

**Protokół z konsultacji transgranicznych
przeprowadzonych w ramach postępowania w sprawie transgranicznego oddziaływania na
środowisko skutków realizacji projektu Zmiany Planu zagospodarowania przestrzennego
Województwa Lubuskiego (Zm. PZPWL) na terytorium Republiki Federalnej Niemiec
w dniu 24 listopada 2011 r. w Muzeum Ziemi Lubuskiej
w Zielonej Górze**

W dniu 24 listopada 2011 r. w Muzeum Ziemi Lubuskiej w Zielonej Górze odbyły się konsultacje transgraniczne w ramach postępowania transgranicznego oddziaływania na środowisko skutków realizacji projektu Zmiany Planu zagospodarowania przestrzennego Województwa Lubuskiego na terytorium Republiki Federalnej Niemiec.

W konsultacjach uczestniczyli przedstawiciele strony niemieckiej, zaproszeni goście i eksperci wg listy obecności stanowiącej załącznik nr 1 do niniejszego protokołu.

Delegacji polskiej przewodniczył pan Jarosław Sokołowski Wicemarszałek Województwa Lubuskiego. Delegacji niemieckiej przewodniczył Pan dr Wolfgang Dinkelberg z Gemeinsame Landesplanungsabteilung Berlin-Brandenburg.

Spotkanie przebiegało zgodnie z programem posiedzenia stanowiącym załącznik nr 2.

Spotkanie rozpoczął pan Jarosław Sokołowski Wicemarszałek Województwa Lubuskiego, który przywitał wszystkich przybyłych gości oraz podziękował za obecność. Przedstawił obowiązujący Plan zagospodarowania przestrzennego województwa lubuskiego oraz przedstawił cel konsultacji transgranicznych.

Następnie głos zabrała współprowadząca spotkanie pani Katarzyna Twardowska Zastępca Dyrektora Departamentu Ocen Oddziaływania na Środowisko Generalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska. Pani Katarzyna Twardowska scharakteryzowała przebieg strategicznej oceny oddziaływania na środowisko, w tym również w kontekście transgranicznym oraz poinformowała uczestników spotkania o odstąpieniu przez Wolny Kraj Związkowy Saksonii od dalszego udziału w postępowaniu transgranicznym. Poinformowała również, że celem konsultacji międzyrządowych jest przede wszystkim wyjaśnienie pewnych kwestii i problemów stronie potencjalnie narażonej przez stronę pochodzenia i omówienie działań eliminujących, czy minimalizujących te potencjalne oddziaływania. Ponadto poinformowała, że to spotkanie w zasadzie jest ostatnim etapem procedury transgranicznej i po uchwaleniu projektu Zmiany Planu zagospodarowania przestrzennego Województwa Lubuskiego (Zm. PZPWL), dokument ten wraz z podsumowaniem zostanie niezwłocznie przekazany stronie niemieckiej.

W dalszej części spotkania prof. Krzysztof Mazurski z Politechniki Wrocławskiej we Wrocławiu przedstawił system planowania przestrzennego w Polsce (załącznik nr 3).

Następnie Anna Drzewiecka z Wydziału Planowania Przestrzennego, Departamentu Geodezji, Gospodarki Nieruchomościami i Planowania Przestrzennego, Urzędu Marszałkowskiego Województwa Lubuskiego w Zielonej Górze omówiła przebieg postępowania w sprawie transgranicznego oddziaływania na środowisko projektu Zmiany Planu zagospodarowania przestrzennego Województwa Lubuskiego, zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa w Polsce.

Pani Krystyna Goińska, Generalny projektant Zmiany Planu zagospodarowania przestrzennego Województwa Lubuskiego przedstawiła w skrócie projekt Zmiany Planu. Omówiła uwarunkowania, kierunki rozwoju i zagospodarowania przestrzennego województwa lubuskiego oraz programy rządowe i samorządowe województwa, a także rekomendacje dla gmin.

Projekt Prognozy oddziaływania na środowisko do projektu Zmiany Planu zagospodarowania przestrzennego Województwa Lubuskiego przedstawiła i omówiła Pani Małgorzata Kępińska-Kasprzak – współautorka, reprezentująca Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej Oddział w Poznaniu. Wspomniała o metodyce wykonania Prognozy i zaznaczyła również, że szczególną uwagę w tym dokumencie zwrócono na obszar potencjalnej eksploatacji złóż węgla brunatnego Gubin ze względu na przewidywane negatywne oddziaływanie na środowisko naturalne. W prognozie zaznaczono kilkakrotnie, że taka decyzja będzie musiała być obwarowana wieloma zastrzeżeniami i wymagać będzie opracowania szeregu działań minimalizujących. Zadania zapisane w projekcie planu będą wymagały dalszej szczegółowej oceny oddziaływania na środowisko tych inwestycji. Niemniej jednak taka szczegółowa ocena powstaje dopiero na etapie projektowania danego przedsięwzięcia.

Po zakończeniu części spotkania, dotyczącej prezentacji projektu Zmiany Planu zagospodarowania przestrzennego Województwa Lubuskiego wraz z Prognozą oddziaływania na środowisko i innych wygłoszonych prezentacji, głos zabrał Pan Wolfgang Dinkelberg specjalista we Wspólnym Departamencie Planowania Przestrzennego Krajów Związkowych Berlin i Brandenburgia. Podziękował za obszerne prezentacje i uznał za cenne wskazówki dotyczące polskiego systemu planowania przestrzennego, ponieważ ma to wpływ na kwestie znaczenia oddziaływania na środowisko na obszarze Niemiec.

Na prośbę strony niemieckiej dokonano zmiany w agendzie spotkania i w pierwszej kolejności nastąpiło omówienie punktów dotyczących złóż węgla brunatnego w okolicach gminy Gubin i Brody oraz przedstawienie postępowania transgranicznego w zakresie kopalni Jänschwalde- Nord.

Przedstawiciele strony niemieckiej (Pan Wolfgang Dinkelberg i Uwe Sell reprezentujący Gemeinsame Landesplanungsabteilung Berlin-Brandenburg) poinformowali szczegółowo o przebiegu konsultacji w związku z planowaną kopalnią Jänschwalde- Nord oraz o systemie zabezpieczeń ochronnych w zakresie ochrony środowiska i sposobów eliminowania negatywnego oddziaływania na to środowisko. Zadał pytania dotyczące ram czasowych ewentualnego, planowanego wydobycia węgla brunatnego na obszarze gmin Gubin i Brody. Z dokumentów wynikało, że około roku 2023 wyczerpane zostaną główne złoża surowców energetycznych w Polsce i że do tego czasu, jeżeli tak jak dotąd polityka energetyczna będzie opierała się na węglu, ważne będzie zabezpieczenie tych złóż. Ważna dla strony niemieckiej jest informacja na temat możliwego, przewidywanego okresu zainstalowania bloku energetycznego kopalni odkrywkowej. Jednocześnie ważny jest również harmonogram czasowy po stronie niemieckiej, bo oznaczałoby to, że w roku 2023 obydwie kopalnie pracowałyby równolegle, gdyż na rok 2023 planowane jest również podjęcie wydobycia przez kopalnię Jänschwalde-Nord.

Ponadto strona niemiecka uważa, że:

- na poziomie skali planu zagospodarowania przestrzennego, w sposób jednoznaczny powinno zostać wykazane, że obszar potencjalnego wydobycia węgla brunatnego w okolicach gminy Gubin i Brody nadaje się do eksploatacji w formie kopalni odkrywkowej węgla brunatnego,
- powinno być wskazane, jakie byłyby rozwiązania alternatywne, aby inwestycja ta nie wywierała znacznego, niekorzystnego wpływu na cenne europejskie obszary chronione.
- na szczeblu planu zagospodarowania przestrzennego województwa powinna zostać przeprowadzona analiza, z której wynikałoby, że mamy do czynienia z jakimiś ewentualnymi,

potencjalnymi oddziaływaniami na środowisko i dla strony niemieckiej znaczące są przede wszystkim oddziaływania o charakterze transgranicznym.

- należy dokonać szacunkowego negatywnego wpływu na Kraj Związkowy Brandenburgia bez dysponowania dokładnymi danymi dotyczącymi kopalni.

Przedstawiciele strony polskiej wypowiedzieli się na temat zgłoszonych uwag, na temat występowania oraz potencjalnego wykorzystania węgla brunatnego w okolicach Gubina. Poinformowali ponadto o tym, że:

- w projekcie planu województwa złoża węgla brunatnego Gubin są obszarem zasobów geologicznych złoża, czyli wszystkich zasobów węgla brunatnego, które występują w tym obszarze. Miejsce eksploatacji oraz rodzaj odkrywki, będą zależały od przyszłego przedsiębiorcy, który ze względów ekonomicznych wskaże, jakie pokłady będą opłacalne do wydobycia.
- w przypadku ewentualnego oddziaływania na wody podziemne planowane jest wykonanie ścianki szczelnej, żeby ograniczyć odpływ wód z rzeki granicznej.
- w kwestii dotyczącej pyłu - większość zakładów z terenu województwa lubuskiego spełnia już standardy wynikające z Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2010/75/WE z dnia 24 listopada 2010 r. w sprawie emisji przemysłowych, mającej obowiązywać od 2016 roku.
- wykorzystanie złóż węgla brunatnego w okolicach Gubina wynika ze strategii i założeń rozwojowych energetyki w Polsce, które zawarte są w Polityce energetycznej Polski do 2030 roku. Działania województwa Lubuskiego są działaniami wypełniającymi te założenia. W związku z tym decyzja o tym, czy taka inwestycja powstanie i czy wydobycie będzie miało miejsce, podjęta zostanie w przyszłości. Jest to jedna z rozważanych możliwości zawartych w Polityce Energetycznej Polski, której ustalenia ujęto także w projekcie planu zagospodarowania przestrzennego województwa. W Polityce Energetycznej Polski jest rozważanych kilka wariantów i kilka priorytetowych działań, które mogą zaspokoić planowane zapotrzebowanie na energię elektryczną. Wydobycie byłoby realizowane po przeprowadzeniu wszystkich wymaganych prawem procedur planistycznych, w tym również oceny oddziaływania na środowisko oraz uzgodnień transgranicznych.
- wydobycie węgla brunatnego jest działalnością koncesjonowaną i szczegółowo omówiono przebieg postępowania związanego z otrzymaniem przedmiotowej koncesji. Ponadto prawo polskie normuje zasady związane z ochroną środowiska w kontekście wydobycia surowców naturalnych.
- Rząd polski zabezpiecza wszystkie strategiczne złoża na terenie kraju i złoża gubińskie nie stanowi tutaj wyjątku. Zostało ono zabezpieczone ze względu na fakt jego udokumentowania i w celu niedopuszczenia do jego zabudowy nie związanej z przemysłem wydobywczym.

Przedstawiciele Generalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska podsumowali hierarchiczność systemu przygotowania inwestycji w Polsce, a także cały szereg działań z tym związanych. Zmiana Planu zakłada jedynie ochronę tych złóż, a decyzja co do ich ewentualnej eksploatacji jeszcze nie została podjęta. W związku z tym będzie wymagany szereg zmian w dokumentach planistycznych na szczeblu gminnym (studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy i miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego), przed uchwaleniem których zostanie przeprowadzona strategiczna ocena oddziaływania na środowisko, w tym również w kontekście transgranicznym.

Strona niemiecka zaproponowała, aby w projekcie Zmiany Planu zagospodarowania przestrzennego województwa odnieść się w sposób stosowny do tego szczebla planowania co do możliwego transgranicznego oddziaływania na obszar Brandenburgii, które teoretycznie może być określone na podstawie doświadczeń z innych złóż i możliwości minimalizacji lub przeciwdziałania im. W tym zakresie uzupełniające informacje powinny zostać włączone do Prognozy oddziaływania na środowisko zmiany planu zagospodarowania przestrzennego województwa lubuskiego.

Wicemarszałek Województwa Lubuskiego zwrócił się do strony niemieckiej z następującą propozycją: w protokole zostanie uwzględnione stanowisko strony niemieckiej mówiące o tym, że w stosownym do szczebla planowania stopniu ogólności w odniesieniu do planowanego przedsięwzięcia będzie uwzględnione oddziaływania transgraniczne na stronę niemiecką i będą pokazane sposoby znane z praktyki zabezpieczania tego typu niekorzystnych oddziaływań i takie stwierdzenia znalazłyby się w dzisiejszym protokole, co miałyby później odzwierciedlenie w podsumowaniu do planu zagospodarowania przestrzennego województwa lubuskiego. Zapytał stronę niemiecką, czy zgadza się z taką propozycją?

Przewodniczący delegacji niemieckiej zgodził się na propozycję strony polskiej i zaakceptował ustalenie, że wyjaśnienia dotyczące zagadnień związanych z potencjalną eksploatacją złóż węgla brunatnego w gminie Gubin i Brody, zawartych w punktach 3,4,6,8 i 10 stanowiska strony niemieckiej zostaną zawarte w podsumowaniu do planu zagospodarowania przestrzennego województwa lubuskiego. Podsumowanie do planu z wyjaśnieniami, jak zostały uwzględnione, opinia strony niemieckiej oraz wyniki konsultacji, zostanie przekazane stronie niemieckiej z uchwalonym Planem Zagospodarowanie Przestrzennego (artykuł 9 Dyrektywy 2001/42/WE). Podsumowanie do planu zawiera również odpowiednie wyjaśnienia w sprawie opinii innych podmiotów z niemieckiej strony.

W drugiej części spotkania przystąpiono do rozpatrywania punktów 1,2, 5,7 i 9 stanowiska strony niemieckiej. Strona polska w zakresie wyżej wymienionych punktów złożyła stosowne i obszerne wyjaśnienia stronie niemieckiej.

Odnośnie do punktu 1 dotyczącego przedsięwzięć, które będą wymagały konkretyzacji lokalizacji i ewentualnego przeprowadzenia OOS, strona niemiecka wyjaśniła, że jest to wskazówka niemieckiego Ministerstwa Środowiska, mówiąca o tym, jakie skonkretyzowane inwestycje wynikające z planu zagospodarowania przestrzennego województwa powinny podlegać OOS z transgranicznym udziałem strony niemieckiej.

Odnośnie punktu 2 dotyczącego współtworzenia transportowych korytarzy europejskich, strona niemiecka poprosiła stronę polską o skonkretyzowanie odpowiedzi na to pytanie.

Strona polska w sposób szczegółowy odniosła się do zagadnienia dotyczącego korytarzy komunikacyjnych. Obecnie Województwo pracuje nad studiami korytarzowymi oraz planem transportowym dla całego województwa, który będzie uwzględniał wszystkie rodzaje transportu.

Złożone wyjaśnienia przez stronę polską do punktu 2 usatysfakcjonowały stronę niemiecką.

Strona niemiecka zwróciła się o podsumowanie punktu 5 dotyczącego modernizacji rzeki Odry.

Przedstawiciele Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie i w Poznaniu, Urzędu Marszałkowskiego Województwa Lubuskiego w Zielonej Górze oraz Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej Oddział w Poznaniu, szczegółowo omówili problematykę dotyczącą gospodarki wodnej na rzece Odrze w zakresie między innymi zabezpieczenia przeciwpowodziowego, przywrócenia

żeglowności i innych zagadnień. W szczególności zostało wskazane, że planowane działania modernizacyjne nie są związane z pogłębianiem toru wodnego. Od czerwca 2011 r. w Prognozie oddziaływania na środowisko zostały wprowadzone dalsze uzupełnienia, które zostaną przekazane stronie niemieckiej.

Obecnie trwają po polskiej stronie prace nad wdrażaniem Ramowej Dyrektywy Wodnej, które stanowią przedmiot wymiany i uzgodnień w polsko-niemieckich gremiach specjalistycznych.

Strona niemiecka zaakceptowała stosowne wyjaśnienia strony polskiej dotyczące punktu 5.

W odniesieniu do punktu 7 dotyczącego negatywnego wpływu przedsięwzięć na europejskie obszary chronione, strona niemiecka zwróciła się o dodatkowe wyjaśnienia.

Stosowne wyjaśnienia w powyższym zakresie złożyła współautorka Prognozy oddziaływania na środowisko, informując, że cała Prognoza dotyczy oddziaływania na środowisko, w tym na obszary Natura 2000. Takie są wymogi, zgodnie z dyrektywą siedliskową i polską ustawą, z której wynika zakres sporządzania Prognozy do projektów dokumentów.

Strona niemiecka przyjęła i zaakceptowała wyjaśnienia do punktu 7. Strona niemiecka wskazała w tym kontekście jeszcze raz na fakt, że w ramach realizacji konkretnych przedsięwzięć należy wykluczyć znaczące negatywne oddziaływanie na obszary Natura 2000 po stronie brandenburskiej.

Punkt 9 dotyczący oddziaływania pyłów, szkodliwych gazów, odorów i hałasu pochodzących z ponadregionalnego ośrodka rozwoju w Kostrzynie z zakładami przemysłowymi i portem (przeładunek towarów), na położone w pobliżu miejscowości Küstrin-Kietz, Kuhbrücke i Bleyen, zdaniem strony niemieckiej nie wymagał dodatkowych wyjaśnień i tym samym został przyjęty i zaakceptowany.


USTALENIA:

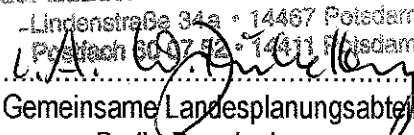
- wyjaśnienia strony polskiej w sprawie uwag strony niemieckiej dotyczących przypuszczalnego oddziaływania transgranicznego wynikającego z zabezpieczenia złóż na terenie gminy Gubin i Brody węgla brunatnego (punkty 3,4, 6, 8 oraz 10) będą naniesione do protokołu oraz będą następnie uwzględnione w podsumowaniu do Zmiany Planu zagospodarowania przestrzennego Województwa Lubuskiego,
- Podsumowanie do Planu z wyjaśnieniami, jak zostały uwzględnione opinia strony niemieckiej oraz wyniki konsultacji, zostanie przekazane stronie niemieckiej z uchwalonym Planem Zagospodarowanie Przestrzennego (artykuł 9 Dyrektywy 2001/42/WE). Podsumowanie do Planu zawiera również odpowiednie wyjaśnienia w sprawie opinii innych podmiotów z niemieckiej strony.
- pozostałe wszystkie uwagi, (punkty 1, 2, 5, 7 oraz 9) zostały omówione i zaakceptowane przez stronę niemiecką i stronę polską,
- protokół ze spotkania zostanie przekazany stronie niemieckiej w ciągu 14 dni,
- strona niemiecka przeanalizuje protokół i przekaże go stronie polskiej w terminie 14 dni,
- zakłada się, że cały proces nie powinien potrwać dłużej niż 30 dni.

Pan Jarosław Sokołowski, Wicemarszałek Województwa Lubuskiego zwrócił się do strony niemieckiej o potwierdzenie zakończenia konsultacji polsko – niemieckich dotyczących postępowania w sprawie transgranicznego oddziaływania skutków realizacji projektu Zmiany Planu zagospodarowania przestrzennego Województwa Lubuskiego na teren RFN i akceptację ustaleń wynikających ze spotkania.

Pan Wolfgang Dinkelberg z Gemeinsame Landesplanungsabteilung Berlin-Brandenburg potwierdził zakończenie konsultacji transgranicznych i zaakceptował przyjęte i niniejszym zaprotokołowane ustalenia ze spotkania.

WICEMARSZAŁEK


.....Jarosław Sokółowski...
Wicemarszałek
Województwa Lubuskiego

Gemeinsame Landesplanungsabteilung
der Länder Berlin und Brandenburg
-Lindenstraße 34a • 14467 Potsdam
Postfach 60 07 52 • 14411 Potsdam

Gemeinsame Landesplanungsabteilung
Berlin-Brandenburg

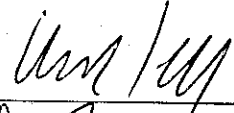

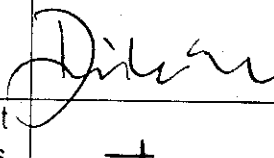


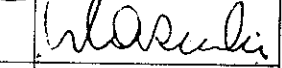

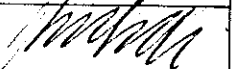
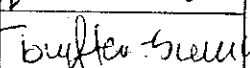
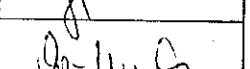
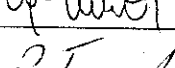
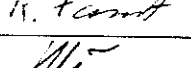



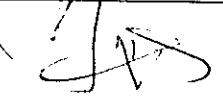
Załączniki:


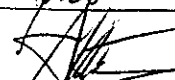
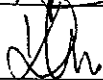
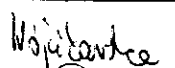
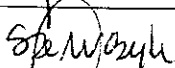

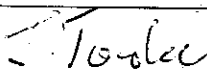
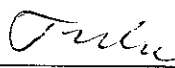

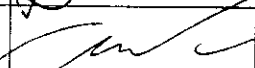
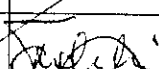
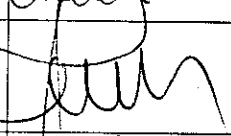
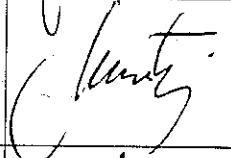

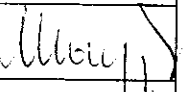

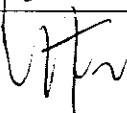
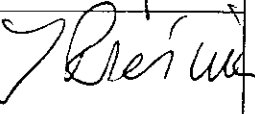
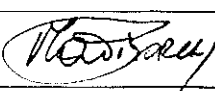
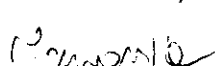
1. Lista obecności
2. Agenda
3. Prezentacja Prof. Krzysztofa Mazurskiego z Politechniki Wrocławskiej

Zielona Góra, 24 listopada 2011 r.

Lista obecności

Polsko – niemieckie konsultacje transgraniczne w sprawie potencjalnego transgranicznego oddziaływania na środowisko skutków realizacji projektu Zmiany Planu zagospodarowania przestrzennego Województwa Lubuskiego na terytorium Republiki Federalnej Niemiec

Lp.	Imię i Nazwisko	Instytucja	Podpis
1.	Uwe Sell	Gemeinsame Landesplanungsabteilung Berlin-Brandenburg	
2.	Manfred Becker	Gemeinsame Landesplanungsabteilung Berlin-Brandenburg	
3.	Wolfgang Dinkelberg	Gemeinsame Landesplanungsabteilung Berlin-Brandenburg	
4.	Detlev Urbanitz	Ministerium für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz des Landes Brandenburg	
5.	Jarosław Sokołowski	Urząd Marszałkowski Województwa Lubuskiego w Zielonej Górze	
6.	Stanisław Iwan	Senator Rzeczypospolitej Polskiej	
7.	Prof. Krzysztof Mazurski	Politechnika Wrocławska	
8.	Katarzyna Twardowska	Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska	
9.	Ryszard Zakrzewski	Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska	
10.	Dorota Toryfter – Szumańska	Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska	
11.	Małgorzata Kępińska – Kasprzak	Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej w Poznaniu	
12.	Ryszard Farat	Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej w Poznaniu	
13.	Edward Hładki	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie	
14.	Wojciech Białek	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Poznaniu	
15.	Iwona Marszał	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu	
16.	Henryk Napierała	Zarząd Dróg Wojewódzkich w Zielonej Górze	
17.	Jerzy Maciejak	Lubuski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Zielonej Górze	

18.	Mariusz Nowakowski	PKP PLK S.A. Zakład Linii Kolejowych w Zielonej Górze	
19.	Bohdan Tołkacz	Lubuski Urząd Wojewódzki w Gorzowie Wlkp.	
20.	Katarzyna Kubaś	Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad O/Zielona Góra	
21.	Izabela Wójcikowska	Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad O/Zielona Góra	Wojewódzka 
22.	Paweł Szewczyk	Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad O/Zielona Góra	Sp. Wozylu 
23.	Roman Bąk	Urząd Marszałkowski Województwa Lubuskiego w Zielonej Górze	
24.	Marek Zeromski	Urząd Marszałkowski Województwa Lubuskiego w Zielonej Górze	—
25.	Jerzy Tonder	Urząd Marszałkowski Województwa Lubuskiego w Zielonej Górze	Tonder 
26.	Eugeniusz Teska	Urząd Marszałkowski Województwa Lubuskiego w Zielonej Górze	
27.	Danuta Wesołowska – Wujaszek	Urząd Marszałkowski Województwa Lubuskiego w Zielonej Górze	
28.	Maciej Nowicki	Urząd Marszałkowski Województwa Lubuskiego w Zielonej Górze	
29.	Dariusz Tarkowski	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp.	
30.	Krystyna Goińska	Generalny Projektant Zmiany Planu zagospodarowania przestrzennego Województwa Lubuskiego	
31.	Marek Maciantowicz	Zespół Projektowy projektu Zmiany Planu zagospodarowania przestrzennego Województwa Lubuskiego	Maciantowicz 
32.	Grzegorz Socha	Zespół Projektowy projektu Zmiany Planu zagospodarowania przestrzennego Województwa Lubuskiego	
33.	Hanna Mrówczyńska	Przedsiębiorstwo Wydobywco – Energetyczne Gubin	
34.	Magdalena Bar	Jendrońska Jerzmański Bar i Wspólnicy Prawo Gospodarcze i Ochrony Środowiska	
35.	Janusz Fiszer	Biuro Usług Hydrogeologicznych i Kompleksowych Analiz Środowiska Hydros	
36.	Jarosław Rzeźnicki	Przedsiębiorstwo Badawczo – Wdrożeniowe Ochrony Środowiska Ekopolin Sp. z o.o.	
37.	Mariusz Goraj	Urząd Marszałkowski Województwa Lubuskiego w Zielonej Górze	
38.	Elżbieta Jaworska	Urząd Marszałkowski Województwa Lubuskiego w Zielonej Górze	

39.	Jolanta Cygan – Bielen	Urząd Marszałkowski Województwa Lubuskiego w Zielonej Górze	<i>[Signature]</i>
40.	Anna Drzewiecka	Urząd Marszałkowski Województwa Lubuskiego w Zielonej Górze	<i>[Signature]</i>
41.	Marta Stamirowska	Urząd Marszałkowski Województwa Lubuskiego w Zielonej Górze	<i>[Signature]</i>
42.	Jolanta Sukiennik	Urząd Marszałkowski Województwa Lubuskiego w Zielonej Górze	<i>[Signature]</i>
43.	Paweł Makuch	Urząd Marszałkowski Województwa Lubuskiego w Zielonej Górze	<i>[Signature]</i>
44.	HALINA JAROSZ	REGIONALNY ZARZĄD GOSPODARSTWA WODNYCH WRAZÓW	<i>[Signature]</i>
45.	Alina Wajnsling Malingańska	RZG W POZNANI ZARZĄDZLENI ŚRODKOWEJ I DOLNEJ WARTY	<i>[Signature]</i>
46.	<i>[Signature]</i>	ROD'S COOLCE	<i>[Signature]</i>
47.			
48.			
49.			
50.			
51.			
52.			
53.			
54.			
55.			
56.			
57.			
58.			

AGENDA

Polsko – niemieckie konsultacje transgraniczne w sprawie potencjalnego transgranicznego oddziaływania na środowisko skutków realizacji projektu Zmiany Planu zagospodarowania przestrzennego Województwa Lubuskiego na terytorium Republiki Federalnej Niemiec

Termin: 24 listopada 2011 r., godz. 10⁰⁰ - 16⁰⁰

Miejsce: Zielona Góra, Muzeum Ziemi Lubuskiej, ul. Al. Niepodległości 15

Program i porządek obrad

10⁰⁰ – 11³⁰

OBRADY:

- Powitanie oraz przedstawienie uczestników polskiej i niemieckiej delegacji – **Pan Jarosław Sokolowski** – Wicemarszałek Województwa Lubuskiego.
- Wprowadzenie do obrad – cele, zadania i oczekiwany wynik konsultacji – Pani **Katarzyna Twardowska** – Z-ca Dyrektora Departamentu Ocen Oddziaływania na Środowisko, Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska.
- Prezentacja projektu Zmiany Planu zagospodarowania przestrzennego Województwa Lubuskiego (PZPWL) – **Pani Krystyna Gońska** – Generalny Projektant Zmiany PZPWL.
- Prezentacja Prognozy oddziaływania na środowisko – **Pani Małgorzata Kępińska - Kasprzak** – Współautor Prognozy.
- Prezentacja przebiegu postępowania w sprawie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko – **Pani Anna Drzewiecka** – Główny specjalista w Departamencie Geodezji, Gospodarki Nieruchomościami i Planowania Przestrzennego Urzędu Marszałkowskiego Województwa Lubuskiego.
- Prezentacja systemu planowania przestrzennego w Polsce – **Pan Prof. Krzysztof Mazurski** – Politechnika Wroclawska.

11³⁰ - 13⁰⁰

OBRADY:

Odpowiedzi na pytania i uwagi zgłoszone przez Kraj Związkowy Brandenburgia w piśmie z dnia 25 sierpnia 2011 r. (uwagi od nr 1 do nr 6).

13⁰⁰ - 14⁰⁰

OBIAD

14⁰⁰ – 15⁰⁰

OBRADY:

Odpowiedzi na pytania i uwagi zgłoszone przez Kraj Związkowy Brandenburgia w piśmie z dnia 25 sierpnia 2011 r. (uwagi od nr 7 do nr 10).

15⁰⁰ – 15³⁰

Sprawy różne.

15³⁰ - 16⁰⁰

Podsumowanie konsultacji i zakończenie obrad.