

Regionalna Dyrekcja Ochrony
Środowiska w Opolu
ul. Firmowa 1
45-594 Opole

WOOŚ.420.5.2026.IM.17

Opole, dnia 11 czerwca 2026 r.

Załącznik nr 1

do decyzji nr WOOŚ.420.5.2026.IM.16 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
w Opolu z dnia 11.06.2026r.

CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

(zgodnie z wymogiem art. 82 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko – Dz. U. z 2026r., poz. 670 t.j.).

„Opracowanie dokumentacji projektowej dla zadania pn. „Rozbiórka ZZU OZ1024 – OZ1030, OZ1033, OZ1035 – OZ1037, OZ1044, OZ1046, 4 SOK wraz z wyłączeniem i likwidacją gazociągu DN350 relacji Zdzieszowice – Brzeg Opolski na odc. Opole Bierkowice – granica TJE Opole/Oddział Wrocław (Skarbimierz) oraz włączeniem SRP Opole – Bierkowice do gazociągu DN350””

Zakres rzeczowy przedsięwzięcia jest następujący:

1) **Przebudowa gazociągu DN350/100 MOP 3,6 MPa o długości ok. 5m**

Przebudowywany odcinek gazociąg DN350/100 o długości ok. 5m, projektowany jest po trasie gazociągu DN350 i obok trasy gazociągu DN100. Dla prowadzenia prac budowlanych będzie wyznaczony pas montażowy po obu stronach od osi projektowanego gazociągu. Po zakończeniu budowy, teren zostanie przywrócony do stanu sprzed budowy i oddany do użytku zgodnie z dotychczasowym przeznaczeniem.

2) **Likwidacja gazociągu DN350**

W ramach realizacji zadania zostanie zlikwidowany poprzez unieczynnienie gazociąg DN350 relacji Zdzieszowice – Brzeg Opolski na odcinku Opole Bierkowice – granica TJE Opole/Oddział Wrocław (Skarbimierz). Na odcinku od odgałęzienia Opole Bierkowice do istniejącej dennicy za odgałęzieniem Leśniczówka, odcinek przeznaczony do likwidacji zostanie przeazotowany. Po usunięciu naziemnych urządzeń gazociągu – ZZU i stacji SOK, istniejący gazociąg DN350 zostanie unieczynniony. Na etapie wykonania przebudowy odboczki DN100 do SRP Bierkowice Opole, będą wykonane prace hermetyczne przełączeniowe, w ramach których gazociąg DN350 zostanie odgazowany na odcinku powyżej odgałęzienia do SRP Opole Bierkowice. Przed przystąpieniem do prac związanych z likwidacją części naziemnych ZZU nastąpi usunięcie metanu z rurociągu przesyłowego DN350 przez przeazotowanie. Planuje się centralny punkt azotowania w miejscu lokalizacji odgałęzienia Opole Bierkowice lub na ZZU1028 przy Nysie Kłodzkiej. Na każdym odcinku zostaną wyznaczone punkty kontrolne w celu sprawdzenia poprawności procesu azotowania. Proces zaazotowania należy prowadzić do zaniku metanu wykrywanego miernikiem na końcu każdego odcinka. Przewiduje się, że objętość azotu potrzebna do wyparcia metanu będzie trzykrotnością objętości odcinka.

3) **Rozbiórka ZZU i stacji SOK z liniami zasilającymi, w ramach której planowana jest:**

a) **Likwidacja SOK Wrzoski** – zakres prac do wykonania:

- usunięcie nadziemnych elementów instalacji ochrony katodowej (szafki SOK i ZKP, słupki przyłączeniowe do gazociągu, słupki anodowe),
- rozbiórka słupów napowietrznej linii zasilającej, katodowej i anodowej od słupa przy szafce SOK należącego do Tauron, który pozostaje bez zmian,
- uporządkowanie całego terenu po szafce SOK i słupach linii napowietrznej – wyrównanie do niwelety terenu obok i przywrócenie do stanu pola ornego.

b) Likwidacja ZZU OZ1024 – zakres prac do wykonania:

- usunięcie słupka betonowego,
- rozbiórka elementów nadziemnych ZZU – zawory i kołnierze, rurociągi do poziomu -1,2m od poziomym terenu,
- rozbiórka ogrodzenia ZZU wraz z podmurówkami,
- usunięcie kolumny upustowej,
- uporządkowanie całego terenu po ZZU – wyrównanie do niwelety terenu obok ZZU i przywrócenie do stanu pola ornego.

c) Likwidacja ZZU OZ1025 – zakres prac do wykonania:

- rozbiórka elementów nadziemnych ZZU – zawory, rurociągi do poziomu - 1,2 m od poziomym terenu,
- rozbiórka ogrodzenia ZZU wraz z podmurówkami,
- uporządkowanie całego terenu po ZZU – wyrównanie do niwelety terenu obok ZZU i przywrócenie do stanu pola ornego.

d) Likwidacja ZZU OZ1026 – zakres prac do wykonania:

- usunięcie słupków oznaczeniowych (5 szt.),
- rozbiórka elementów nadziemnych ZZU – zawory i kołnierze, rurociągi do poziomu -1,2 m od poziomym terenu,
- uporządkowanie całego terenu po ZZU – wyrównanie do niwelety terenu obok ZZU i przywrócenie do stanu pola ornego.

e) Likwidacja SOK Skarbiszów (GOK 142) – zakres prac do wykonania:

- usunięcie nadziemnych elementów instalacji ochrony katodowej (szafki SOK i ZKP, słupki przyłączeniowe do gazociągu, słupki anodowe),
- unieczynnienie linii kablowej do punktu drenażowego,
- uporządkowanie terenu po szafce SOK i słupkach – wyrównanie do niwelety terenu obok i przywrócenie do stanu wokół likwidowanego obiektu.

f) Likwidacja ZZU OZ1027 – zakres prac do wykonania:

- usunięcie słupka betonowego,
- usunięcie kolumny upustowej,
- rozbiórka elementów nadziemnych ZZU – zawory i kołnierze, rurociągi do poziomu -1,2 m od poziomym terenu,
- rozbiórka wygradzenia ZZU wraz z podmurówkami,
- uporządkowanie całego terenu po ZZU – wyrównanie do niwelety terenu obok ZZU i przywrócenie do stanu pola ornego.

g) Likwidacja ZZU OZ1028 – zakres prac do wykonania:

- usunięcie słupka betonowego,
- rozbiórka elementów nadziemnych ZZU – zawory i kołnierze, rurociągi do poziomu -1,2m od poziomym terenu,
- rozbiórka ogrodzenia ZZU wraz z podmurówkami,
- usunięcie kolumny upustowej,

- uporządkowanie całego terenu po ZZU – wyrównanie do niwelety terenu obok ZZU i przywrócenie do stanu pola ornego.
- h) **Likwidacja ZZU OZ1044** – zakres prac do wykonania:
- usunięcie słupków betonowych,
 - rozbiórka elementów nadziemnych ZZU – zawory i kołnierze, rurociągi do poziomu -1,2 m od poziomu terenu,
 - uporządkowanie całego terenu po ZZU – wyrównanie do niwelety terenu obok ZZU i przywrócenie do stanu pola ornego.
- i) **Likwidacja ZZU OZ1029** – zakres prac do wykonania:
- usunięcie słupka betonowego,
 - rozbiórka elementów nadziemnych ZZU – zawory i kołnierze, rurociągi do poziomu -1,2 m od poziomu terenu,
 - rozbiórka ogrodzenia ZZU wraz z podmurówkami,
 - usunięcie kolumny upustowej,
 - uporządkowanie całego terenu po ZZU – wyrównanie do niwelety terenu obok ZZU i przywrócenie do stanu pola ornego.
- j) **Likwidacja ZZU OZ1046** – zakres prac do wykonania:
- usunięcie słupka betonowego,
 - rozbiórka elementów nadziemnych ZZU – zawory i kołnierze, rurociągi do poziomu 1,2 m od poziomu terenu,
 - rozbiórka wygradzenia ZZU wraz z podmurówkami,
 - uporządkowanie całego terenu po ZZU – wyrównanie do niwelety terenu obok ZZU i przywrócenie do stanu pola ornego.
- k) **Likwidacja ZZU OZ1030** – zakres prac do wykonania:
- usunięcie słupka betonowego,
 - rozbiórka elementów nadziemnych ZZU – zawory i kołnierze, rurociągi do poziomu 1,2 m od poziomu terenu,
 - rozbiórka wygradzenia ZZU wraz z podmurówkami,
 - uporządkowanie całego terenu po ZZU – wyrównanie do niwelety terenu obok ZZU i przywrócenie do stanu pola ornego.
- l) **Likwidacja odgałęzienia DN250 w m. Leśniczówka** – zakres prac do wykonania:
- montaż dennicy stalowej DN250 na odgałęzieniu DN250 Lewin Brzeski – Nysa,
 - usunięcie słupka betonowego,
 - rozbiórka elementów nadziemnych odgałęzienia – zawory i kołnierze, rurociągi do poziomu - 1,2 m od poziomu terenu,
 - rozbiórka wygradzenia wraz z podmurówkami,
 - uporządkowanie całego terenu po odgałęzieniu – wyrównanie do niwelety terenu obok ZZU i przywrócenie do stanu pola ornego.
- m) **Likwidacja SOK Strzelniki (GOK 144)** – zakres prac do wykonania:
- SOK Strzelniki (obiekt zlikwidowany przez właściciela terenu, w projekcie rozbiórki zostanie opisany jako obiekt do rozbiórki)
 - kabel zasilający SOK doziemny ok. 125 m do unieczynnienia,
 - kabel od szafki SOK do uziomu anodowego ok. 250 m do unieczynnienia.
- n) **Likwidacja ZZU OZ1033** – zakres prac do wykonania:
- usunięcie słupka betonowego,

- rozbiórka elementów nadziemnych ZZU – zawory i kołnierze, rurociągi do poziomu -1,2m od poziomu terenu,
 - rozbiórka wygradzenia ZZU wraz z podmurówkami,
 - uporządkowanie całego terenu po ZZU – wyrównanie do niwelety terenu obok ZZU i przywrócenie do stanu pola ornego
- o) **Likwidacja ZZU OZ1035** – zakres prac do wykonania:
- rozbiórka elementów nadziemnych ZZU – zawory i kołnierze, rurociągi do poziomu -1,2 m od poziomu terenu,
 - rozbiórka wygradzenia ZZU wraz z podmurówkami,
 - uporządkowanie całego terenu po ZZU – wyrównanie do niwelety terenu obok ZZU i przywrócenie do stanu pola ornego.
- p) **Likwidacja ZZU OZ1036** – zakres prac do wykonania: w projekcie rozbiórki zostanie ujęta rozbiórka elementów nadziemnych ZZU – rurociągi, zawory kołnierze oraz rozbiórka wygradzenia ZZU wraz z podmurówkami.
- q) **Likwidacja ZZU OZ1037** – zakres prac do wykonania:
- rozbiórka elementów nadziemnych ZZU – zawory i kołnierze, rurociągi do poziomu -1,2 m od poziomu terenu,
 - rozbiórka wygradzenia ZZU wraz z podmurówkami,
 - uporządkowanie całego terenu po ZZU – wyrównanie do niwelety terenu obok ZZU i przywrócenie do stanu pola ornego.
- r) **Likwidacja SOK Skarbimierz** – zakres prac do wykonania:
- rozbiórka nadziemnych elementów instalacji ochrony katodowej (szafka SOK),
 - rozbiórka słupka znacznikowego na gazociągu DN350.

Krzysztof Kręciproch
Regionalny Dyrektor Ochrony
Środowiska w Opolu
/ – podpisany cyfrowo/