
Wielkie dni Płocka.

Notatki Płockie 9/1-2-27-28, 1-3

1964

Artykuł został zdigitalizowany i opracowany do udostępnienia w internecie przez Muzeum Historii Polski w ramach prac podejmowanych na rzecz zapewnienia otwartego, powszechnego i trwałego dostępu do polskiego dorobku naukowego i kulturalnego. Artykuł jest umieszczony w kolekcji cyfrowej bazhum.muzhp.pl, gromadzącej zawartość polskich czasopism humanistycznych i społecznych oraz w kolekcji mazowieckich czasopism regionalnych mazowsze.hist.pl.

Tekst jest udostępniony do wykorzystania w ramach dozwolonego użytku.

WIELKIE DNI PŁOCKA

28 grudnia 1963 roku odbyła się w Płocku uroczystość przekazania do eksploatacji północnego odgałęzienia rurociągu naftowego „Przyjaźń”. Północne odgałęzienie dostarczać będzie ropę naftową znad Wołgi do Płocka i Schwedt w Niemieckiej Republice Demokratycznej.

Uroczystość była manifestacją przyjaźni krajów członkowskich RWPG. Podczas uroczy-

stości Płock gościł w swych murach najwyższe władze partyjne i rządowe Polskiej Rzeczypospolitej Ludowej z Władysławem Gomułką i premierem Józefem Cyrankiewiczem na czele. Do Płocka również przybyli — Stefan Jędrzychowski, Bolesław Jaszczuk, Piotr Jaroszewicz, Julian Tokarski, I sekretarz KC ZMS Marian Renke, ministrowie oraz przedstawiciele organizacji społecznych. Władze województwa war-

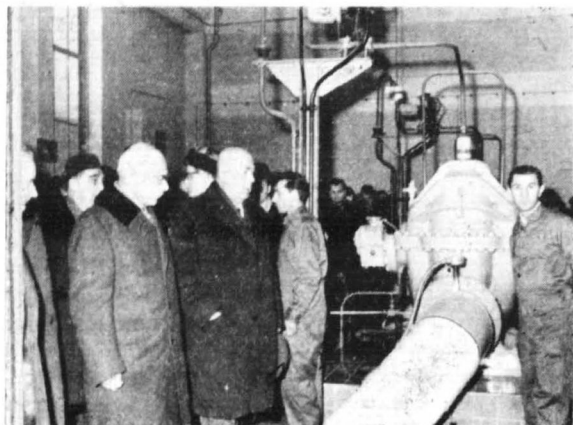


Pierwszy sekretarz KC PZPR Władysław Gomułka w towarzystwie I sekr. KMiP PZPR Igora Łopatyńskiego w drodze na spotkanie z budowniczymi rurociągu „Przyjaźń” i ludnością Płocka w kino-teatrze „Przedwiośnie”.

zawskiego reprezentował I sekretarz KW PZPR Marian Jaworski i przewodniczący Prez. WRN — Antoni Mierzwiński. Z delegacji zagranicznych w Płocku gościli — zastępca przewodniczącego Rady Ministrów ZSRR Michaił Lisieczko, zastępca Przewodniczącego Państwowej Komisji Planowania NRD Gunter Wyschowsky, z ČSRS — Dyrektor Centralnego Urzędu do Spraw Energetyki Josef Korcak,

zwiedzania wyjaśnień udziela dyrektor MZRIp Paweł Nowak.

W godzinach popołudniowych następuje spotkanie kierownictwa Partii i Rządu oraz pozostałych gości z budowniczymi rurociągu i kombinatu oraz z mieszkańcami Płocka. Spotkanie odbywa się w sali kino-teatru „Przedwiośnie”. Sala wypełniona jest do ostatniego miejsca. Scenę udekorowano flagami i godłami państwowymi krajów współuczestniczących w budowie rurociągu.



Władysław Gomułka i premier Cyrankiewicz oglądają urządzenia rurociągu „Przyjaźń”.

z Węgier wiceminister Przemysłu Ciężkiego Gyula Szekeri, z Rumunii — minister Przemysłu Naftowego i Chemicznego a zarazem Przewodniczący Stałej Komisji Nafty i Gazu RWPG — Michaił Florescu. Delegacje zagraniczne przybyły wraz z ambasadorami ZSRR, ČSRS, NRD, Rumunii i Węgier. W uroczystościach uczestniczył sekretarz RWPG Nikołaj Faddiejew.

Moment powitania dostojnych gości w Płocku nastąpił o godzinie 9.30. Witają ich gospodarze województwa i miasta. Goście udają się do pompowni i dyspozytorni rurociągu, gdzie odbywa się główna część uroczystości. Tu witają ich — minister Przemysłu Chemicznego Antoni Radliński, wiceminister Budownictwa i Przemysłu Materiałów Budowlanych — Stefan Fariaszewski.

Kulminacyjnym punktem uroczystości jest uruchomienie przez Władysława Gomułkę stacji pomp. Jest to symboliczny moment przekazania rurociągu do eksploatacji.

W dyspozytorni rurociągu delegacja spędza kilkanaście minut. Kierownicy Rządu i Partii zapoznają się z niektórymi szczegółami budowy. Wyjaśnień udziela minister Radliński i dyrektor techniczny CPN inż. Kielbasiński. Z dyspozytorni goście przechodzą do pompowni, a potem samochodami udają się do Mazowieckich Zakładów Rafineryjnych i Petrochemicznych.

Przed bramą zakładu wita ich licznie zebrana delegacja przedstawicieli załogi. Następuje krótkie zwiedzenie placu budowy. Podczas

Zebrani witają prezydium burzliwymi oklaskami. Słychać dźwięki hymnu państwowego. Spotkanie zagaja I sekretarz płockiej organizacji partyjnej tow. Igor Łopatyński i prosi Władysława Gomułkę o zabranie głosu. Jako następny przemawia wicepremier rządu ZSRR Lisieczko. Przekazuje on zebrany serdeczne pozdrowienia od narodu radzieckiego i od premiera Chruszczowa osobiście. Wicepremier Lisieczko przytacza przykłady wspólnych przedsięwzięć podejmowanych przez RWPG. Kolejnym mówcą był przewodniczący delegacji NRD Wyschowsky. Podziękował on polskim budowniczym za trud i wysiłek włożony w budowę rurociągu i omówił szerzej znaczenie przemysłu chemicznego, a szczególnie petrochemii. Sekretarz RWPG Faddiejew podkreślił w swym przemówieniu między innymi wkład Polski w konsolidację ekonomiczną krajów RWPG.

Spotkanie zakończyła dekoracja wysokimi odznaczeniami państwowymi najbardziej zasłużonych budowniczych rurociągu, przy czym udekorowani zostali przez premiera Cyrankiewicza nie tylko polscy ale radzieccy i niemieccy budowniczowie. Był to wyraz uznania dla budowniczych rurociągu za ich wybitny wkład w budowie podziemnej arterii ropy.



Zwiedzanie wraz z delegacjami zagranicznymi przepompowni ropy.

*

*

*

Przemówienie Władysława Gomułki wygłoszone na uroczystościach płockich z okazji oddania północnego odcinka rurociągu naftowego

odbiło się szerokim echem w całej prasie światowej. Konstrukttywne propozycje pokojowe Władysława Gomułki podnoszą autorytet polskiej myśli politycznej, wrzęgniętej w służbę pokoju. Płockie akcenty tego przemówienia podkreślają rolę i znaczenie Płocka — w przyszłości jednego z większych i prężniejszych ośrodków przemysłowych kraju.

Na uroczystościach płockich w dniu 28 grudnia 1963 roku Władysław Gomułka w swym przemówieniu wysunął między innymi następujące myśli:

zlokalizowanie w Płocku Kombinatu podnosi rangę Płocka do poziomu wysoko uprzemysłowionych ośrodków w kraju;

Płock jeszcze przed budową kombinatu zaliczał się do sporych i prężnych organizmów produkcyjnych i miejskich. W ciągu trzech planów wieloletnich ogromnie wzrósł w Płocku potencjał gospodarczy;

w związku z budową kombinatu podnosi się ogromnie znaczenie miasta i jego oddziaływanie na rozwój północno-zachodniego obszaru województwa warszawskiego, który stanowi bazę zaopatrzenia żywnościowego i posiada niewykorzystane rezerwy siły roboczej;

pierwszy etap budowy i pierwsze tony produktów naftowych to początek kariery Płocka. Kombinat jeszcze przez wiele lat będzie rozbudowywany i stanie się z czasem nie tylko wielkim producentem paliw ciekłych, ale i wielkim dostawcą produktów chemicznych;

gospodarka narodowa czeka na pierwsze dostawy przetworów ropy z Płocka. Aby otrzymać je w zaplanowanym terminie przedsiębiorstwa budowlano-montażowe i kooperujące w dostawach urządzeń zakłady muszą zwiększyć swe wysiłki i nadrobić opóźnienia, by dotrzymać terminu;

z uwagi na wielkie znaczenie przemysłu chemicznego w gospodarce narodowej już w roku 1964 rozpoczną się w Płocku przygotowania do produkcji butadienu — półfabrykatu do produkcji kauczuku syntetycznego. Budowa prowadzona będzie na terenie Mazowieckich Zakładów Rafineryjnych i Petrochemicznych;

rozwój przemysłu rafineryjnego i petrochemicznego pociąga za sobą konieczność dokonania wielkich inwestycji przemysłowych i komunalnych. Oprócz inwe-



Władysław Gomułka pozdrawia pracowników zatrudnionych w przepompowni ropy naftowej podczas przekazywania rurociągu do eksploatacji

stycji przemysłowych powstają w Płocku nowe dzielnice mieszkaniowe, arterie komunikacyjne, szkoły, lokale handlowe i usługowe, urządzenia komunalne, nowe obiekty służby zdrowia. W ciągu bieżącej pięcioletki w Płocku przewiduje się trzykrotny wzrost nowo wybudowanych izb mieszkalnych w stosunku do 3.000 izb zbudowanych w ciągu poprzednich 15 lat.

Jak widać rozwój Płocka idzie w wielu kierunkach. Wzrost tak zwanych inwestycji towarzyszących wiąże się z rozbudową przemysłową miasta. Zakłady rafineryjne i petrochemiczne powstające w Płocku jeszcze przez wiele lat odgrywać będą rolę ogromnego magnesu przyciągającego na teren miasta wiele innych jednostek przemysłowych, bazujących na półfabrykach przerobu ropy naftowej, co w konsekwencji będzie rzutowało na dalszy rozwój organizmu miejskiego.