



Rada Gospodarki Regionu Wodnego  
Górnej Odry

## **Prezentacja wybranych tematów z III konferencji Odrzańskiej**

**dr Bogdan Tomaszek,  
Janusz Bialic**

**Wspólne posiedzenie RGRW MW i GO  
Goczałkowice 16.10.2013 r.**



KATOWICE

16 - 18 września 2013

**Europejski Kongres**

Małych i Średnich Przedsiębiorstw

---

*Nauka - Biznes - Samorząd RAZEM DLA GOSPODARKI*

# KONFERENCJA

Integracyjne znaczenie Odry  
w życiu społecznym i gospodarczym  
lokalnych społeczności



Kędzierzyn – Koźle, 19 września 2013  
r.

# Pod patronatem Marszałka Województwa Opolskiego



Józefa Sebesty



# Patronat Honorowy

## Prof. Jerzy Buzek

Premier RP w latach 1997-2001;

Przewodniczący PE w latach 2009-2012

Posel do Parlamentu Europejskiego od 2004 roku

# Organizatorzy:



Naczelna Organizacja Techniczna



Urząd Miasta Kędzierzyn - Koźle



Opolska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa



Opolska Izba Gospodarcza w Opolu

Klub Ochrony Środowiska Śląska Opolskiego

Publikacja  
finansowana przez  
Wojewódzki Fundusz Ochrony  
Środowiska i Gospodarki Wodnej  
w Opolu



Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska  
i Gospodarki Wodnej w Opolu



**INTEGRACYJNE ZNACZENIE ODRY  
W ŻYCIU SPOŁECZNYM  
I GOSPODARCZYM  
LOKALNYCH SPOŁECZNOŚCI**

**MATERIAŁY III KONFERENCJI ODRZAŃSKIEJ  
ZORGANIZOWANEJ W RAMACH  
EUROPEJSKIEGO KONGRESU MAŁYCH I ŚREDNICH  
PRZEDSIĘBIORSTW  
KATOWICE WRZESIEŃ 2013 R.**



TEMATYKA  
III KONFERENCJI ODRZASKIEJ

10.25-10.40 Przemysław Dacą, **Perspektywy modernizacji śródlądowych dróg wodnych w Polsce w świetle rządowych planów i dokumentów strategicznych.**

10.40-10.55 dr Bogdan Tomaszek, Joanna Przybyszewska, **Odra jako zintegrowany obszar rozwoju i absorpcji funduszy w perspektywie lat 2014-2020 Unii Europejskiej – poziom strategiczny i operacyjny.**

10.55-11.10 Janusz Bialic, Jarosław Jurkowski, **Stocznie na górnej i środkowej Odrze pozytywny wpływ na tworzenie i utrzymanie miejsc pracy.**

11.10-11.25 Janusz Przybyła, Joachim Kubica, **Specjalistyczny port rzeczny Grupy FAMET w Opolu- ważne dopełnienie łańcucha produkcji zaawansowanych wyrobów dla energetyki.**

11.25-11.40 Marek Lityński, **Polska przystań wodna – wczoraj i dziś,**

11.55-12.10 Sebastian Gałosz, dr Bogdan Tomaszek, **Efekt synergii i oddziaływania portu kozielskiego na rozwój regionu.**

12.10-12.25 dr Jan Pyś, **Znaczenie dla rozwoju regulacji Odrzańskiego Systemu Wodnego.**

**12.25-12.40 prof. PO dr hab. inż. Adam Rak Społeczno-gospodarcze ,  
turystyczne i środowiskowe uwarunkowania modernizacji Odrzańskiej Drogi  
Wodnej,**

**12.40-12.55 dr inż. Jan Bondaruk, dr Łukasz Pierzchała, Zbiornik w Kotlarni -  
powstawanie nowego ekosystemu. III Konferencja odrzańska i warsztat  
ekologiczny Wpływ Odry na życie mieszkańców - historia i perspektywy na  
przyszłość**

**13.05-13.20 dr Marcin Böhm, Piastowie Śląscy wobec żeglugi odrzańskiej od  
XIII do XV wieku – raz jeszcze o średniowiecznym wykorzystaniu Odry i jej  
dopływów.**

**13.20-13.35 dr Mariusz Sawicki, Odra i miasta nadodrzańskie we  
wspomnieniach Teodora Billewicza i Karola Stanisława Radziwiłła.**

**13.35-13.50 mgr Robert Słota, Twierdze nadodrzańskie.**

**13.50-14.05 mgr Marcin Sroka, Stocznie rzeczne na Odrze- historia i  
rzeczywistość.**

**14.05-14.20 mgr Arleta Ciupińska, Odra w historiografii polskiej i niemieckiej.**

**14.20-14.30 Tomasz Wantuła – prezydent miasta Kędzierzyn-Koźle, Odra naszą  
szansą – wspólna inicjatywa nadodrzańskich samorządów.**

# **STOCZNIE NA ODRZE**

**POZYTYWNY WPŁYW NA TWORZENIE I  
UTRZYMANIE MIEJSC PRACY**

# LOKALIZACJA STOCZNI NA ODRZE

1.SZCZECIN	„ODRA” „Gryfia” (?)
2.NOWA SÓL	„Konstal”
<b>2.GŁOGÓW</b>	<b>„FAMABA”</b>
3.MALCZYCE	„Malbo”
4.WROCŁAW	„Malbo”
4.DOBRZEŃ	„Renod”
<b>4.OPOLE</b>	<b>„FAMET”</b>
<b>4.ODROWAŻ</b>	<b>„ZREMB”</b>
6.JANUSZKOWICE	„Atut”
7.KOŹLE	„Stocznia <b>Koźle</b> ”
8. KOŹLE	„Damen <b>Koźle</b> ”

# STOCZNIA GRYFIA KADŁUB ODRZAŃSKIEGO LODOŁAMACZA



**MIEJSCOWE SZKOŁY  
BAZĄ ZATRUDNIENIA**

~~**PACOWNICY ZAGRANICZNI**~~

**ZESPÓŁ SZKÓŁ ŻEGLUGI**

**ŚRODOWISKOWY HUFIEC**



# STOCZNIA NOWA SÓL KADŁUB KONTENEROWCA





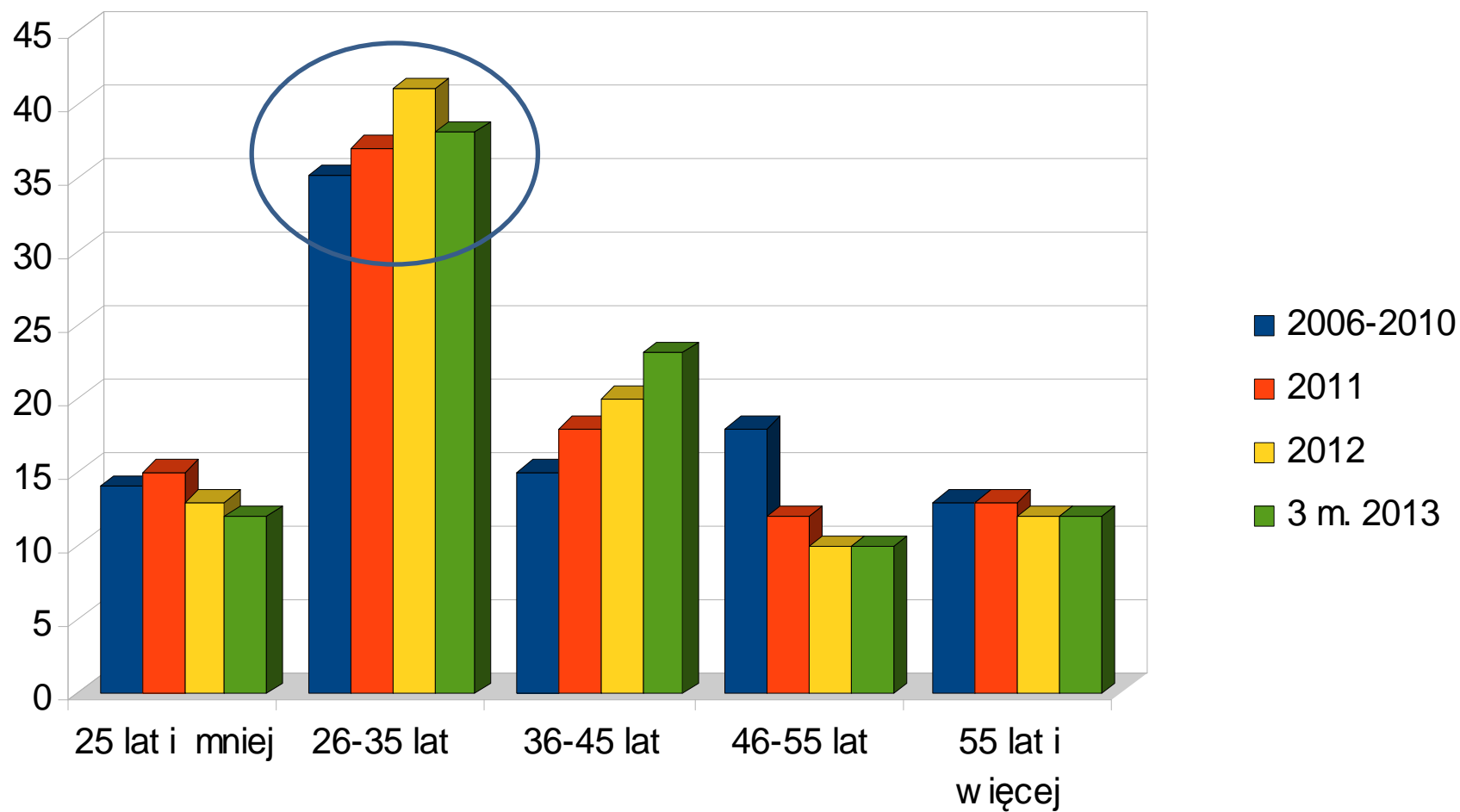
# „FAMABA GŁOGÓW

Gruss aus Glogau.

Schiffswerft an der Oder.



# STRUKTURA ZATRUDNIENIA (stocznia Damen)





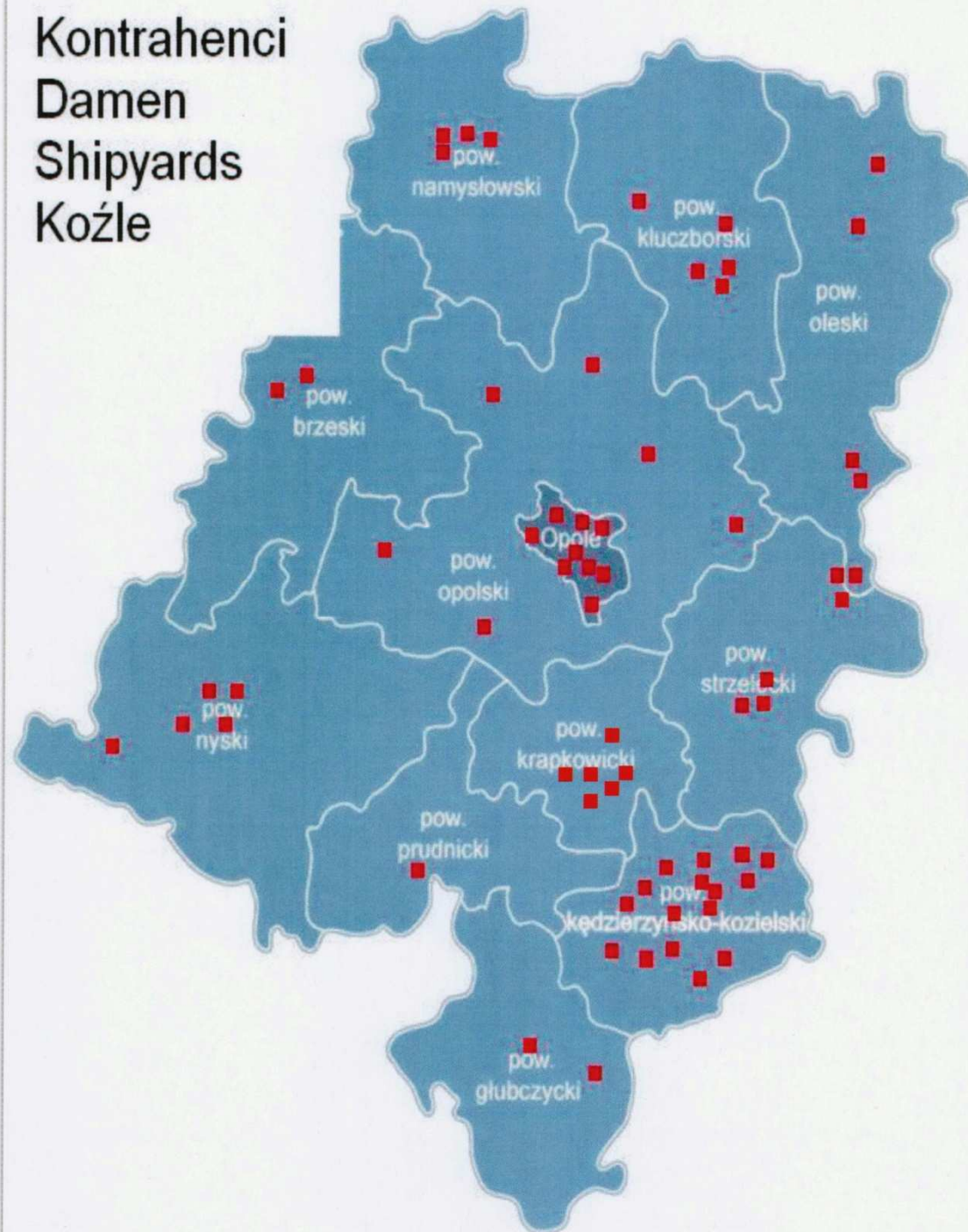
# STOCZNIA MALBO

## SPECJALISTYCZNY STATEK DO ZBIERANIA ZANIECZYSZCZEŃ





Kontrahenci  
Damen  
Shipyards  
Koźle



# STOCZNIA DOBRZEŃ PROM GOZDOWICE



# ZATRUDNIE + PODWYKONAWCY

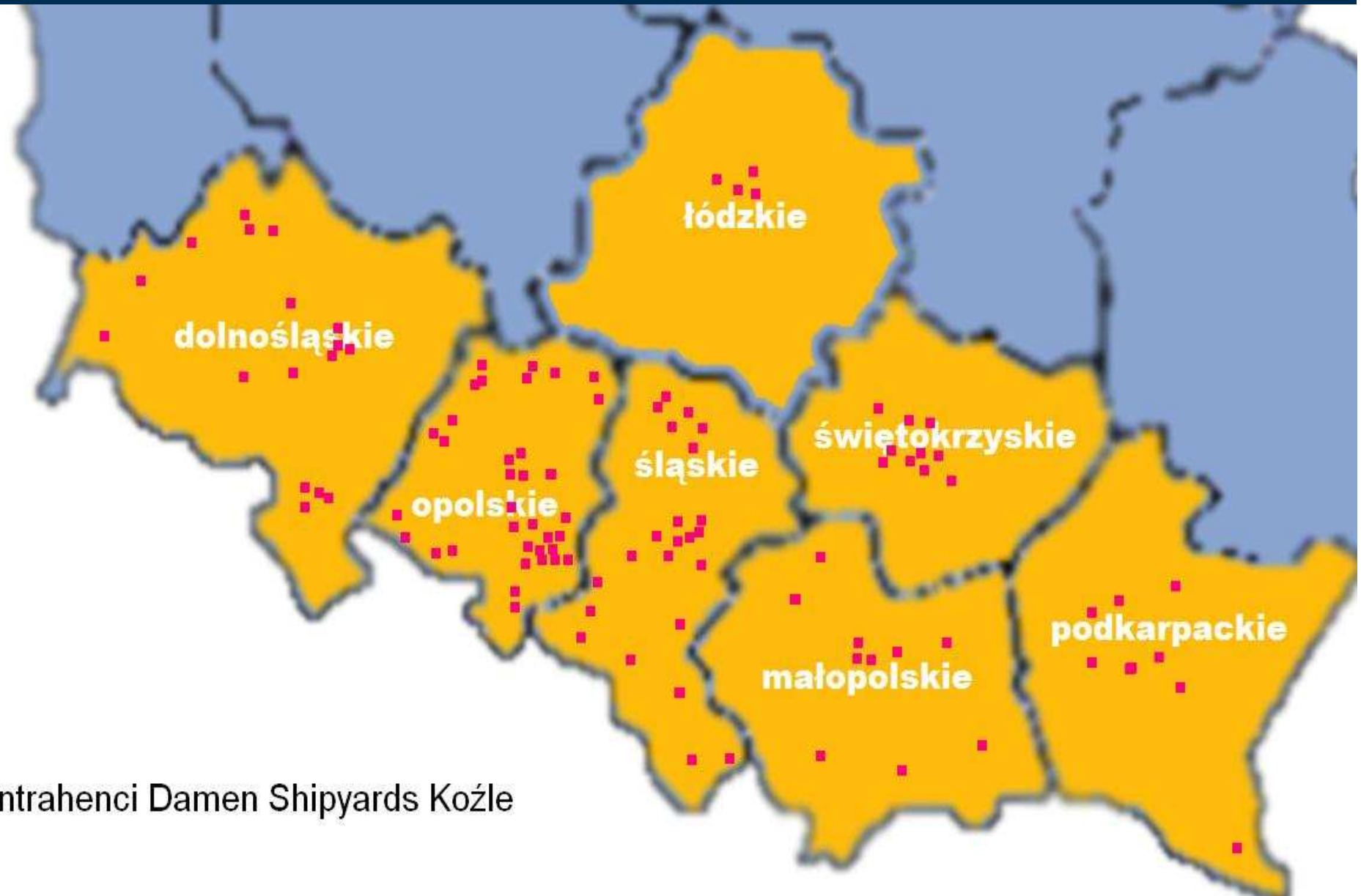
NOWA SÓL	25	} 440 X 7 = 3.100
MALCZYCE	60	
WROCŁAW	80	
DOBRZEŃ	20	
JANUSZKOWICE	20	
KOŹLE SK	25	
KOŹLE D	210	



# OPOLE – „FAMET”



# KONTRAHENCI (lista poszerzona)



Kontrahenci Damen Shipyards Koźle



# ZREMB ODROWAŻ (BYŁA STOCZNIA)



# STRUKTURA KOOPERACJI

- Eletryka
- Hydraulika
- Pneumatyka
- Elektronika
- Instalacje (paliwo, CO, ścieki, woda)
- Wyposażenie wnętrz (meble + osprzęt)
- Prace malarsko konserwacyjne.
- Wyposażenie. pokładowe (np. dźwigi)
- Siłownia (silniki, agregaty, pompy....)
- Nawigacja, locja,
- Itd. Itp.....

# STOCZNIA JANUSZKOWICE





# STOCZNIA JANUSZKOWICE



# KIERUNKI SPRZEDAŻY

- **EUROPA** (Holandia, Belgia, Niemcy, Francja, Wielka Brytania)
  - **Azerbejdżan**
    - **Chiny**
      - **Nigeria**
        - **Angola**
          - **Irak**
            - **Ekwador**
              - **POLSKA**



# STOCZNIA KOŹLE STATEK PASAŻERSKI DLA NOWEJ SOLI



**WPŁYNIĘCIE DO ŚLUZY RĘDZIN**



# PRZYSZŁOŚĆ DRÓG WODNYCH



## Międzynarodowe drogi wodne w Polsce

- E30**  
Dunaj (Bratysława) -  
Morze Bałtyckie (Szczecin)
- E40**  
Morze Bałtyckie (Gdańsk) -  
Morze Czarne (Odessa)
- E70**  
Atlantyk (Antwerpia) -  
Morze Bałtyckie (Kłajpeda)



# STOCZNIA „DAMEN” STATEK DO DOSTAWY PALIWA





# STOCZNIA „DAMEN” POGŁĘBIARKI PODCZAS PRÓB KOŃCOWYCH





# ODRA W OKOLICACH KĘDZIERZYNA KOŹLA





**DZIĘKUJEMY ZA UWAGĘ**

