniowa $x^{(r)}$

• wartość ustalona metodą A

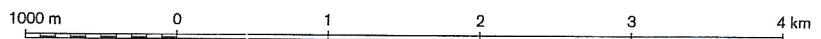
Profil litologiczno-stratygraficzny	gQ_p	gQ_p	gQ_p
Opis litologiczny	Glina pylasta	Pył	Pospółka gliniasta
Nr warstwy geotechnicznej	I	II	III
Symbol gruntu	Gp	Π	Pog
Symbol geologicznej konsolidacji gruntu	C	C	C
Stopień zagęszczenia (I_D)		-	-
Stopień plastyczności (I_L)	$\frac{0,17}{1,1}$	$\frac{0,21}{1,1}$	$\frac{0,12}{1,1}$
Wilgotność naturalna (w_n) %	$\frac{20}{0,9}$	$\frac{22}{0,9}$	$\frac{9}{0,9}$
Gęstość objętościowa (ρ) tm^{-3}	$\frac{2,10}{0,9}$	$\frac{2,05}{0,9}$	$\frac{2,20}{0,9}$
Spójność (c_u) kP	$\frac{19}{0,9}$	$\frac{16}{0,9}$	$\frac{20}{0,9}$
Kąt tarcia wewnętrznego (ϕ_u) 0	$\frac{15,5}{0,9}$	$\frac{14,5}{0,9}$	$\frac{16}{0,9}$
Edometryczny moduł ścisłości pierwotnej (M_o) kPa	$\frac{32000}{0,9}$	$\frac{28000}{0,9}$	$\frac{35000}{0,9}$
Edometryczny moduł ścisłości wtórnej (M) kPa	-	-	-
Moduł odkształcenia pierwotnego (E_o) kPa	$\frac{22000}{0,9}$	$\frac{19000}{0,9}$	$\frac{25000}{0,9}$
Moduł odkształcenia wtórnego (E) kPa	-	-	-
Wartości współczynników nośności	$N_D = 4,14$ $N_C = 11,30$ $N_B = 0,65$	$N_D = 3,76$ $N_C = 10,67$ $N_B = 0,53$	$N_D = 4,34$ $N_C = 11,63$ $N_B = 0,72$



UY

1 : 50 000

1 cm - 500 m



użytkie

© GŁÓWNY GEODETA KRAJU

Wszelkie prawa zastrzeżone. Mapa ani żadna jej część bez pisemnej zgody wydawcy nie może być wykorzystywana w systemach odtwarzalnych bądź reprodukowana jakimkolwiek sposobem: fotograficznym, elektronicznym, mechanicznym lub innym.

All rights reserved. This map or any part of it may not, without the previous written consent of the publisher, be used in retrievable systems or reproduced by any photographic, electronic, mechanical or other system whatsoever.

Wydano do celów
opiniotwórczych

23. GRU. 2013

20.12.2013
Wycinek mapy *Enikajing*
wzj. lubuskie, pow. żagań, SKALA 1:5000
miej. - gmina *Kymierki* 1937-1947-1957
m. - obs. *Kymierki* dz. nr 404, 517, 514
nr ewid. oryginalu mapy 12-4-3

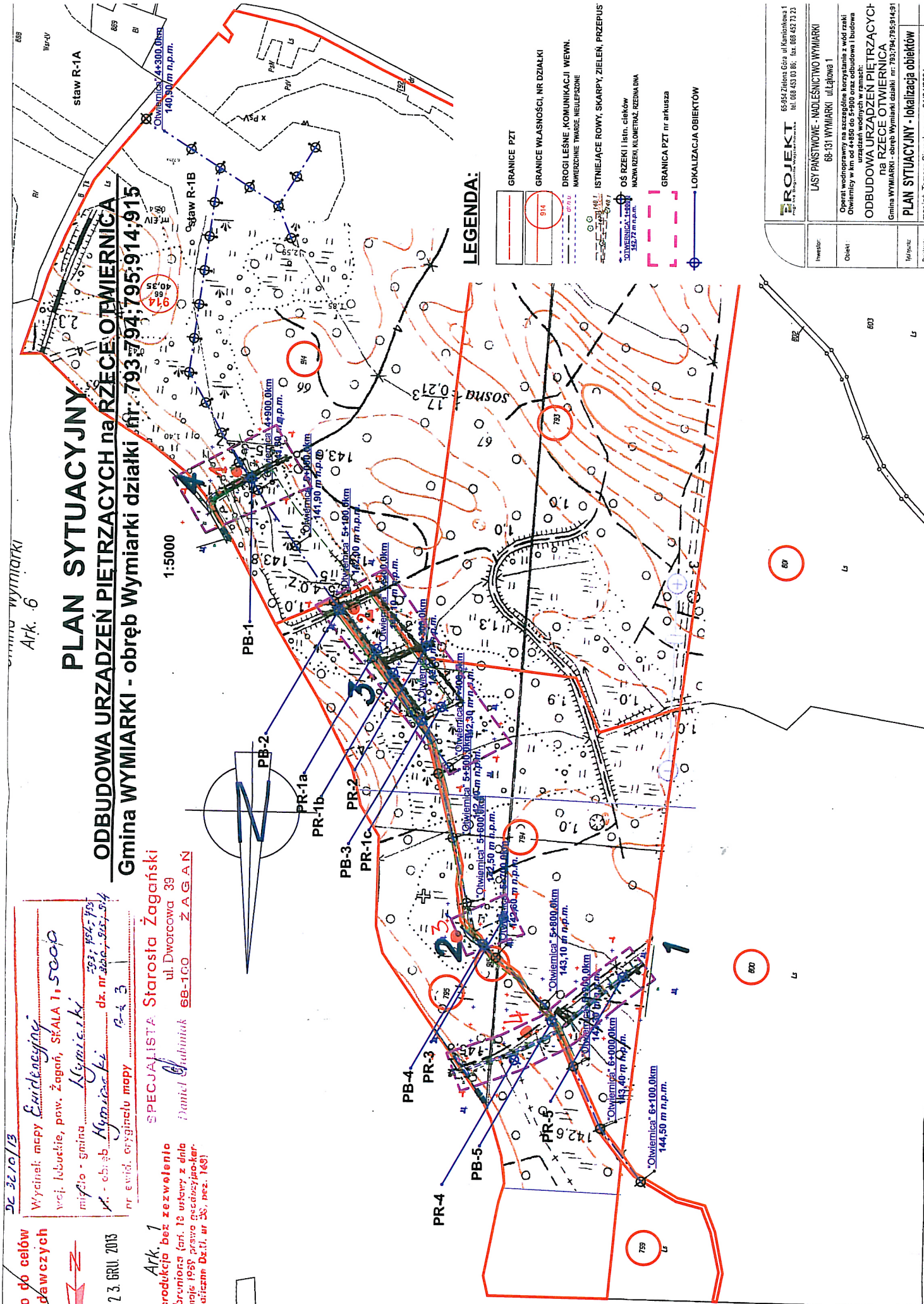
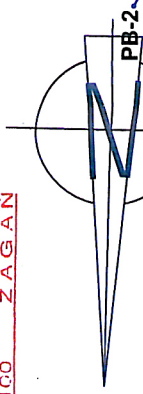
Ark. 1
Reprodukcja bez zezwolenia
wzbramiona (art. 13 ustawy z dnia
17 maja 1999 r. o prawie geodezyjno-ka-
drowym Dz.U. nr 36, poz. 169)

SPECJALISTA Starosta Żagański
ul. Dworcowa 39
Daniel Dubiniak 99-100 ŻAGAŃ

Ark. 6

PLAN SYTUACYJNY ODBUDOWA URZADZEŃ PIETRZĄCYCH NA RZECIE OTWIERNICA Gmina Wymiarki - obręb Wymiarki działki nr 793-794-795-914-915

1:5000







LEGENDA:

- GRANICE PZT
- GRANICE WŁASNOŚCI, NR DZIAŁKI
- 914
- DRUGI LEŚNE, KOMUNIKACJI WEWN.
- NAWIERZCHNI TWARDE, NIEULPESZONE
- ISTNIEJĄCE ROWY, SKARPY, ZIELEN, PRZEPUS
- OŚ RZĘKI I Isth. cieków
- OTWIERNICA 1480
- NADZ. RZ. KLIMATOL. RZĘDA DWA
- GRANICA PZT nr arkusza
- LOKALIZACJA OBIEKTÓW

tynka
arki

PROJEKT 65-514 Żelazna Góra ul. Kamieńska 1 tel. 662 433 00 80; fax 662 433 213	
Inwestor:	LASY PAŃSTWOWE - NADLEŚNICTWO WYMIARKI 68-131 WYMIARKI ul. Łąkowa 1
Obiekt:	Opiera wodoprowad na szeregach korytarzy z wód rzeki Otwiernicy w km od 4+850 do 5+900 oraz odbudowa budowli urządzeń wodnych w ramach:
Wykonawca:	ODBUDOWA URZADZEŃ PIETRZĄCYCH na RZECIE OTWIERNICA
Projektant:	Gmina WYMIARKI - obręb Wymiarki działki nr 793-794-795-914-915
Opis:	PLAN SYTUACYJNY - lokalizacja obiektów
mgr inż. Tomasz Sierachan upr. 37/04/2004	
mgr inż. Piotr Wojciechowski upr. LBS/0064/POOS/11	
mgr inż. Dominik Górniak upr. LBS/0056/POOK/07	

Grunty wsi Silno Małe


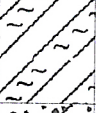
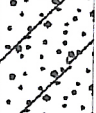
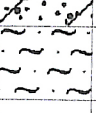
LAZURYT Andrzej Hubert Dychów 48/3			KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO 1				Zał.Nr. Wiertnica: Udarowa			
Miejscowość: Wymiarki Gmina: Wymiarki Powiat: Żagań Województwo: lubuskie			Obiekt: Progi na rzece Inwestor: PROJEKT Wiercenie: LAZURYT Andrzej Hubert Dozór geol.: mgr Wojciech Hubert				System wiercenia: Mechaniczny			
							Rzędna:			
							Skala 1 : 50		Data wiercenia:	
	Głębokość z wierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotność	Stan gruntu
	[m.p.p.t]		[m]		[m]					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
						gleba	Gb			
			1.0		0.50	glina pylasta, szaro-brązowa				
			2.0				Gπ	I	W	IP
			3.0							
					3.00					

Rysunek wykonano programem "GeoStar"

LAZURYT Andrzej Hubert Dychów 48/3			KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO 2				Zał. Nr. Wiertnica: Udarowa																																																																		
Miejscowość: Wymiarki Gmina: Wymiarki Powiat: Żagań Województwo:			Obiekt: Progi na rzece Inwestor: PROJEKT Wiercenie: LAZURYT Andrzej Hubert Dozór geol.: mgr Wojciech Hubert				System wiercenia: Mechaniczny Rzędna: Skala 1 : 50 Data wiercenia:																																																																		
<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">1</th> <th colspan="2">Głębokość zwierciadła wody</th> <th colspan="2">Stratygrafia</th> <th colspan="2">Profil litologiczny</th> <th rowspan="2">Przelot</th> <th rowspan="2">Opis litologiczny</th> <th rowspan="2">Symbol gruntu</th> <th rowspan="2">Warstwa geotechniczna</th> <th rowspan="2">Włgistość</th> <th rowspan="2">Stan gruntu</th> </tr> <tr> <th>[m.p.p.t]</th> <th>2</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>6</th> <th>7</th> <th>8</th> <th>9</th> <th>10</th> <th>11</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Nasypany</td> <td></td> <td>1.0</td> <td></td> <td></td> <td>nasyp niekontrolowany</td> <td>nN</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Czwartorzęd</td> <td></td> <td>2.0</td> <td></td> <td>2.00</td> <td>pył, brunatno-brązowy z domieszką torfu</td> <td>Π(+ ...)</td> <td>(n)</td> <td>w</td> <td>TpL</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3.0</td> <td></td> <td>3.00</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>											1	Głębokość zwierciadła wody		Stratygrafia		Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Włgistość	Stan gruntu	[m.p.p.t]	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11				Nasypany		1.0			nasyp niekontrolowany	nN							Czwartorzęd		2.0		2.00	pył, brunatno-brązowy z domieszką torfu	Π(+ ...)	(n)	w	TpL						3.0		3.00					
1	Głębokość zwierciadła wody		Stratygrafia		Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna		Włgistość	Stan gruntu																																																												
	[m.p.p.t]	2	3	4	5	6					7			8	9	10	11																																																								
			Nasypany		1.0			nasyp niekontrolowany	nN																																																																
			Czwartorzęd		2.0		2.00	pył, brunatno-brązowy z domieszką torfu	Π(+ ...)	(n)	w	TpL																																																													
					3.0		3.00																																																																		

Rysunek wykonano programem "GeoStar"

LAZURYT Andrzej Hubert Dychów 48/3			KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO 3				Zał.Nr: Wiertnica: Udarowa			
Miejscowość: Wymiarki Gmina: Wymiarki Powiat: Żagań Województwo:			Obiekt: Progi na rzece Inwestor: PROJEKT Wiercenie: LAZURYT Andrzej Hubert Dozór geol.: mgr Wojciech Hubert				System wiercenia: Mechaniczny Rzędna: Skala 1 : 50 Data wiercenia:			
1	Głębokość zwierciadła wody [m.p.p.t.]	Stratygrafia 3	Profil litologiczny [m]	Przelot [m]	Opis litologiczny	Symbol gruntu 8	Warstwa geotechniczna 9	Wilgotność 10	Stan gruntu 11	
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	1.10	Nasyp Nasyp	1.0 			nasyp niekontrolowany	nN		W	
			2.0 	2.00		pył, szary	Π	ii	W	τ?L
			3.0 	3.00						

LAZURYT Andrzej Hubert Dychów 48/3			KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO 4				Zał. Nr. Wiertnica: Udarowa			
Miejscowość: Wymiarki Gmina: Wymiarki Powiat: Żagań Województwo:			Obiekt: Progi na rzece Inwestor: PROJEKT Wiercenie: LAZURYT Andrzej Hubert Dozór geol.: mgr Wojciech Hubert				System wiercenia: Mechaniczny Rzędna: Skala 1 : 50 Data wiercenia:			
1	Głębokość zwierciadła wody [m.p.p.t]	3	Profil litologiczny [m]	5	Przelot [m]	7	Symbol gruntu 8	Warstwa geotechniczna 9	Wilgotność 10	Stan gruntu 11
	2		4		6		8	9	10	11
	1.20		1.0		0.70	gleba	Gb			
	1.5		2.0		1.50	głina pylasta, szaro-brązowa	G _π	I	W	TP
			2.0		1.50	pospółka gliniasta, brązowa	Pog	III	M	TP
			3.0		2.50	pył piaszczysty, szaro-brązowy	Ip	II	W	TP
			3.0		3.00					

Rysunek wykonano programem "GeoStar"

LUBUSKA OKRĘGOWA IZBA
INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA
w Zielonej Górze
Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna
sygn. akt. LUKZ/OKK/7131/15/04

Zielona Góra dnia 25 maja 2004r.

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (*Dz. U. z 2001 r. Nr 5 poz. 42 z późn. zm.*) i art. 12 ust. 3, art. 13 ust. 1 pkt 1, art. 14, ust. 1, pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (*tekst jednolity: Dz. U. z 2003r. Nr 207 poz. 2016 z późn. zm.*) oraz § 9 ust. 1 rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 30 grudnia 1994r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (*Dz. U. z 1995r. Nr 8 poz. 38 z późn. zm.*).

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna
n a d a j e

Panu **Tomaszowi SIERACHAN**
magistrowi inżynierowi budownictwa
urodzonemu dnia 08 marca 1974r. w Lubsku

UPRAWNIENIA BUDOWLANE
numer ewidencyjny 31/04/2004r.

do projektowania bez ograniczeń
w specjalności konstrukcyjno – budowlanej

UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony na podstawie art. 107 § 4 Kpa odstępuje się od uzasadnienia decyzji. Zakres uprawnień podano na odwrocie decyzji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Lubuskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Zielonej Górze w terminie 14 dni od daty jej doręczenia

Skład orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

1. Tadeusz Wawrzyniak

2. Jan Sękowski

3. Tadeusz Glapa

PRZEWODNICZĄCY
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej
Lubuskiej Okręgowej Izby
Inżynierów Budownictwa
w Zielonej Górze

Tadeusz Glapa



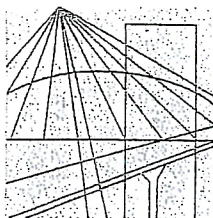
Otrzymują:

1. Pan Tomasz Sierachan
zam. 68-320 Jasień, ul. Okrzei 24
2. Okręgowa Rada Izby w/m
3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
4. aá.

Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej uprawniają również do:

1. projektowania w specjalności drogowej w ograniczonym zakresie (§ 5 ust.3a pkt 1 i 2,)
2. projektowania w specjalności mostowej w ograniczonym zakresie (§ 5 ust. 3b pkt. 1 i 2 .)

* * *



LUBUSKA OKRĘGOWA IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA

ul. Kazimierza Wielkiego nr 10. 66-400 Gorzów Wlkp.
tel. 95 720 15 38 fax 95 720 77 17 e-mail: lbs@lbs.piib.org.pl

Gorzów Wlkp., 17 grudnia 2013 r.

ZAŚWIADCZENIE

Pan/Pani

Tomasz Sierachan

miejsce zamieszkania:

**ul. Okrzei 24;
68-320 Jasień**

jest członkiem Lubuskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa

o numerze ewidencyjnym:

LBS/BO/0005/04

i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od **1 stycznia 2014 r.** do **31 grudnia 2014 r.**



PRZEWODNICZĄCY
OKRĘGOWEJ RADY
Lubuskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa
mgr inż. Józef Krzeczowski

(pieczęć i podpis przewodniczącego LOIIB)

LUBUSKA OKRĘGOWA IZBA
INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA
w Gorzowie Wlkp.

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna
sygn. akt. LBS/OKK/0054/0017/07

Gorzów Wlkp. 30-11-2007

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz. U. z 2001 r. Nr 5 poz. 42 z późn. zm.) i art. 12 ust. 3, art. 13 ust.1 pkt 1, art. 14, ust.1, pkt 2 ustawy z dnia 07 lipca 1994r. Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2006r. Nr 156 poz. 1118 z późn.zm.) oraz § 11 ust.1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 83 poz. 578 z późn. zm.),

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna
n a d a j e

Panu **Dominikowi GÓRNIAK**
magistrowi inżynierowi - budownictwo
urodzonemu 25 kwietnia 1978r. w Zielonej Górze

UPRAWNIENIA BUDOWLANE
numer ewidencyjny LBS/0056/P00K/07

do projektowania bez ograniczeń
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej

UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony na podstawie art. 107 § 4 Kpa odstępuje się od uzasadnienia decyzji. Zakres uprawnień podany jest na odwrocie.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Lubuskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Gorzowie Wlkp. w terminie 14 dni od daty-jej doręczenia

Członkowie Składu Orzekającego

1. Marek PUCHALSKI
2. Emilia KUCHARCZYK
3. Jerzy MIŃCZYK



**Szczegółowy zakres uprawnień
do projektowania bez ograniczeń
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej**

1. Na mocy art. 12 ust.1 pkt 1 i 5, art.13 ust. 4 ustawy – *Prawo budowlane*, w zakresie objętym wyżej wymienioną specjalnością, niniejsze uprawnienia stanowią podstawę do:

- 1) Projektowania, sprawdzania projektów budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego
- 2) Sprawowanie kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych

2. Na mocy § 15 oraz § 17 ust. 1 pkt 1 *rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie*, uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń uprawniają do projektowania obiektu budowlanego w zakresie :

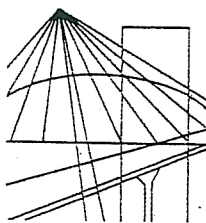
- 1) sporządzania projektu architektoniczno-budowlanego w odniesieniu do konstrukcji obiektu ;
- 2) sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu w zakresie danej specjalności.

PRZEWODNICZĄCY
OKRĘGOWEJ KOMISJI KVALIFIKACYJNEJ
Lubuskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa

mgr inż. Marek Puchalski

Otrzymują:

1. **Pan Dominik GÓRNIAK**
zam. 65-943 Zielona Góra, ul. Słowacka 17/4
2. Okręgowa Rada Izby w/m
3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
4. aa.



LUBUSKA OKRĘGOWA IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA

ul. Kazimierza Wielkiego nr 10. 66-400 Gorzów Wlkp.
tel. 95 720 15 38 fax 95 720 77 17 e-mail: lbs@lbs.piib.org.pl

Gorzów Wlkp., 17 marca 2014 r.

ZAŚWIADCZENIE

Pan/Pani **Dominik Górniak**

miejsce zamieszkania: **ul. Słowacka 17/4;**
65-943 Zielona Góra

jest członkiem Lubuskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa

o numerze ewidencyjnym: **LBS/BO/0051/08**

i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od **1 kwietnia 2014 r.** do **31 marca 2015 r.**



**PRZEWODNICZĄCY
OKRĘGOWEJ RADY**

Lubuskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa

mgr inż. Józef Krzyżanowski

(pieczęć i podpis przewodniczącego LOIIB)