



POLSKA
SPÓŁKA GAZOWNICTWA

**Plan Rozwoju
Polskiej Spółki Gazownictwa sp. z o.o.
na lata 2026-2030
(wyciąg)**



WARSZAWA, LISTOPAD 2025

Spis treści

1. Podstawa prawna	5
2. Streszczenie	5
3. Charakterystyka przedsiębiorstwa.....	6
4. Uwarunkowania rozwoju sieci dystrybucyjnej.....	9
5. Planowanie i kierunki rozwoju sieci dystrybucyjnej	11

SKRÓTY

Z uwagi na specyfikę nomenklatury branżowej (wynikającej z ustawy Prawo energetyczne oraz uwarunkowań historycznych), ilekroć w dokumencie stosowane będą wymienione w słowniku zwroty, rozumieć należy je zgodnie z przytoczonymi definicjami:

- ❑ **Spółka** - Polska Spółka Gazownictwa spółka z ograniczoną odpowiedzialnością z siedzibą w Tarnowie,
- ❑ **Przedsiębiorstwo Spółki** – struktura organizacyjno-prawna ustanowiona na bazie składników majątkowych i niemajątkowych Spółki, łącznie z określonym potencjałem kadrowym, zorganizowana i kierowana dla realizacji celów statutowych Spółki; w skład wchodzi Oddział Wsparcia, Oddział Inwestycyjno-Remontowy i poszczególne Oddziały Zakłady Gazownicze,
- ❑ **Oddział** – zespół wyodrębnionych w ramach Przedsiębiorstwa Spółki zintegrowanych składników majątkowych i niemajątkowych, z określonym potencjałem kadrowym, ujednoczoną własną strukturą organizacyjną i zarządczą, utworzony dla prowadzenia działalności gospodarczej Spółki na wyznaczonym terytorium, angażujący środki, zgodnie z ustawą z dnia 20.08.1997 r. o krajowym rejestrze sądowym, wpisany do rejestru przedsiębiorców prowadzonego dla Spółki. Oddział nie posiada osobowości prawnej, działa jako samodzielna jednostka organizacyjna uprawniona do wydatkowania środków finansowych przeznaczonych na realizację własnych zadań. W Spółce wyróżnia się następujące Oddziały:
 - a) **Oddział Wsparcia w Warszawie** – wspiera Zarząd w procesie kierowania Spółką i pełni funkcje nadzorcze, planistyczne, wykonawcze oraz kontrolne w stosunku do pozostałych Oddziałów; w skład Oddziału Wsparcia w Warszawie wchodzi jego wewnętrzna, podległa mu jednostka administracyjna, wykonująca określone zadania na wyznaczonym terenie - Filia z siedzibą w Tarnowie,
 - b) **Oddział Zakład Gazowniczy** – zwany dalej Zakładem Gazowniczym - realizuje strategię Spółki oraz wykonuje decyzje Zarządu, prowadząc bieżącą działalność w oparciu o plan finansowy, realizując cele w zakresie wyodrębnionego obszaru dystrybucji gazu oraz eksploatacji i rozbudowy sieci gazowej na wyznaczonym obszarze. Pełni funkcję koordynacyjną i nadzorczą nad podległymi mu Gazowniami,
 - c) **Oddział Inwestycyjno-Remontowy w Krośnie** - realizuje strategię Spółki oraz wykonuje decyzje Zarządu, prowadząc bieżącą działalność w oparciu o plan finansowy, realizując cele w zakresie realizacji zadań inwestycyjnych i remontowych sieci gazowej, prac hermetycznych i specjalistycznych, zadań z zakresu legalizacji urządzeń pomiarowych i badań laboratoryjnych jakości gazu i badań niszczących PE na rzecz Zakładów Gazowniczych na podstawie zleceń wewnętrznych, jak również przypisanych zadań inwestycyjnych, z uwzględnieniem sytuacji awaryjnych i nadzwyczajnych,
- ❑ **Gazownia** – podstawowa jednostka terenowa Spółki w strukturach Zakładu Gazowniczego, utworzona dla prowadzenia na wyznaczonym terytorium działalności w zakresie dystrybucji paliwa gazowego oraz eksploatacji i rozbudowy sieci gazowej wykorzystywanej w danym Zakładzie Gazowniczym. W ramach Gazowni może funkcjonować Placówka Gazownicza,
- ❑ **Placówka Gazownicza** – nie jest odrębną komórką organizacyjną. Jej powołanie może być podyktowane w szczególności:
 - dużą rozległością terytorialną Gazowni, skutkującą długim czasem dojazdu służb do miejsc realizacji prac w tym prac awaryjnych,
 - brakiem możliwości zapewnienia wystarczających zasobów kubaturowych w siedzibie Gazowni,
- ❑ **Właściciel** – Spółka ORLEN S. A. z siedzibą w Płocku,

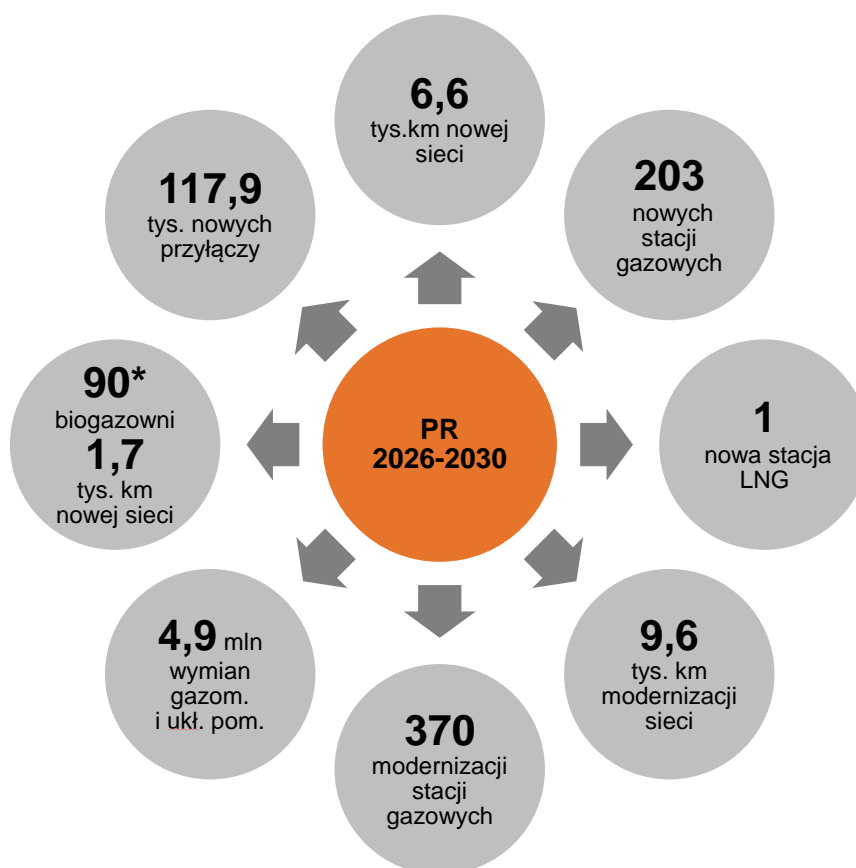
- **Przesył** – transport paliw gazowych sieciami przesyłowymi w celu ich dostarczenia do sieci dystrybucyjnych lub odbiorcom końcowym przyłączonym do sieci przesyłowych (z wyłączeniem sprzedaży tych paliw lub energii),
- **Dystrybucja** – transport paliw gazowych sieciami dystrybucyjnymi w celu ich dostarczenia odbiorcom końcowym (z wyłączeniem sprzedaży tych paliw lub energii),
- **Obrót** – działalność gospodarcza polegająca na handlu hurtowym albo detalicznym paliwami gazowymi,
- **Operator systemu dystrybucyjnego (OSD)** – przedsiębiorstwo energetyczne zajmujące się dystrybucją paliw gazowych, odpowiedzialne za ruch sieciowy w systemie dystrybucyjnym gazowym, bieżące i długookresowe bezpieczeństwo funkcjonowania tego systemu, eksploatację, konserwację, remonty oraz niezbędną rozbudowę sieci dystrybucyjnej, w tym połączeń z innymi systemami gazowymi,
- **Operator systemu przesyłowego (OSP)** - przedsiębiorstwo energetyczne zajmujące się przesyłaniem paliw gazowych, odpowiedzialne za ruch sieciowy w systemie przesyłowym gazowym, bieżące i długookresowe bezpieczeństwo funkcjonowania tego systemu, eksploatację, konserwację, remonty oraz niezbędną rozbudowę sieci przesyłowej, w tym połączeń z innymi systemami gazowymi. Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. pełni funkcję OSP,
- **Prezes URE lub URE lub Regulator** – Prezes Urzędu Regulacji Energetyki – centralny organ administracji rządowej, realizujący zadania z zakresu regulacji gospodarki paliwami i energią oraz promowania konkurencji,
- **m³** – metr sześcienny – ilość suchego paliwa gazowego zawarta w objętości 1 m³ przy ciśnieniu 101,325 kPa i temperaturze 273,15 K (0°C),
- **Sieć przesyłowa** – sieć gazowa wysokich i średnich ciśnień funkcjonalnie ze sobą związanych, z wyłączeniem gazociągów kopalnianych i bezpośrednich, za której ruch sieciowy jest odpowiedzialny operator systemu przesyłowego,
- **Sieć dystrybucyjna** – sieć gazowa wysokich, średnich podwyższonych, średnich i niskich ciśnień, z wyłączeniem gazociągów kopalnianych i bezpośrednich, za której ruch sieciowy jest odpowiedzialny operator systemu dystrybucyjnego,
- **IRiESD** – Instrukcja Ruchu i Eksploatacji Sieci Dystrybucyjnej.

1. Podstawa prawna

Sporządzenie 5-letniego planu rozwoju OSD w zakresie zaspokojenia obecnego i przyszłego zapotrzebowania na paliwa gazowe wynika z Art. 16 ust. 4 pkt 1 i ust. 14a ustawy Prawo energetyczne. Niniejszy dokument stanowi wyciąg z projektu planu rozwoju PSG na lata 2026-2030 uzgodnionego przez Prezesa URE¹ a publikacja na stronie internetowej wynika z Art. 16 ust. 15a.

2. Streszczenie

Plan rozwoju PSG na lata 2026-2030 ujmuje szereg przedsięwzięć inwestycyjnych w celu zaspokojenia obecnego i przyszłego zapotrzebowania na paliwa gazowe w zakładanej 5-letniej perspektywie czasu. Agregując wybrane informacje o kierunkach rozwoju sieci dystrybucyjnej można między innymi wymienić:



* +1 szt. w 2025 r. – 91 szt. łącznie

Rysunek 1. Efekty planowanych inwestycji ujętych w planie rozwoju na lata 2026-2030

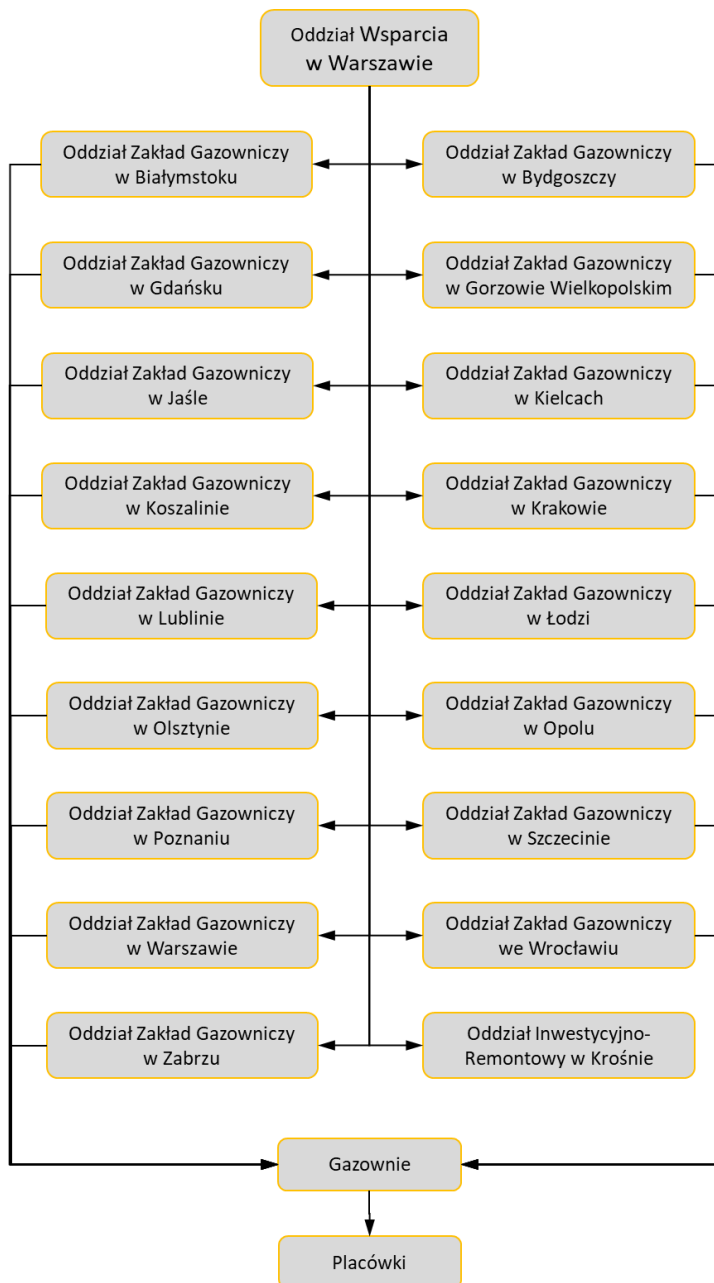
Zgodnie z treścią uzgodnionego planu rozwoju na lata 2026 – 2030 zakończono odbiorem końcowym budowę 23 stacji tankowania (46 punktów tankowania CNG) i przekazano je do PGNIG OD, który jako Operator stacji tankowania prowadzi działalność na wszystkich 23 stacjach tankowania. Tym samym uznano, że PSG uwzględniła w tym planie rozwoju zakładaną politykę rozwoju infrastruktury i rynku paliw alternatywnych w transporcie poprzez realizację „Programu budowy stacji gazu ziemnego” we wcześniejszych okresach.

¹ Pismo Prezesa URE z dnia 22 października 2025 roku znak: DRG.DRG-3.4311.7.2025.RTu uzgadniające projekt planu rozwoju PSG sp. z o.o. na lata 2026-2030.

3. Charakterystyka przedsiębiorstwa

W dniu 23 grudnia 2010 r. Spółka została wpisana do Rejestru Przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS 0000374001.

Spółkę tworzy Oddział Wsparcia w Warszawie z Filią w Tarnowie, Oddział Inwestycyjno-Remontowy w Krośnie oraz 17 Oddziałów Zakładów Gazowniczych (z podległymi Gazowniami i Placówkami), które regionalnie odpowiadają za dystrybucję paliw gazowych, zgodnie z przyznaną koncesją. Poniższy rysunek przedstawia poglądowo strukturę organizacyjną PSG.



Rysunek 2. Ramowa struktura organizacyjna PSG

Działalność podstawowa Spółki, oprócz świadczenia dystrybucji paliw gazowych, współrealizuje cele dotyczące przede wszystkim zapewnienia bezpieczeństwa energetycznego w zakresie dostarczania paliw gazowych, stwarzając warunki rozwoju regionalnego przy zachowaniu wymogów ochrony środowiska. Oddziały nie posiadają osobowości prawnej, działają jako jednostki organizacyjne na wydzielonym, wewnętrznym rozrachunku gospodarczym.

Do głównych zadań Operatora należy:

- świadczenie usługi dystrybucyjnej,
- rozwój sieci - przyłączanie odbiorców gazu do sieci dystrybucyjnej,
- eksploatacja sieci dystrybucyjnej (gazociągów, przyłączy oraz stacji redukcyjno-pomiarowych),
- budowa i remonty gazociągów.

Okres planu rozwoju wykracza poza okres jednej taryfy i może obejmować kilka taryf. Natomiast na dzień składania niniejszego projektu planu, usługi dystrybucji i regazyfikacji świadczone przez Operatora rozliczane są w oparciu o zapisy „Taryfy nr 13 dla usług dystrybucji paliw gazowych” Polskiej Spółki Gazownictwa sp. z o.o. zatwierdzonej przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki w dniu 16 grudnia 2024 r. decyzją Nr DRG.DRG-2.4212.36.2024.AG.

Paliwo gazowe rozprowadzane jest systemem dystrybucyjnym pod ciśnieniem wysokim (w zakresie ciśnień powyżej 1,6 MPa do 5,5, 6,3 MPa i 8,4 MPa), średnim podwyższonym (w zakresie ciśnień od 0,5 do 1,6 MPa), średnim (powyżej 10,0 kPa do 0,5 MPa) i niskim (≤ 10 kPa).

System dystrybucyjny w myśl IRIESD, podzielony jest na strefy dystrybucyjne, zasilane jedną bądź większą liczbą punktów wejścia do systemu dystrybucyjnego. Układ i sposób zasilania stref dystrybucyjnych projektowany jest z myślą o zabezpieczeniu długookresowej zdolności przesyłowej, zapewniającej pokrycie zapotrzebowania rynku na paliwo gazowe.

Spółka świadczy dystrybucję paliwa gazowego:

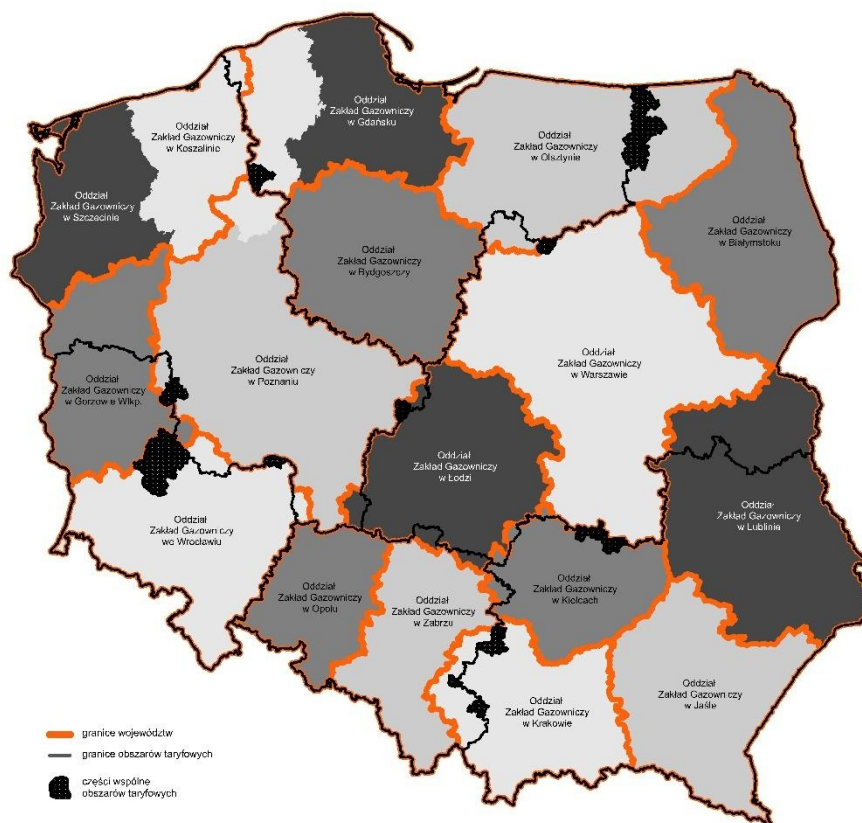
- ⇒ gazu ziemnego wysokometanowego grupy E,
- ⇒ gazu ziemnego zaazotowanego podgrupy Lw,
- ⇒ gazu ziemnego zaazotowanego podgrupy Ls,
- ⇒ gazu koksowniczego Ss.

Obszar działania Spółki obejmuje swym zasięgiem wszystkie województwa Polski. Łącznie obszary taryfowe wg stanu na koniec 2024 r. obejmują 2 477 gmin (w tym 32 gminy są podzielone na dwa obszary taryfowe – w gminach tych występuje więcej niż jeden obszar taryfowy), z czego na poszczególne obszary taryfowe przypada:

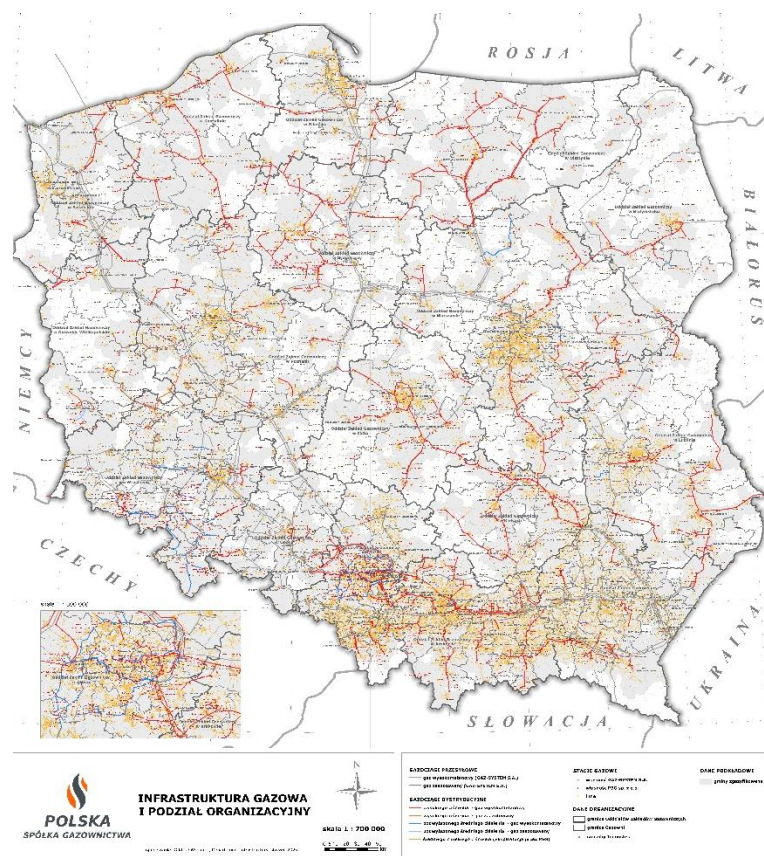
- ⇒ obszar taryfowy Gdańsk – 360 gmin,
- ⇒ obszar taryfowy Poznań – 393 gminy,
- ⇒ obszar taryfowy Tarnów – 574 gminy,
- ⇒ obszar taryfowy Warszawa – 681 gmin,
- ⇒ obszar taryfowy Wrocław – 218 gmin,
- ⇒ obszar taryfowy Zabrze – 283 gminy.

Od początku 2025 r. nastąpił przyrost liczby gmin w Polsce w postaci 2 gmin: Grabówka (obszar taryfowy Warszawa) i Szczawa (obszar taryfowy Tarnów).

Na poniższym rysunku przedstawiono granice obszarów taryfowych na tle województw Polski. Istotnym jest fakt istnienia obszarów wspólnych gmin, dla których obszary taryfowe się nakładają. Poza obszarem Oddziału Zakładu Gazowniczego w Koszalinie, Gdańsku, Szczecinie i Poznaniu, obszary działania pozostałych Oddziałów pokrywają się z granicami województw.



Rysunek 3. Obszary taryfowe oraz obszary działania Oddziałów Zakładów Gazowniczych na tle województw

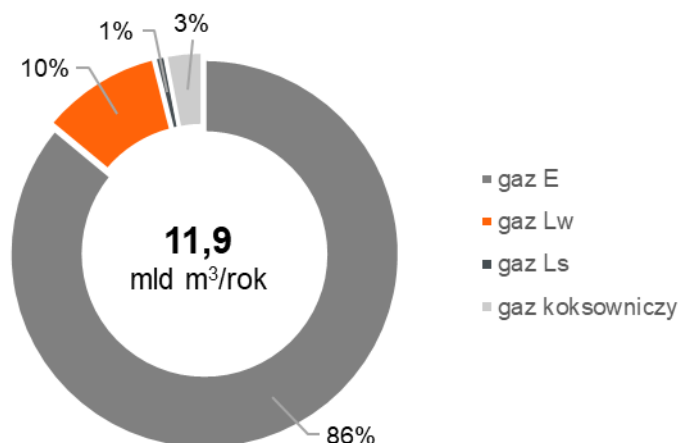


Rysunek 4. Infrastruktura gazowa i podział organizacyjny

Na powyższych rysunkach przedstawiono poglądowo obszary taryfowe z granicami Oddziałów Zakładów Gazowniczych oraz infrastrukturę gazową i podział organizacyjny na mapie Polski.

Sieć dystrybucyjna PSG zasilana jest z 916 punktów wejścia innych systemów (bez majątku Novatek Green Energy Sp. z o.o.):

- ⇒ z sieci przesyłowej OSP – 745 punktów wejścia,
- ⇒ z kopalni gazu ziemnego / koksowni – 64 punkty wejścia,
- ⇒ z sieci dystrybucyjnej innych OSD – 2 punkty wejścia,
- ⇒ ze stacji LNG – 105 punktów wejścia.



dystrybucja gazu
11,9 mld m³/rok

długość gazociągów
z przyłączami
213,3 tys. km

odbiorcy końcowi
7,6 mln

Rysunek 5. Dane Spółki na koniec 2024 roku

4. Uwarunkowania rozwoju sieci dystrybucyjnej

Plan rozwoju PSG ujmuje szereg przedsięwzięć inwestycyjnych w celu zaspokojenia obecnego i przyszłego zapotrzebowania na paliwa gazowe w zakładanej 5-letniej perspektywie. Agregując wybrane informacje o kierunkach rozwoju sieci dystrybucyjnej można między innymi wymienić:

- ⇒ modernizację istniejącej sieci gazowej oraz stacji gazowych gwarantującą ciągłość i bezpieczeństwo dostaw paliwa gazowego użytkownikom systemu,
- ⇒ budowę nowej sieci gazowej oraz stacji gazowych zapewniającą dostęp do paliwa gazowego nowym odbiorcom gazu,
- ⇒ telemetryzację układów pomiarowych stwarzającą warunki dla racjonalnego użytkowania paliw i energii, wpisując się w ideę inteligentnych sieci i miast,
- ⇒ budowę sieci gazowej umożliwiającej przyłączenie instalacji wytwórczych biometanu wpisując się w zwiększenie udziału odnawialnych źródeł energii,

- ⇒ wymianę układów pomiarowych zapewniając tym samym wiarygodność odczytów stanowiących podstawę do rozliczeń zużycia paliwa gazowego.

Determinanty rozwoju gazowej sieci dystrybucyjnej można podzielić na kilka głównych kategorii (techniczne, ekonomiczne, społeczno-środowiskowe, ale też ryzyka związane z działalnością).

Czynniki techniczne po stronie podaży gazu:

- ⇒ możliwość przyłączenia do sieci przesyłowej lub innych operatorów współpracujących,
- ⇒ terminowość realizacji prac inwestycyjnych w sieciach przesyłowych i dystrybucyjnych,
- ⇒ dostęp do pojemności magazynowych,
- ⇒ połączenia systemowe w celu zwiększenia dywersyfikacji źródeł dostaw,
- ⇒ dostęp do źródeł paliw gazowych (kopalni gazu ziemnego, instalacji wytwórczych odnawialnych paliw gazowych).

Czynniki techniczne po stronie popytu gazu:

- ⇒ terminowość odbioru gazu przez odbiorców,
- ⇒ efektywność energetyczna urządzeń i budynków,
- ⇒ współpraca z instalacjami odnawialnych źródeł energii.

Czynniki ekonomiczne:

- ⇒ racjonalność (w tym ekonomiczna) modernizacji istniejących punktów wyjścia z sieci,
- ⇒ pozyskanie zewnętrznych źródeł finansowania,
- ⇒ dodatkowe przychody regulowane (taryfa).

Czynniki społeczno-środowiskowe:

- ⇒ dostęp do sieci gazowej dla lokalnych społeczności,
- ⇒ uzgadnianie inwestycji z urzędami i organami ochrony środowiska,
- ⇒ ceny konkurencyjnych nośników energetycznych.

Czynniki ryzyka:

- ⇒ ryzyko inwestycyjne i legislacyjne dot. realizowanych przedsięwzięć,
- ⇒ ryzyko eksploatacyjne dot. zarządzania istniejącą siecią gazową,
- ⇒ ryzyko konkurencji substytucyjnej.

Ostatecznie, aby efektywnie zarządzać rozwojem sieci dystrybucyjnej, konieczne jest uwzględnienie tych determinantów i podejmowanie działań odpowiednich dla ciągle zmieniających się potrzeb i wyzwań związanych z transformacją energetyczną. Powyższe determinanty wpływają na prowadzenie przez OSD działalności na rynku gazu. W celu minimalizacji potencjalnego występowania inwestycji nietrafionych, podejmowane są czynności w zakresie rozwoju, tj. opiniowanie i uzgadnianie dokumentów planistycznych w celu zachowania spójności w przedsiębiorstwie i gminach, podpisywanie umów oraz porozumień o współpracy w zakresie budowy sieci gazowej, użytkowania bądź wykupu sieci gazowej, etc. Również bieżąca aktywność Spółki w opiniowaniu aktów prawnych ma na celu stworzenie warunków dla kosztowo uzasadnionego funkcjonowania działalności operatorskiej. Z uwagi na zachodzące zmiany w otoczeniu zewnętrznym (czynniki prawne, ekonomiczne, techniczne), Spółka podejmuje działania ograniczające negatywny wpływ na prowadzenie działalności gospodarczej, poprawę jej efektywności. Z tego względu szuka rozwiązań procesowych, finansowych, organizacyjnych i technologicznych, które umożliwią skuteczne prowadzenie operatorstwa na zarządzanej sieci gazowej. Uwarunkowania rozwoju sieci dystrybucyjnej wynikają z regulacji prawno-administracyjnych. Podstawą prawną przyłączenia do sieci gazowej Podmiotów jest zapis art. 7 ust.1. Ustawy Prawo energetyczne, mówiący o technicznych i ekonomicznych warunkach przyłączenia do sieci i dostarczania paliwa gazowego. W odniesieniu do warunków ekonomicznych, Spółka stosuje metodologię i kryteria oceny efektywności ekonomicznej przedsięwzięć inwestycyjnych uwzględniające wytyczne Właściciela i Prezesa URE. Jako źródła paliw gazowych, przyłączane do sieci dystrybucyjnej przyjmuje się biometanownie oraz kopalnie gazu ziemnego. W zakresie przyłączenia do sieci gazowej źródeł gazu, obowiązują zapisy IRiESD.

W najbliższych latach, biorąc pod uwagę czynniki zewnętrzne oraz formalno-prawne w sektorze gazu, przewiduje się zmiany struktury odbiorców, tj. klienci zawodowi będą zauważalnie zwiększać swój udział w rynku. Bardzo ważne jest m.in. wzmocnienie współpracy z sektorem ciepłowniczym nie tylko w kontekście jego gazyfikacji, ale również w zakresie rozwoju kogeneracji, która może odegrać bardzo istotną rolę w polskim miksie energetycznym. W PSG funkcjonuje dedykowana grupa planu inwestycyjnego „Przyłączenia podmiotów biznesowych o mocy powyżej 300 m³/h oraz ciepłowni i elektrociepłowni bez limitu mocy przyłączeniowej”.

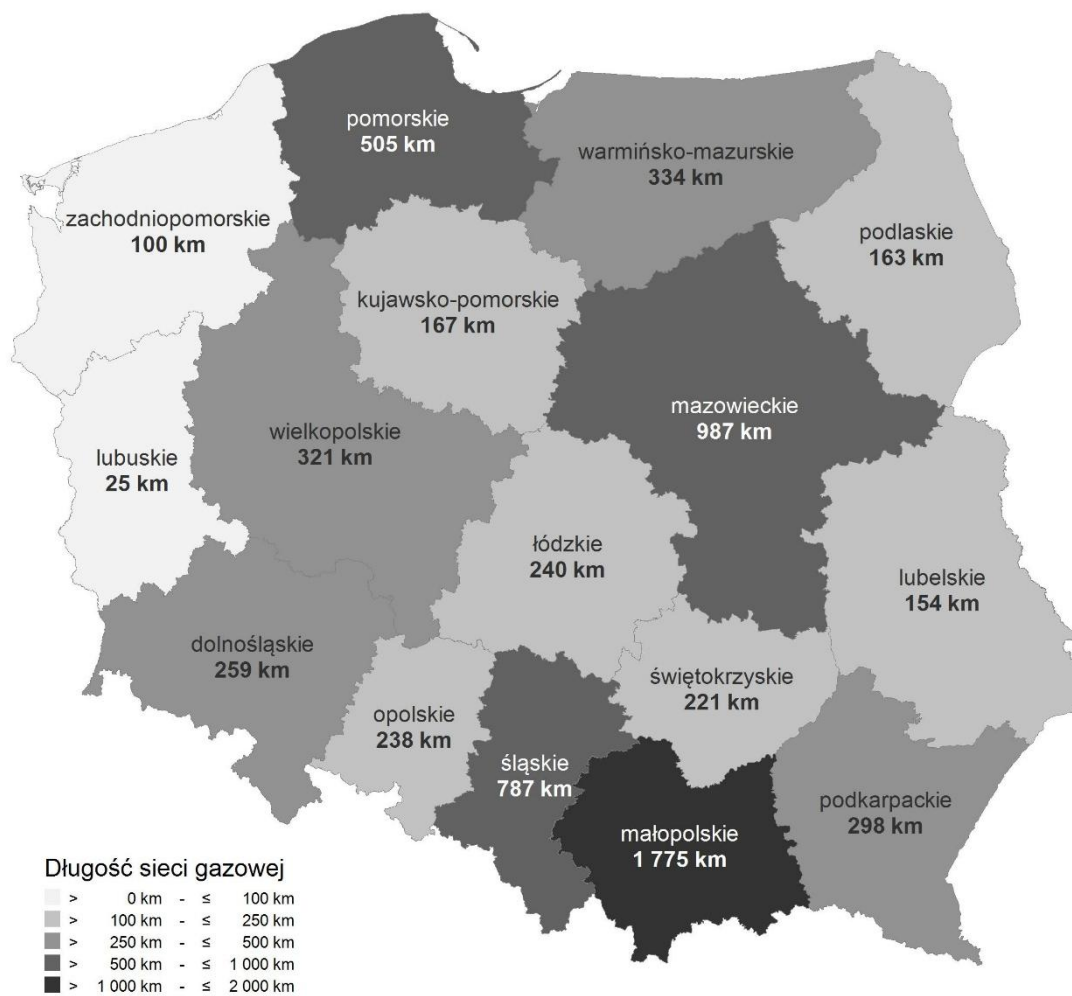
Mając na względzie długofalową politykę energetyczną i klimatyczną UE zakładającą osiągnięcie celu redukcji emisji gazów cieplarnianych o co najmniej 55% do 2030 r. w porównaniu do poziomów z 1990 r., neutralności klimatycznej w 2050 r., a także założeń zgodnie z „Polską Polityką Energetyczną do 2040 r.” (dalej „PEP2040”) i aktualizacji „Krajowego Planu na rzecz Energii i Klimatu do 2030 r.” (dalej: „KPEiK”) w zakresie dekarbonizacji sektora produkcji energii elektrycznej, ciepła i chłodu oraz środków transportu z odnawialnych źródeł energii, PSG podejmuje działania na rzecz poszerzenia funkcjonalności infrastruktury dystrybucji gazu ziemnego o zdolność techniczną do stopniowego transportu biometanu. W „PEP 2040” określono „Cel Szczegółowy 6. Rozwój odnawialnych źródeł energii”. Jednym z celów „PEP 2040” jest: „osiągnięcie zdolności transportu sieciami gazowymi mieszaniny zawierającej ok. 10% gazów zdekarbonizowanych”.

5. Planowanie i kierunki rozwoju sieci dystrybucyjnej

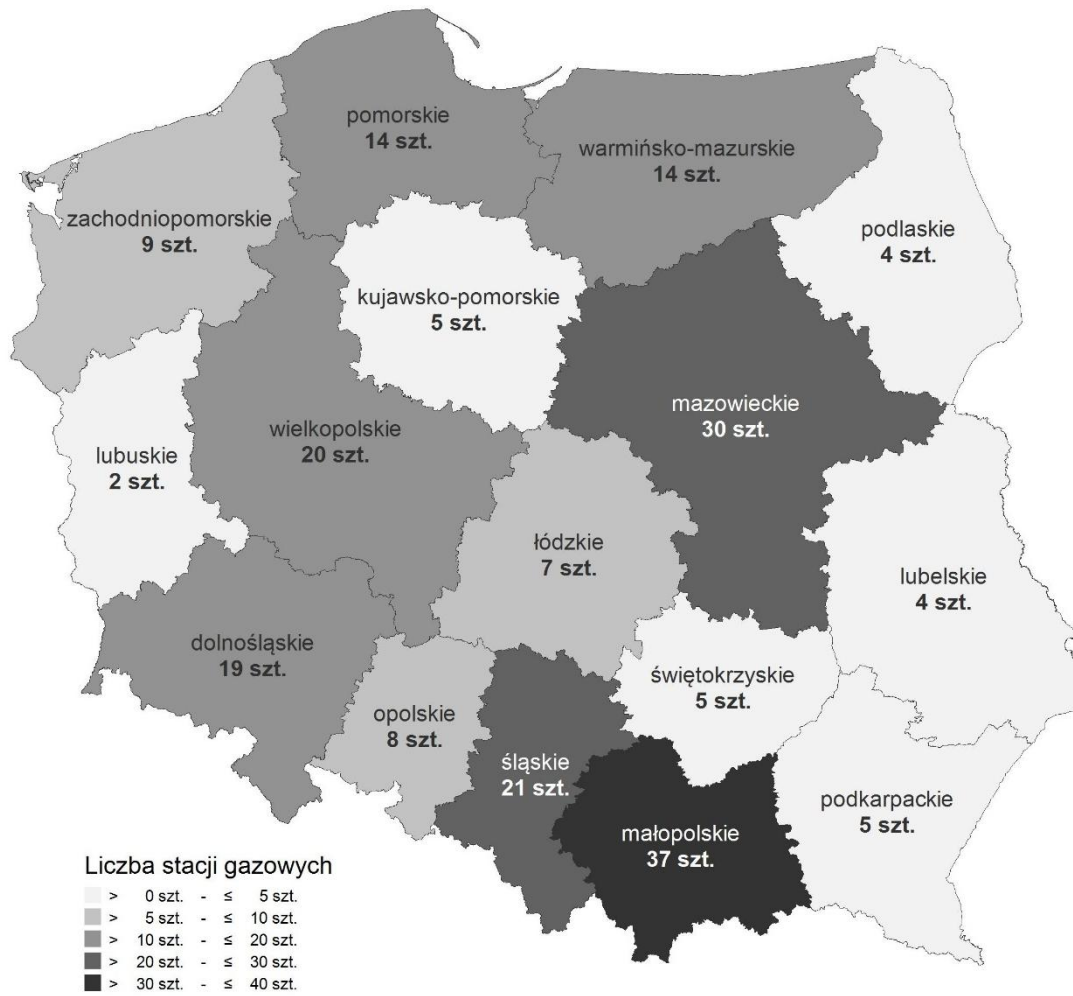
Niniejszy plan rozwoju w zakresie zadań związanych z siecią gazową podzielony jest na następujące kierunki inwestowania:

- ⇒ budowa sieci związana z gazyfikacją nowych obszarów i przyłączeniami nowych odbiorców (6,57 tys. km),
- ⇒ budowa sieci związana z przyłączeniami nowych źródeł gazu (1,75 tys. km),
- ⇒ modernizacja istniejącej sieci gazowej (9,59 tys. km).

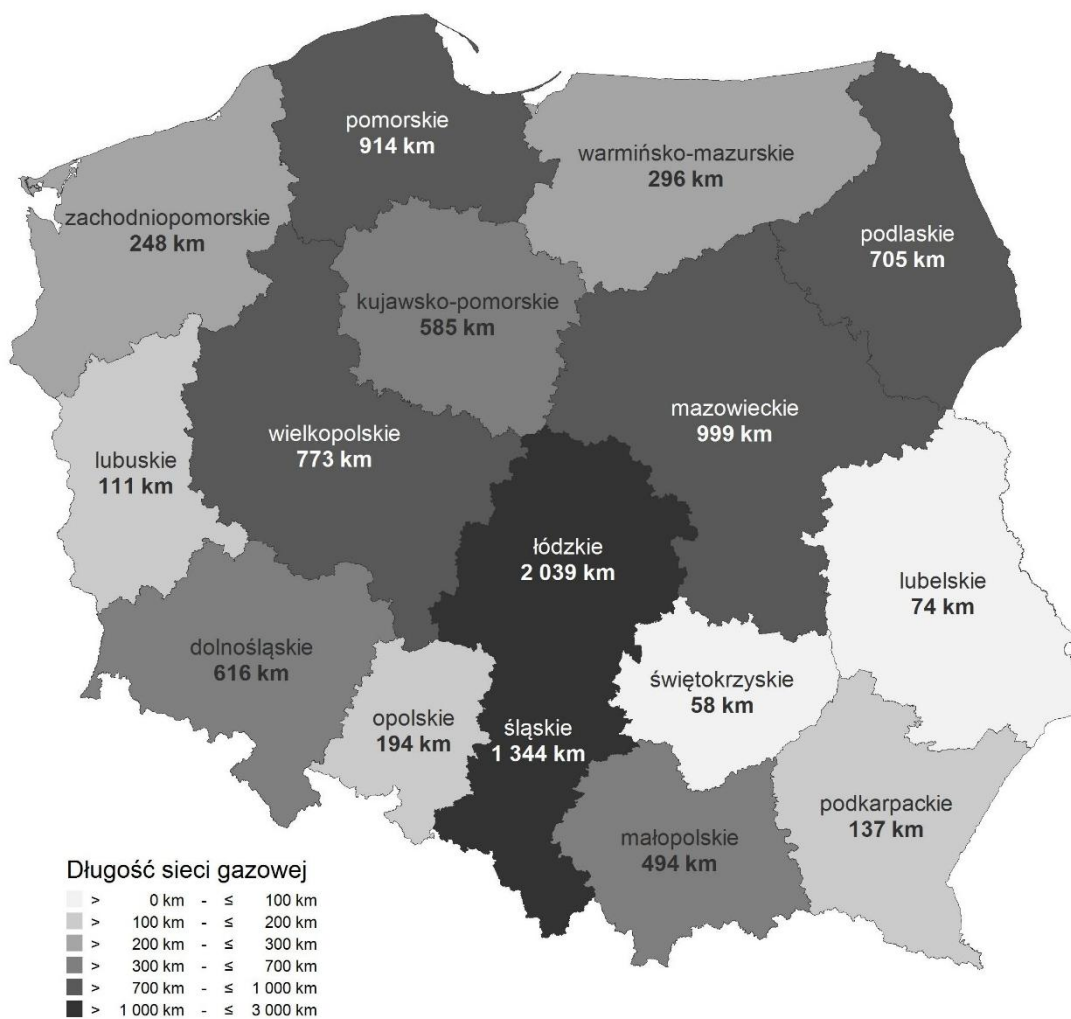
Poniższe rysunki przedstawiają ogólną charakterystykę planowanych przedsięwzięć inwestycyjnych związanych z budową i modernizacją sieci gazowej w podziale na województwa.



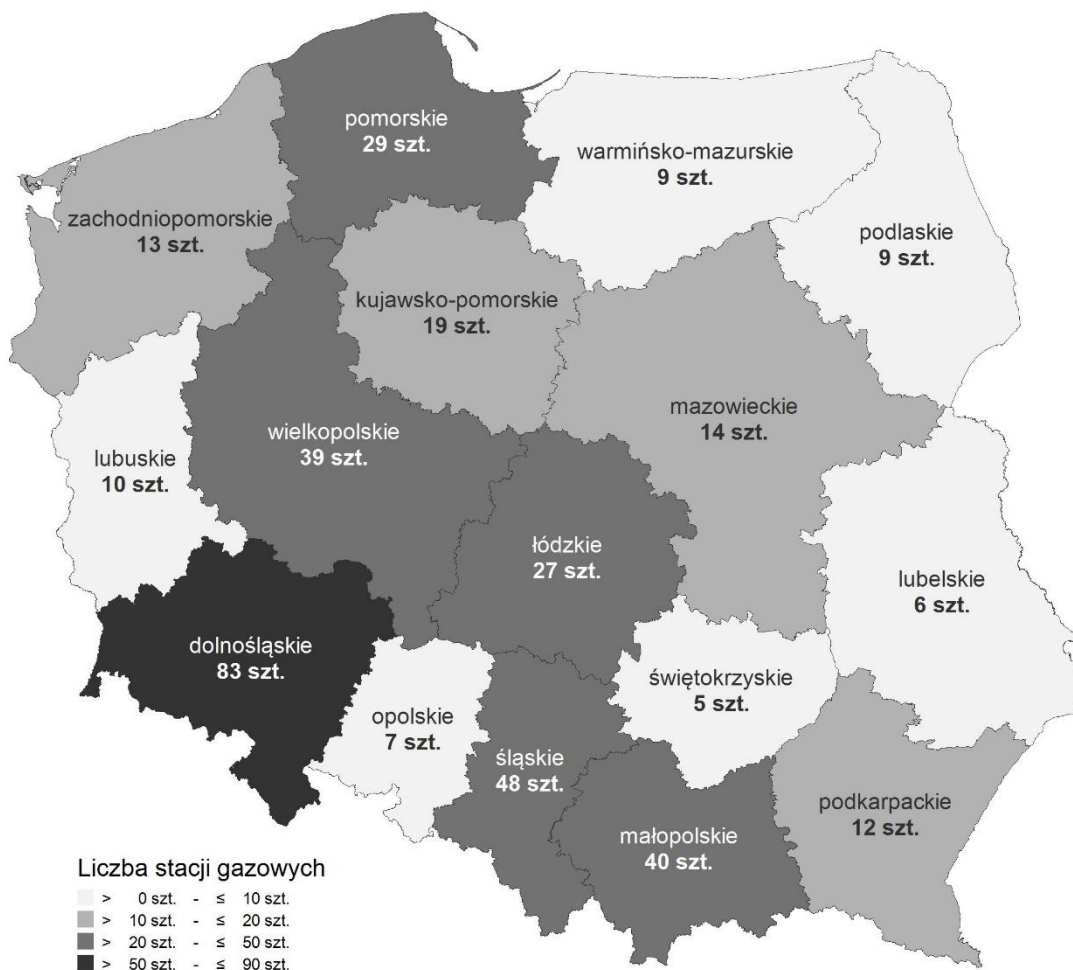
Rysunek 6. Planowana budowa sieci gazowej związana z gazyfikacją nowych obszarów i przyłączeniami odbiorców



Rysunek 7. Planowana budowa stacji gazowych związana z gazyfikacją nowych obszarów i przyłączeniami odbiorców

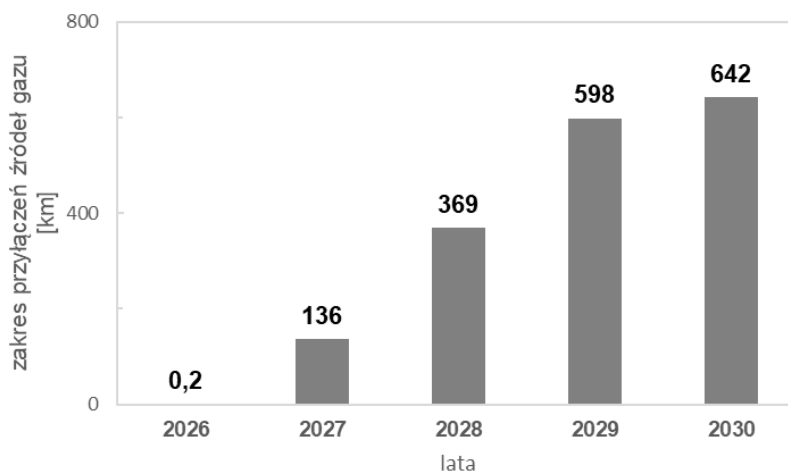


Rysunek 8. Planowana modernizacja sieci gazowej

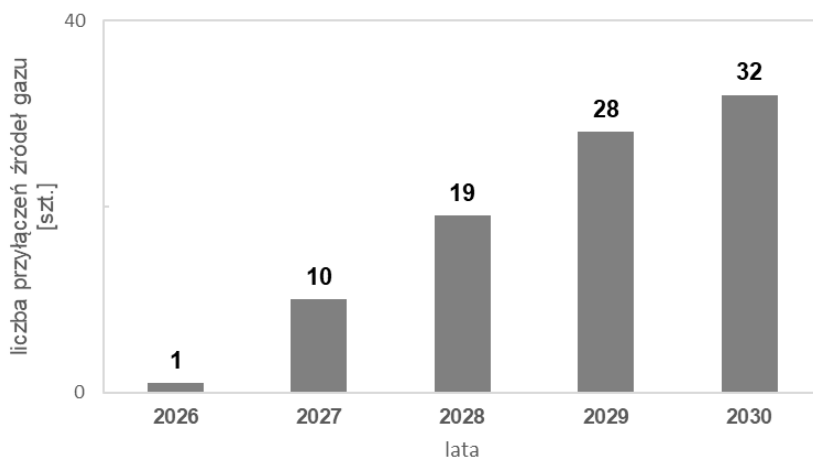


Rysunek 9. Planowana modernizacja stacji gazowych

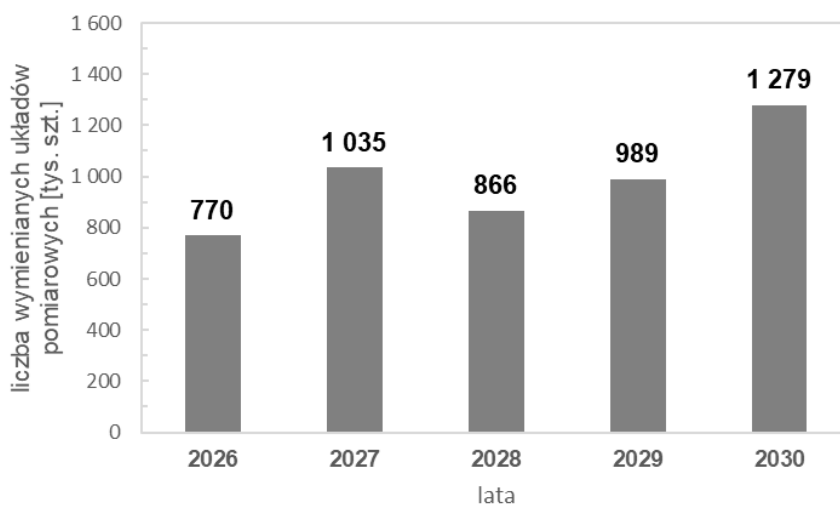
Poniższe wykresy przedstawiają planowane przedsięwzięcia inwestycyjne związane z przyłączaniem nowych źródeł gazu oraz wymianą układów pomiarowych.



Wykres 1. Zakres planowanej budowy sieci gazowej związanej z przyłączeniami źródeł gazu



Wykres 2. Liczba planowanych przyłączeń źródeł gazu



Wykres 3. Liczba planowanych do wymiany układów pomiarowych

Poniższe zestawienie przedstawia wyciąg z tabel G6, G14, G15, G16 przedstawiające wybrane inwestycje sieciowe w zakresie budowy sieci na terenach niezgazyfikowanych, przyłączeń nowych odbiorców, przyłączeń nowych źródeł oraz modernizacji i odtworzenia majątku.

Tabela G6. Budowa sieci na terenach niezgazyfikowanych (ekspansja na nowe tereny - sieci i przyłącza)

Lp	Nazwa projektu inwestycyjnego	Lokalizacja projektu inwestycyjnego	Cel realizacji projektu	Spodziewane efekty, wynikające z realizacji projektu	Harmonogram wydatkowania nakładów inwestycyjnych				
					2026 r.	2027 r.	2028 r.	2029 r.	2030 r.
1	Rozbudowa sieci gazowej w miejscowościach Olszanica i Uherce Mineralne Uherce Mineralne i Olszanica	woj. podkarpackie gm. Olszanica	Nowe gazyfikacje i związana z nimi przebudowa	Zwiększenie dostępu do sieci gazowej	X	X			
2	Gazyfikacja północnej części powiatu słupskiego	woj. pomorskie gm. Słupsk	Nowe gazyfikacje i związana z nimi przebudowa	Zwiększenie dostępu do sieci gazowej	X	X	X		
3	Gazyfikacja południowej części powiatu słupskiego powiat słupski	woj. pomorskie gm. Słupsk	Nowe gazyfikacje i związana z nimi przebudowa	Zwiększenie dostępu do sieci gazowej	X	X	X		
4	Budowa gazociągu wysokiego ciśnienia w Nowym Sączu relacji Piątkowa - Biegonice	woj. małopolskie gm. Miasto Nowy Sącz, Gmina Chelmiec, Gmina Podegrodzie	Nowe gazyfikacje i związana z nimi przebudowa	Zwiększenie dostępu do sieci gazowej	X	X	X	X	
5	Gazyfikacja liniowa terenów południowej części województwa Podlaskiego	woj. podlaskie gm. Wyszków/Brańsk, Bielsk Podlaski, Wasilków	Nowe gazyfikacje i związana z nimi przebudowa	Zwiększenie dostępu do sieci gazowej	X	X	X		
6	Konopki - Grajewo	woj. podlaskie gm. Grajewo	Nowe gazyfikacje i związana z nimi przebudowa	Zwiększenie dostępu do sieci gazowej	X	X	X		
7	Kuków	woj. podlaskie gm. Suwałki	Nowe gazyfikacje i związana z nimi przebudowa	Zwiększenie dostępu do sieci gazowej		X	X		
8	Brodnica drugostronne zasilanie Brodnica	woj. kujawsko-pomorskie gm. Brodnica	Nowe gazyfikacje i związana z nimi przebudowa	Zwiększenie dostępu do sieci gazowej	X		X		
9	Gazyfikacja gminy Łęczycze	woj. pomorskie gm. Łęczycze, Nowa Wieś Lęborska	Nowe gazyfikacje i związana z nimi przebudowa	Zwiększenie dostępu do sieci gazowej	X	X	X	X	
10	Przebudowa PW gm. Trzebownik II ETAP. Budowa stacji redukcyjnej.	woj. podkarpackie gm. Trzebownik	Nowe gazyfikacje i związana z nimi przebudowa	Zwiększenie dostępu do sieci gazowej	X	X	X		
11	Przebudowa sieci ul. Kwiatkowskiego w Rzeszowie w ramach zwiększenia przepustowości na SRP	woj. podkarpackie gm. Rzeszów	Nowe gazyfikacje i związana z nimi przebudowa	Zwiększenie dostępu do sieci gazowej		X	X	X	
12	Gazyfikacja m. Włoszczowice, gm. Kije	woj. świętokrzyskie gm. Kije	Nowe gazyfikacje i związana z nimi przebudowa	Zwiększenie dostępu do sieci gazowej	X	X	X		
13	koncepcja gazyfikacji gm. Kościelisko	woj. małopolskie gm. Kościelisko	Nowe gazyfikacje i związana z nimi przebudowa	Zwiększenie dostępu do sieci gazowej	X		X		
14	Rosanów, Kania Góra Dąbrówka Wielka, Maciejów, Rozalinów, Dąbrówka-Marianka	woj. łódzkie gm. Zgierz	Nowe gazyfikacje i związana z nimi przebudowa	Zwiększenie dostępu do sieci gazowej	X	X	X		
15	Gazyfikacja miasta Dobrodzień, gmina Dobrodzień	woj. opolskie gm. Dobrodzień, Zawadzkie	Nowe gazyfikacje i związana z nimi przebudowa	Zwiększenie dostępu do sieci gazowej	X	X	X		
16	Gazyfikacja Schodnia, Pustków, Szczedrzyk, gmina Ozimek	woj. opolskie gm. Ozimek	Nowe gazyfikacje i związana z nimi przebudowa	Zwiększenie dostępu do sieci gazowej			X		
17	Gazyfikacja Górażdże, gmina Gogolin	woj. opolskie gm. Gogolin	Nowe gazyfikacje i związana z nimi przebudowa	Zwiększenie dostępu do sieci gazowej	X		X		
18	zwiększenie możliwości dystrybucyjnych strefy Wągrowiec	woj. wielkopolskie gm. Wągrowiec	Nowe gazyfikacje i związana z nimi przebudowa	Zwiększenie dostępu do sieci gazowej			X	X	
19	Zwiększenie możliwości dystrybucyjnych strefy Murowana Goślina	woj. wielkopolskie gm. Murowana Goślina	Nowe gazyfikacje i związana z nimi przebudowa	Zwiększenie dostępu do sieci gazowej			X		
20	Leszno cz.przył	woj. wielkopolskie gm. Leszno, Rydzyna	Nowe gazyfikacje i związana z nimi przebudowa	Zwiększenie dostępu do sieci gazowej			X	X	

Tabela G6. Budowa sieci na terenach niezgazyfikowanych (ekspansja na nowe tereny - sieci i przyłącza)

Lp	Nazwa projektu inwestycyjnego	Lokalizacja projektu inwestycyjnego	Cel realizacji projektu	Spodziewane efekty, wynikające z realizacji projektu	Harmonogram wydatkowania nakładów inwestycyjnych				
					2026 r.	2027 r.	2028 r.	2029 r.	2030 r.
21	Gazyfikacja m. Rządza, Wólka Pieczęca, Osęczyzna gm. Stanisławów i Dobre	woj. mazowieckie gm. Stanisławów, Dobre	Nowe gazyfikacje i związana z nimi przebudowa	Zwiększenie dostępu do sieci gazowej	X				
22	Budziszyn, Gliczyn	woj. mazowieckie gm. Chynów	Nowe gazyfikacje i związana z nimi przebudowa	Zwiększenie dostępu do sieci gazowej			X		
23	Gazyfikacja - Brzezimierz Goszczyna LNG	woj. dolnośląskie gm. Domaniów	Nowe gazyfikacje i związana z nimi przebudowa	Zwiększenie dostępu do sieci gazowej	X		X		
24	Gazyfikacja - LSSE Środa Śląska, Miękinia	woj. dolnośląskie gm. Środa Śląska	Nowe gazyfikacje i związana z nimi przebudowa	Zwiększenie dostępu do sieci gazowej	X	X	X	X	

Tabela G14. Lista projektów inwestycyjnych związana z przyłączeniami nowych odbiorców

LP	Województwo	Gmina	Nazwa/rodzaj projektu inwestycyjnego	Harmonogram wydatkowania nakładów inwestycyjnych				
				2026 r.	2027 r.	2028 r.	2029 r.	2030 r.
1	podlaskie	gm. na terenie woj. podlaskiego	Zadanie zbiorcze - rozbudowa sieci gazowej - zadania kontynuowane	X	X	X		
2	podlaskie	gm. na terenie woj. podlaskiego	Zadanie zbiorcze Noworozpoczynane - gazociągi + przyłącza (B2)	X	X			
3	kujawsko-pomorskie	gm. na terenie woj. kujawsko-pomorskiego	ZADANIE ZBIORCZE kontynuowane, gazociągi i przyłącza	X				
4	kujawsko-pomorskie	gm. na terenie woj. kujawsko-pomorskiego	ZADANIE ZBIORCZE noworozpoczynane, gazociągi i przyłącza	X	X			
5	pomorskie	gm. na terenie woj. pomorskiego	Zadanie zbiorcze	X				
6	pomorskie	gm. na terenie woj. pomorskiego	Zadanie zbiorcze	X	X	X		
7	lubuskie	gm. na terenie woj. lubuskiego	Zadanie zbiorcze - Rozbudowa sieci - noworozpoczynane WR, Grupa Gazu LW [do 500 tys. PLN] Lubuskie	X	X			
8	podkarpackie	gm. na terenie woj. podkarpackiego	Realizacja zadań inwestycyjnych na rzecz OZG	X	X			
9	podkarpackie	gm. na terenie woj. podkarpackiego	WR Zadanie zbiorcze kontynuowane z rozbudową sieci gazowej OZG Jasło - podkarpackie		X			
10	podkarpackie	gm. na terenie woj. podkarpackiego	WR - Zadania zbiorcze noworozpoczynane z rozbudową sieci, OZG Jasło - podkarpackie	X	X			
11	świętokrzyskie	gm. na terenie woj. świętokrzyskiego	Zadanie zbiorcze - budowa przyłączy dla nowych odbiorców wraz z rozbudową i przebudową sieci gazowych woj. świętokrzyskie - tarnowski obszar taryfowy	X				
12	świętokrzyskie	gm. na terenie woj. świętokrzyskiego	zadanie zbiorcze: Budowa przyłączy dla nowych odbiorców wraz z rozbudową i przebudową sieci gazowych - tarnowski obszar taryfowy (WS+WR) woj. świętokrzyskie	X	X			
13	pomorskie	gm. na terenie woj. pomorskiego	Zbiorcze - Rozbudowa sieci - kontynuowane (E) GD 2025-2027 do 500 tys	X				
14	zachodniopomorskie	gm. na terenie woj. zachodniopomorskiego	Zadania zbiorcze - Rozbudowa sieci noworozpoczynane, Grupa Gazu E do 500 tys. PO	X	X	X		
15	pomorskie	gm. na terenie woj. pomorskiego	Zadania zbiorcze - Rozbudowa sieci noworozpoczynane, Grupa Gazu E do 500 tys. GD	X	X	X		
16	zachodniopomorskie	gm. na terenie woj. zachodniopomorskiego	Zadania zbiorcze - Rozbudowa sieci noworozpoczynane, Grupa Gazu Ls do 500 tys. PO	X	X	X		
17	małopolskie	gm. na terenie woj. małopolskiego	Zadanie zbiorcze - przyłącza + gazociągi woj. Małopolskie, obszar taryfowy Tarnów - kontynuowane	X	X	X		
18	małopolskie	gm. na terenie woj. małopolskiego	Zadanie zbiorcze - przyłącza + gazociągi woj. Małopolskie, obszar taryfowy Zabrze - kontynuowane	X	X			
19	małopolskie	Nowy Targ	Przyłączenie klienta biznesowego	X				
20	małopolskie	Nowy Targ	Przyłączenie klienta biznesowego	X				
21	małopolskie	Nowy Targ	Przyłączenie źródła ciepła	X				
22	małopolskie	Czarny Dunajec	Rozbudowa sieci gazowej Czarny Dunajec - Podczerwone (etap I)	X				
23	małopolskie	Łukowica	Rozbudowa sieci gazowej s/c relacji Olszana - Łukowica	X				
24	małopolskie	Czarny Dunajec	Rozbudowa sieci gazowej Podczerwone - Chochołów (etap II)			X		
25	małopolskie	gm. na terenie woj. małopolskiego	1C Nowe przyłączenia z rozb sieci małopolska TAR WS + WR	X	X			
26	małopolskie	gm. na terenie woj. małopolskiego	1C Nowe przyłączenia z rozb sieci małopolska ZAB WS + WR	X	X			
27	lubelskie	gm. na terenie woj. lubelskiego	Zadanie zbiorcze - z rozbudową sieci - kontynuowane 1C	X				
28	lubelskie	gm. na terenie woj. lubelskiego	Zadania zbiorcze przyłącza z sieciami obszar Tarnów	X	X			
29	lubelskie	gm. na terenie woj. lubelskiego	Zadania zbiorcze przyłącza z sieciami obszar Warszawa	X	X			
30	łódzkie	gm. na terenie woj. łódzkiego	Zadanie zbiorcze - gazociągi z przyłączami kontynuowane OZGŁ	X	X			
31	łódzkie	gm. na terenie woj. łódzkiego	Zadanie zbiorcze - gazociągi z przyłączami BII	X	X	X		
32	łódzkie	gm. na terenie woj. łódzkiego	Zadanie zbiorcze - gazociągi z przyłączami - art.7 ust. 9	X	X	X		

Tabela G14. Lista projektów inwestycyjnych związana z przyłączeniami nowych odbiorców

LP	Województwo	Gmina	Nazwa/rodzaj projektu inwestycyjnego	Harmonogram wydatkowania nakładów inwestycyjnych				
				2026 r.	2027 r.	2028 r.	2029 r.	2030 r.
33	warmińsko-mazurskie	gm. na terenie woj. warmińsko-mazurskiego	Zadanie zbiorcze kontynuowane - budowa przyłączy wraz z rozbudową i przebudową sieci gazowej -1C taryfa gdańska	X		X		
34	warmińsko-mazurskie	Olsztyn	Przyłączenie źródła ciepła	X	X	X	X	
35	warmińsko-mazurskie	gm. na terenie woj. warmińsko-mazurskiego	Zadania zbiorcze 1C noworozpoczynane gazociągi i przyłącza taryfa gdańska	X	X	X		
36	warmińsko-mazurskie	gm. na terenie woj. warmińsko-mazurskiego	Zadania zbiorcze 1C noworozpoczynane gazociągi i przyłącza taryfa warszawska	X	X	X		
37	opolskie	gm. na terenie woj. opolskiego	Zestawienie zbiorcze, rozbudowa sieci gazowej z przyłączami gazowymi A,B,C -KONTYNUACJA O/ZG w Opolu - zadanie zbiorcze	X	X			
38	opolskie	gm. na terenie woj. opolskiego	Zadanie zbiorcze - rozbudowa sieci gazowej z przyłączami gazowymi A,B,C -NOWOROZPOCZYNANE O/ZG w Opolu, - zadanie zbiorcze	X	X	X		
39	wielkopolskie	gm. na terenie woj. wielkopolskiego	Zadanie zbiorcze - Rozbudowa sieci - kontynuowane, Grupa Gazu E [do 500 tys. PLN]	X				
40	wielkopolskie	gm. na terenie woj. wielkopolskiego	4. Zbiorcze E rozbudowa obszar taryfowy poznański	X	X			
41	wielkopolskie	gm. na terenie woj. wielkopolskiego	5. Zbiorcze Lw rozbudowa obszar taryfowy poznański	X	X			
42	wielkopolskie	gm. na terenie woj. wielkopolskiego	7. Zbiorcze E rozbudowa B1 obszar taryfowy poznański Art.. 7.9	X	X			
43	zachodniopomorskie	gm. na terenie woj. zachodniopomorskiego	Rozbudowa sieci - Budowa przyłączy dla nowych odbiorców wraz z rozbudową i przebudową sieci gazowych do 500 tys. zł - zadanie zbiorcze kontynuowane	X	X			
44	zachodniopomorskie	gm. na terenie woj. zachodniopomorskiego	Zadania zbiorcze (noworozpoczynane) rozbudowa sieci - budowa przyłączy dla nowych odbiorców wraz z rozbudową i przebudową sieci gazowych do 500 tys. zł - WR	X	X			
45	mazowieckie	gm. na terenie woj. mazowieckiego	Zadanie zbiorcze - gazociągi wraz z przyłączami kontynuowane oraz do udzielenia Zleceń do Wykonawców z zawartymi UoP	X	X			
46	mazowieckie	gm. na terenie woj. mazowieckiego	Zadania zbiorcze WR- przyłącza mazowieckie	X	X	X		
47	mazowieckie	gm. na terenie woj. mazowieckiego	Zadania zbiorcze WS-gazociągi i przyłącza mazowieckie	X	X	X		
48	mazowieckie	gm. na terenie woj. mazowieckiego	Zadania zbiorcze - WR_ gazociągi i przyłącza mazowieckie	X	X	X		
49	dolnośląskie	Kobierzyce	Rozbudowa sieci gazowej w m.Magnice UP/00424680 UP/00603197	X		X		
50	dolnośląskie	Jelenia Góra	Jelenia Góra Obszar ul.Karola Miarki UP/00347668, UP/00519376, UP/00522664, SG/00084190	X				
51	dolnośląskie	gm. na terenie woj. dolnośląskiego	Zadania zbiorcze kontynuowane z rozbudową sieci gaz E	X				
52	dolnośląskie	gm. na terenie woj. dolnośląskiego	Zadania zbiorcze kontynuowane z rozbudową sieci gaz Lw	X				
53	dolnośląskie	gm. na terenie woj. dolnośląskiego	Zadania zbiorcze noworozpoczynane przyłącza z rozbudową sieci gaz E	X	X			
54	dolnośląskie	Zgorzelec, Bolesławiec	Przyłączenie Rozbudowa SRP OGP I Jędrzychowice Jędrzychowice, Bolesławiec		X	X		
55	śląskie	gm. na terenie woj. śląskiego	ZADANIE ZBIORCZE rozbudowa sieci KONTYNUOWANE oraz korekty umów ze zmianą zakresu rzeczowego	X	X			
56	śląskie	Zabrze	WR ZADANIE ZBIORCZE NOWOROZPOCZYNANE z rozbudową sieci OZG Zabrze	X	X			
57	śląskie	Zabrze	WS ZADANIE ZBIORCZE NOWOROZPOCZYNANE z rozbudową sieci OZG Zabrze	X	X			

Tabela G14. Lista projektów inwestycyjnych związana z przyłączeniami nowych odbiorców

LP	Województwo	Gmina	Nazwa/rodzaj projektu inwestycyjnego	Harmonogram wydatkowania nakładów inwestycyjnych				
				2026 r.	2027 r.	2028 r.	2029 r.	2030 r.
58	woj. pomorskie, woj. warmińsko-mazurskie, woj. kujawsko-pomorskie	gm. na terenie woj. pomorskiego, warmińsko-mazurskiego, kujawsko-pomorskiego	Zadanie zbiorcze związane budową przyłączy dla nowych odbiorców wraz z rozbudową i przebudową sieci gazowych				X	X
59	woj. wielkopolskie, woj. zachodniopomorskie, woj. lubuskie, woj. dolnośląskie	gm. na terenie woj. wielkopolskiego, zachodniopomorskiego, lubuskiego i dolnośląskiego	Zadanie zbiorcze związane budową przyłączy dla nowych odbiorców wraz z rozbudową i przebudową sieci gazowych				X	X
60	woj. świętokrzyskie, woj. lubeskie, woj. podkarpackie, woj. małopolskie	gm. na terenie woj. świętokrzyskiego, lubelskiego, podkarpackiego i małopolskiego	Zadanie zbiorcze związane budową przyłączy dla nowych odbiorców wraz z rozbudową i przebudową sieci gazowych				X	X
61	woj. mazowieckie, woj. łódzkie, woj. podlaskie	gm. na terenie woj. mazowieckiego, łódzkiego, i podlaskiego	Zadanie zbiorcze związane budową przyłączy dla nowych odbiorców wraz z rozbudową i przebudową sieci gazowych				X	X
62	woj. dolnośląskie, woj. lubuskie	gm. na terenie woj. dolnośląskiego i lubuskiego	Zadanie zbiorcze związane budową przyłączy dla nowych odbiorców wraz z rozbudową i przebudową sieci gazowych				X	X
63	woj. śląskie, woj. opolskie	gm. na terenie woj. śląskiego i opolskiego	Zadanie zbiorcze związane budową przyłączy dla nowych odbiorców wraz z rozbudową i przebudową sieci gazowych				X	X
64	podlaskie	gm. na terenie woj. podlaskiego	Zadanie zbiorcze - budowa przyłączy gazowych od istniejącej sieci - zadania kontynuowane	X				
65	podlaskie	gm. na terenie woj. podlaskiego	Zadanie zbiorcze Noworozpoczynane - przyłącza od istn. sieci (B1)	X	X			
66	podlaskie	gm. na terenie woj. podlaskiego	Zadanie zbiorcze Noworozpoczynane - przyłącza od istn. sieci (B2)	X	X			
67	kujawsko-pomorskie	gm. na terenie woj. kujawsko-pomorskiego	Zbiorcze OZG Bydgoszcz przyłącza BI	X	X			
68	kujawsko-pomorskie	gm. na terenie woj. kujawsko-pomorskiego	Zbiorcze OZG Bydgoszcz przyłącza BII	X	X			
69	pomorskie	gm. na terenie woj. pomorskiego	Zadanie zbiorcze - WS noworozpoczynane	X	X	X		
70	pomorskie	gm. na terenie woj. pomorskiego	Zadanie zbiorcze - WR noworozpoczynane	X	X	X		
71	lubuskie	Lubuskie	Zadanie zbiorcze - Przyłączenia od istniejącej sieci - noworozpoczynane WR, Grupa Gazu E [do 500 tys. PLN] Lubuskie	X	X			
72	lubuskie	Lubuskie	Zadanie zbiorcze - Przyłączenia od istniejącej sieci - noworozpoczynane WR, Grupa Gazu LW [do 500 tys. PLN] Lubuskie	X	X			
73	podkarpackie	gm. na terenie woj. podkarpackiego	WS Zadanie zbiorcze kontynuowane od istniejącej sieci gazowej OZG Jasło - podkarpackie	X	X			
74	podkarpackie	gm. na terenie woj. podkarpackiego	WS - Zadania zbiorcze noworozpoczynane od istniejącej sieci - OZG Jasło - podkarpackie	X	X			
75	świętokrzyskie	gm. na terenie woj. świętokrzyskiego	zadanie zbiorcze: budowa przyłączy dla nowych odbiorców od istniejącej sieci - tarnowski obszar taryfowy (WS) woj. świętokrzyskie	X	X			
76	zachodniopomorskie	gm. na terenie woj. zachodniopomorskiego	Zadanie zbiorcze - Przyłączenia od istniejącej sieci - kontynuowane, Grupa Gazu E do 500 tys PO	X	X			
77	pomorskie	gm. na terenie woj. pomorskiego	Zadanie zbiorcze - Przyłączenia od istniejącej sieci - noworozpoczynane, Grupa Gazu E do 500 tys GD	X	X	X		
78	zachodniopomorskie	gm. na terenie woj. zachodniopomorskiego	Zadanie zbiorcze - Przyłączenia od istniejącej sieci - noworozpoczynane, Grupa Gazu E do 500 tys PO	X	X	X		
79	zachodniopomorskie	gm. na terenie woj. zachodniopomorskiego	Zadania zbiorcze - Przyłączenia od istniejącej sieci - noworozpoczynane, Grupa Gazu Ls do 500 tys. PO	X	X	X		
80	małopolskie	gm. na terenie woj. małopolskiego	Zadanie zbiorcze - przyłącza woj. Małopolskie, obszar taryfowy Tarnów - kontynuowane	X	X	X		
81	małopolskie	gm. na terenie woj. małopolskiego	Zadanie zbiorcze - przyłącza woj. Małopolskie, obszar taryfowy Zabrze - kontynuowane	X	X			

Tabela G14. Lista projektów inwestycyjnych związana z przyłączeniami nowych odbiorców

LP	Województwo	Gmina	Nazwa/rodzaj projektu inwestycyjnego	Harmonogram wydatkowania nakładów inwestycyjnych				
				2026 r.	2027 r.	2028 r.	2029 r.	2030 r.
82	małopolskie	gm. na terenie woj. małopolskiego	1D Nowe przyłączenia małopolska TAR WR + WS	X	X			
83	małopolskie	gm. na terenie woj. małopolskiego	1D Nowe przyłączenia - małopolskie obsz. tariff. Zabrze WR + WS	X	X			
84	lubelskie	gm. na terenie woj. lubelskiego	Zadania zbiorcze same przyłącza obszar Tarnów	X	X			
85	lubelskie	gm. na terenie woj. lubelskiego	Zadania zbiorcze same przyłącza obszar Warszawa	X	X			
86	łódzkie	gm. na terenie woj. łódzkiego	Zadanie Zbiorcze - przyłącza od istniejącej sieci kontynuowane OZGŁ OZG Łódź	X	X			
87	łódzkie	gm. na terenie woj. łódzkiego	Zadanie Zbiorcze - przyłącza od istniejącej sieci	X	X	X		
88	warmińsko-mazurskie	gm. na terenie woj. warmińsko-mazurskiego	Zadania zbiorcze noworozpocznane - budowa przyłączy dla nowych Odbiorców od istniejącej sieci - 1D taryfa gdańska	X	X	X		
89	warmińsko-mazurskie	gm. na terenie woj. warmińsko-mazurskiego	Zadania zbiorcze noworozpocznane - budowa przyłączy dla nowych Odbiorców od istniejącej sieci - 1D taryfa warszawska	X	X	X		
90	opolskie	gm. na terenie woj. opolskiego	Zestawienie zbiorcze przyłączy gazowych A,B,C KONTYNUACJA od istniejącej sieci gazowej O/ZG w Opolu - zadanie zbiorcze	X	X			
91	opolskie	gm. na terenie woj. opolskiego	Zadanie zbiorcze - przyłączy gazowych A,B,C NOWOROZPOCZYNANE od istniejącej sieci gazowej O/ZG w Opolu, - zadanie zbiorcze	X	X	X		
92	wielkopolskie	gm. na terenie woj. wielkopolskiego	1. Zbiorcze E przyłącza obszar tariffowy poznański	X	X			
93	wielkopolskie	gm. na terenie woj. wielkopolskiego	2. Zbiorcze Lw przyłącza obszar tariffowy poznański	X	X			
94	zachodniopomorskie	gm. na terenie woj. zachodniopomorskiego	Zadania zbiorcze (noworozpocznane) przyłączenia od istniejącej sieci, Grupa Gazu E [do 500 tys. PLN] - WS	X	X			
95	zachodniopomorskie	gm. na terenie woj. zachodniopomorskiego	Zadania zbiorcze (noworozpocznane) przyłączenia od istniejącej sieci, Grupa Gazu E [do 500 tys. PLN] - WR	X	X			
96	dolnośląskie	gm. na terenie woj. dolnośląskiego	Zadania zbiorcze kontynuowane bez rozbudowy sieci gaz E	X				
97	dolnośląskie	gm. na terenie woj. dolnośląskiego	Zadania zbiorcze noworozpocznane przyłącza bez rozbudowy sieci gaz E	X	X			
98	śląskie	gm. na terenie woj. śląskiego	ZADANIE ZBIORCZE przyłączenia od istniejącej sieci KONTYNUOWANE oraz korekty umów ze zmianą zakresu rzeczowego	X	X			
99	śląskie	Zabrze	WS Zadanie zbiorcze NOWOROZPOCZYNANE przyłączenia od istniejącej sieci OZG Zabrze	X	X			
100	śląskie	Zabrze	WR Zadanie zbiorcze NOWOROZPOCZYNANE przyłączenia od istniejącej sieci OZG Zabrze	X	X			
101	woj. pomorskie, woj. warmińsko-mazurskie, woj. kujawsko-pomorskie	gm. na terenie woj. pomorskiego, warmińsko-mazurskiego, kujawsko-pomorskiego	Budowa przyłączy dla nowych odbiorców od istniejącej sieci - zadanie zbiorcze				X	X
102	woj. wielkopolskie, woj. zachodniopomorskie, woj. lubuskie, woj. dolnośląskie	gm. na terenie woj. wielkopolskiego, zachodniopomorskiego, lubuskiego i dolnośląskiego	Budowa przyłączy dla nowych odbiorców od istniejącej sieci - zadanie zbiorcze				X	X
103	woj. świętokrzyskie, woj. lubelskie, woj. podkarpackie, woj. małopolskie	gm. na terenie woj. świętokrzyskiego, lubelskiego, podkarpackiego i małopolskiego	Budowa przyłączy dla nowych odbiorców od istniejącej sieci - zadanie zbiorcze				X	X

Tabela G14. Lista projektów inwestycyjnych związana z przyłączeniami nowych odbiorców

LP	Województwo	Gmina	Nazwa/rodzaj projektu inwestycyjnego	Harmonogram wydatkowania nakładów inwestycyjnych				
				2026 r.	2027 r.	2028 r.	2029 r.	2030 r.
104	woj. mazowieckie, woj. łódzkie, woj. podlaskie	gm. na terenie woj. mazowieckiego, łódzkiego, i podlaskiego	Budowa przyłączy dla nowych odbiorców od istniejącej sieci - zadanie zbiorcze				X	X
105	woj. dolnośląskie, woj. lubuskie	gm. na terenie woj. dolnośląskiego i lubuskiego	Budowa przyłączy dla nowych odbiorców od istniejącej sieci - zadanie zbiorcze				X	X
106	woj. śląskie, woj. opolskie	gm. na terenie woj. śląskiego i opolskiego	Budowa przyłączy dla nowych odbiorców od istniejącej sieci - zadanie zbiorcze				X	X
107	kujawsko-pomorskie	Inowrocław/Janikowo	Przyłączenie klienta biznesowego	X	X			
108	kujawsko-pomorskie	Bydgoszcz	Przyłączenie źródła ciepła	X				
109	kujawsko-pomorskie	Nakło nad Notecią	Przyłączenie klienta biznesowego	X	X	X		
110	podkarpackie	Stalowa Wola	Przyłączenie klienta biznesowego		X	X		
111	świętokrzyskie	Starachowice	Przyłączenie klienta biznesowego	X				
112	świętokrzyskie	Busko-Zdrój	Przyłączenie klienta biznesowego	X	X			
113	zachodniopomorskie	Kołobrzeg	Przyłączenie źródła ciepła	X	X			
114	małopolskie	Chrzanów	Przyłączenie źródła ciepła	X				
115	małopolskie	Libiąż	Przyłączenie źródła ciepła	X				
116	małopolskie	Olkusz	Przyłączenie źródła ciepła	X				
117	małopolskie	Bochnia	Przyłączenie klienta biznesowego	X				
118	małopolskie	Gorlice	Przyłączenie źródła ciepła	X				
119	lubelskie	Werbkowice	Przyłączenie klienta biznesowego	X				
120	lubelskie	Zamość	Przyłączenie klienta biznesowego	X				
121	lubelskie	Międzyrzec Podlaski	Przyłączenie źródła ciepła		X	X		
122	lubelskie	Dęblin	Przyłączenie klienta biznesowego	X	X	X	X	
123	łódzkie	Łódź	Przyłączenie źródła ciepła	X				
124	warmińsko-mazurskie	Kętrzyn	Przyłączenie źródła ciepła	X	X	X		
125	warmińsko-mazurskie	Elbląg	Przyłączenie źródła ciepła	X	X			
126	warmińsko-mazurskie	Ilawa	Przyłączenie źródła ciepła	X	X			
127	warmińsko-mazurskie	Ilawa	Przyłączenie klienta biznesowego	X	X			
128	opolskie	Bierawa, Cisek, Polska Cerekiew	Przyłączenie klienta biznesowego		X	X		
129	opolskie	Opole	Przyłączenie klienta biznesowego		X			
130	opolskie	Tarnów Opolski	Przyłączenie klienta biznesowego		X	X		
131	opolskie	Kluczbork	Przyłączenie źródła ciepła		X	X		
132	mazowieckie	Żyrardów	Przyłączenie źródła ciepła			X	X	
133	mazowieckie	Kozienice	Przyłączenie klienta biznesowego			X		
134	mazowieckie	Piaseczno	Przyłączenie klienta biznesowego			X		
135	mazowieckie	Ostrołęka	Przyłączenie źródła ciepła	X				
136	mazowieckie	Bemowo	Przyłączenie źródła ciepła		X	X		
137	dolnośląskie	Legnica	Przyłączenie klienta biznesowego	X				
138	dolnośląskie	Gromadka	Przyłączenie klienta biznesowego	X				
139	dolnośląskie	Wrocław	Przyłączenie klienta biznesowego	X	X	X		
140	śląskie	Żory	Przyłączenie klienta biznesowego	X				
141	śląskie	Brenna	Przyłączenie klienta biznesowego	X	X			
142	śląskie	Tychy	Przyłączenie klienta biznesowego	X				
143	śląskie	Chorzów	Przyłączenie klienta biznesowego			X		
144	śląskie	Częstochowa	Przyłączenie klienta biznesowego	X	X	X	X	
145	śląskie	Tychy	Przyłączenie źródła ciepła	X	X	X		
146	śląskie	Gliwice	Przyłączenie źródła ciepła	X	X			
147	śląskie	Bęzin	Przyłączenie źródła ciepła	X				
148	śląskie	Kuźnia Raciborska	Przyłączenie klienta biznesowego		X	X		
149	pomorskie, warmińsko-mazurskie	gm. na terenie woj. pomorskiego, warmińsko-mazurskiego	Przyłączenie potencjalnie zainteresowanych podmiotów zawodowych				X	X
150	wielkopolskie, lubuskie, kujawsko-pomorskie, zachodniopomorskie	gm. na terenie woj. wielkopolskiego, zachodniopomorskiego, lubuskiego i kujawsko-pomorskiego	Przyłączenie potencjalnie zainteresowanych podmiotów zawodowych				X	X
151	małopolskie, podkarpackie, lubelskie, świętokrzyskie	gm. na terenie woj. świętokrzyskiego, lubelskiego, podkarpackiego i małopolskiego	Przyłączenie potencjalnie zainteresowanych podmiotów zawodowych				X	X
152	mazowieckie, podlaskie, łódzkie	Warszawa, Białystok, Łódź	Przyłączenie potencjalnie zainteresowanych podmiotów zawodowych				X	X
153	dolnośląskie	gm. na terenie woj. dolnośląskiego	Przyłączenie potencjalnie zainteresowanych podmiotów zawodowych				X	X

Tabela G14. Lista projektów inwestycyjnych związana z przyłączeniami nowych odbiorców

LP	Województwo	Gmina	Nazwa/rodzaj projektu inwestycyjnego	Harmonogram wydatkowania nakładów inwestycyjnych				
				2026 r.	2027 r.	2028 r.	2029 r.	2030 r.
154	śląskie, opolskie	gm. na terenie woj. śląskiego i opolskiego	Przyłączenie potencjalnie zainteresowanych podmiotów zawodowych				X	X
155	małopolskie	gm. na terenie woj. małopolskiego	Wykonanie zobowiązań wynikających z zawartej z Gaz-System, Umowy Zobowiązującej, odkup dokumentacji projektowej i roboty budowlane.	X	X			

Tabela G15. Lista projektów inwestycyjnych związana z przyłączeniami nowych źródeł

LP	Województwo	Gmina	Nazwa/rodzaj projektu inwestycyjnego	Harmonogram wydatkowania nakładów inwestycyjnych				
				2026 r.	2027 r.	2028 r.	2029 r.	2030 r.
1	lubuskie	Sulechów	Przyłączenie biogazowni Kalsk	X	X			
2	podkarpackie	Dzikowiec	Przyłączenie biogazowni Dzikowiec	X	X			
3	podkarpackie	Dzikowiec	Przyłączenie biogazowni Dzikowiec	X	X			
4	świętokrzyskie	Sobków	Przyłączenie biogazowni Brzeźno	X	X	X		
5	świętokrzyskie	Piekoszów	Przyłączenie biogazowni Piekoszów	X	X	X		
6	świętokrzyskie	Busko-Zdrój	Przyłączenie biogazowni Skorczów	X	X	X		
7	świętokrzyskie	Bodzentyn	Przyłączenie biogazowni Sieradowice Pierwsze	X	X	X		
8	małopolskie	Skrzyszów	Przyłączenie biogazowni		X			
9	małopolskie	Chrzanów	Przyłączenie biogazowni	X	X			
10	łódzkie	Bielawy	Przyłączenie biogazowni Piaski Bankowe	X	X			
11	łódzkie	Pabianice	Przyłączenie biogazowni Szyńkielew	X	X			
12	łódzkie	Wola Krzysztoporska	Przyłączenie biogazowni Majków Duży	X	X			
13	opolskie	Prudnik	Przyłączenie biogazowni Wierzbiec		X			
14	opolskie	Prószków	Przyłączenie biogazowni Zimnice Małe		X			
15	opolskie	Nysa	Przyłączenie biogazowni Domaszkowice		X			
16	wielkopolskie	Brodnica	Przyłączenie biogazowni Iłowiec Wielki		X	X		
17	wielkopolskie	Rakoniewice	Przyłączenie biogazowni Ruchoce		X	X		
18	wielkopolskie	Września	Przyłączenie biogazowni Chocicza Mała		X			
19	mazowieckie	Wiśniewo	Przyłączenie biogazowni Kowalewo		X	X		
20	mazowieckie	RADOM	Przyłączenie biogazowni Radom		X	X		
22	Kujawsko-pomorskie	gm. na terenie woj. Kujawsko-pomorskiego	Zadanie zbiorcze związane z przyłączeniem biometanowni		X	X	X	X
23	Pomorskie	gm. na terenie woj. Pomorskiego	Zadanie zbiorcze związane z przyłączeniem biometanowni		X	X	X	X
24	Warmińsko-mazurskie	gm. na terenie woj. Warmińsko-mazurskiego	Zadanie zbiorcze związane z przyłączeniem biometanowni		X	X	X	X
25	Zachodniopomorskie	gm. na terenie woj. Zachodniopomorskiego	Zadanie zbiorcze związane z przyłączeniem biometanowni		X	X	X	X
26	Dolnośląskie	gm. na terenie woj. Dolnośląskiego	Zadanie zbiorcze związane z przyłączeniem biometanowni		X	X	X	X
27	Lubuskie	gm. na terenie woj. Lubuskiego	Zadanie zbiorcze związane z przyłączeniem biometanowni		X	X	X	X
28	Łódzkie	gm. na terenie woj. Łódzkiego	Zadanie zbiorcze związane z przyłączeniem biometanowni		X	X	X	X
29	Wielkopolskie	gm. na terenie woj. Wielkopolskiego	Zadanie zbiorcze związane z przyłączeniem biometanowni		X	X	X	X
30	Zachodniopomorskie	gm. na terenie woj. Zachodniopomorskiego	Zadanie zbiorcze związane z przyłączeniem biometanowni		X	X	X	X
31	Lubelskie	gm. na terenie woj. Lubelskiego	Zadanie zbiorcze związane z przyłączeniem biometanowni		X	X	X	X
32	Małopolskie	gm. na terenie woj. Małopolskiego	Zadanie zbiorcze związane z przyłączeniem biometanowni		X	X	X	X
33	Podkarpackie	gm. na terenie woj. Podkarpackiego	Zadanie zbiorcze związane z przyłączeniem biometanowni		X	X	X	X
34	Świętokrzyskie	gm. na terenie woj. Świętokrzyskiego	Zadanie zbiorcze związane z przyłączeniem biometanowni		X	X	X	X
35	Lubelskie	gm. na terenie woj. Lubelskiego	Zadanie zbiorcze związane z przyłączeniem biometanowni		X	X	X	X
36	Łódzkie	gm. na terenie woj. Łódzkiego	Zadanie zbiorcze związane z przyłączeniem biometanowni		X	X	X	X
37	Mazowieckie	gm. na terenie woj. Mazowieckiego	Zadanie zbiorcze związane z przyłączeniem biometanowni		X	X	X	X
38	Podlaskie	gm. na terenie woj. Podlaskiego	Zadanie zbiorcze związane z przyłączeniem biometanowni		X	X	X	X
39	Warmińsko-mazurskie	gm. na terenie woj. Warmińsko-mazurskiego	Zadanie zbiorcze związane z przyłączeniem biometanowni		X	X	X	X
40	Dolnośląskie	gm. na terenie woj. Dolnośląskiego	Zadanie zbiorcze związane z przyłączeniem biometanowni		X	X	X	X
41	Lubuskie	gm. na terenie woj. Lubuskiego	Zadanie zbiorcze związane z przyłączeniem biometanowni		X	X	X	X
42	Wielkopolskie	gm. na terenie woj. Wielkopolskiego	Zadanie zbiorcze związane z przyłączeniem biometanowni		X	X	X	X
43	Łódzkie	gm. na terenie woj. Łódzkiego	Zadanie zbiorcze związane z przyłączeniem biometanowni		X	X	X	X
44	Opolskie	gm. na terenie woj. Opolskiego	Zadanie zbiorcze związane z przyłączeniem biometanowni		X	X	X	X
45	Śląskie	gm. na terenie woj. Śląskiego	Zadanie zbiorcze związane z przyłączeniem biometanowni		X	X	X	X
46	podkarpackie	Rzeszów	Kopalnia Gazu Ziarnego Rzeszów	X				

Tabela G16. Lista projektów inwestycyjnych dotycząca modernizacji i odtworzenia majątku (nie związana z przyłączeniem nowych stacji CNG)

LP	Województwo	Gmina	Nazwa/rodzaj projektu inwestycyjnego	Harmonogram wydatkowania nakładów inwestycyjnych				
				2026 r.	2027 r.	2028 r.	2029 r.	2030 r.
1	podlaskie	gm. na terenie woj. podlaskiego	Rozbudowa dystrybucyjna sieci gazowej wysokiego ciśnienia umożliwiająca wzrost przepustowości w gazociągu realizacji Wólka Radzyńska – Białystok	X	X	X	X	
2	kujawsko-pomorskie	Inowrocław, Pakość, Barcin, Żnin, Szubin	Poprawa bezp. energ. aglomeracji bydgoskiej Latkowo - Wrzosey	X	X			
3	kujawsko-pomorskie	Kruszwica, Inowrocław	Kruszwica - Latkowo	X				
4	pomorskie	Nowy Dwór Gdański, Stegna, Sztutowo, Krynica Morska, Cedry Wielkie, Ostaszewo, Gronowo Elbląskie, gm. Elbląg, M. Elbląg	Budowa gazociągu Kolnik-Elbląg wraz z gazyfikacją Mierzei Wiślanej	X	X	X		
5	pomorskie	Bytów, Studzienice, Dziemiany, Brusy, Chojnice	Budowa gazociągu w/c Bytów-Chojnice	X	X	X		
6	łódzkie	Rawa Mazowiecka, Koluźki, Brzeziny, Łódź	Gazociąg wysokiego ciśnienia Łyszkowice - Słupia – Łódź	X	X	X	X	
7	łódzkie	Kalisz, Sieradz	Gazociąg wysokiego ciśnienia Kalisz - Sieradz	X	X	X		
8	łódzkie	Sieradz, Piotrków Trybunalski	Gazociąg wysokiego ciśnienia (Kalisz) Sieradz - Mieszcze			X	X	X
9	wielkopolskie	Malanów, Tuliszków, Stare Miasto	Budowa gazociągów w/c relacji Malanów-Tuliszków-Stare Miasto-Rumin (Konin), Żdźary stacja w/c red.-pom. Q=16 000 m3/h	X	X	X	X	X
10	wielkopolskie	Kleszczewo, Kostrzyn, Dominowo, Nekla	Tulce-Nekla, gazociąg w/c DN 250 Tulce stacja w/c red.-pom. Q= 8 000 m3/h	X	X	X	X	
11	pomorskie	Luzino, Wejherowo, Szemud	Spinka technologiczna Gowino-Szemud	X				
12	pomorskie	Sztum	Stacja regulacyjna - Sztumska Wieś	X	X			
13	podkarpackie	Podkarpacie	Zadanie zbiorcze: 1. Budowa połączenia technologicznego na sieci ś/c na granicy miejscowości Pustyny i Krościenko Wyżne. 2. Budowa połączenia technologicznego pomiędzy stacjami SRP I Warzyce ID 430151 i SRP I Warzyce - K. Gliniczek ID 435110 na sieci śr/c 3. Budowa połączeń technologicznych: Warzyce - Jasło, Bzianka - Nosówka 4. Budowa połączenia technologicznego dn180 w rejonie SSE Łańcut 5. Budowa pięciu połączeń technologicznych sieci gazowej w rejonie SSE Pustków - KGZ Męciszów	X	X			
14	podkarpackie	Grodzisko Dolne	Rozbudowa istniejącej stacji SRP I OGP Grodzisko ID430590			X		
15	świętokrzyskie	gm. na terenie woj. świętokrzyskiego	Zadanie zbiorcze, kontynuowane - Likwidacja ograniczeń przesyłowych - zadania systemowe	X				
16	świętokrzyskie	Skarżysko-Kamienna	Przebudowa i rozbudowa sieci ś/c zasilanej z SRP I Młodzawy z siecią ś/c zasilaną z SRP I Pogorzałe i SRP I Skarżysko Książęce wraz z przyłączami PE dn 160 L=2550m	X				
17	zachodniopomorskie	Stare Bielice, gmina Biesiekierz	Modernizacja Węzła Rozdzielczego w Starych Bielicach, gmina Biesiekierz, powiat koszaliński	X				
18	małopolskie	gm. na terenie woj. małopolskiego	ZADANIE ZBIORCZE	X	X	X		
19	małopolskie	Zator	Budowa stacji redukcyjnej I stopnia Q= 5 000 m3/h wraz z nawianialnią w m.Zator gm Zator, oraz budowa gazociągu ś/c dn 315 łączącego stację z istniejącą siecią			X		
20	małopolskie	Stary Sącz, Ryto	Połączenia liniowe Stary Sącz - Ryto	X	X			
21	małopolskie	Siedlec	Przebiecie sieci niskiego ciśnienia na średnie w m. Siedlec - część wschodnia		X	X		
22	małopolskie	Siedlec	Przebiecie sieci niskiego ciśnienia na średnie w m. Siedlec - część zachodnia		X	X		
23	małopolskie	Myślenice	Budowa gazociągu dn180 od stacji Myślenice II do dn110 w Osieczanach	X	X			
24	małopolskie	Zakliczyn	Połączenie technologiczne sieci s/c m. Borowa i m. Bieśnik	X	X			

Tabela G16. Lista projektów inwestycyjnych dotycząca modernizacji i odtworzenia majątku (nie związana z przyłączeniem nowych stacji CNG)

LP	Województwo	Gmina	Nazwa/rodzaj projektu inwestycyjnego	Harmonogram wydatkowania nakładów inwestycyjnych				
				2026 r.	2027 r.	2028 r.	2029 r.	2030 r.
25	lubelskie	Zamość / Szczepleszyn	Budowa połączenia technologicznego pomiędzy sieciami gazowymi s/c w miejscowościach Zawada - Kiemensów	X				
26	warmińsko-mazurskie	Wieczfnia Kościelna	Budowa stacji gazowej redukcyjno-regulacyjnej Q=100 000 m3/h w Uniszczach Zawadzkich			X		
27	warmińsko-mazurskie	Pisz	Rozbudowa stacji LNG w Pisz	X	X			
28	warmińsko-mazurskie	Bartoszyce, Kivity, Lidzbark Warmiński	Budowa gazociągu w/c DN 200 mm PN 6,3 relacji Bartoszyce - Lidzbark Warmiński			X		
29	opolskie	Opole	Zadanie zbiorcze - zadania poniżej 500 tys noworozpocznane związane z likwidacją ograniczeń	X	X	X		
30	opolskie	Byczyna	Imienne Byczyna (309151) Byczyna		X	X		
31	opolskie	Opole	Imienne Połączenia systemowe Opole ul. Powstańców Warszawskich - Opole Partyzancka.	X				
32	wielkopolskie	Kiszkowo	Kiszkowo - Łubowice	X	X	X		
33	wielkopolskie	Baranów	Baranów Mroczeń	X	X	X		
34	wielkopolskie	Miejska Górka	Miejska Górka	X	X	X		
35	wielkopolskie	Budzyń	Budzyń	X	X	X		
36	wielkopolskie	Murowana Goślina	Murowana Goślina	X	X	X		
37	wielkopolskie	Kaczory	Śmiłowo	X	X	X		
38	wielkopolskie	Kostrzyn	Kostrzyn-Ignacewo	X	X	X		
39	wielkopolskie	Czerownik	Murowana Goślina, Bolechowo, Potasze	X	X			
40	wielkopolskie	Odolanów	Odolanów	X	X			
41	wielkopolskie	Rydzyń	Rydzyń	X	X	X		
42	wielkopolskie	Pleszew	Pleszew	X	X	X		
43	wielkopolskie	Leszno, Rydzyna	Adamowo cz.technologiczna aktualizacja	X		X	X	
44	zachodniopomorskie	Ploty	Budowa regulatora przepływu w/c na kierunku Ploty (788012 ppwc) SG/00071388	X	X			
45	zachodniopomorskie	Kamień Pomorski/Świerżno	Połączenie hydrauliczne stref dystrybucyjnych Golczewo-Karnice SG/00077191	X	X			
46	zachodniopomorskie	Witnica	Budowa regulatora przepływu relacji Kamień Mały-Dębno-Mieszkowice	X	X	X		
47	zachodniopomorskie	Wolin	Budowa stacji redukcyjno-pomiarowej w Wolinie	X	X	X		
48	zachodniopomorskie	Pyrzyce	Połączenie hydrauliczne Pyrzyce - Strzebielewo	X	X	X		
49	mazowieckie	gm. na terenie woj. mazowieckiego	Zadanie zbiorcze - Likwidacja ograniczeń przesyłowych - zadania systemowe kontynuowane pon. 500,00 tys. PLN	X	X	X		
50	mazowieckie	Stara Białka	Budowa SG przy PW OGP Stary Gózd PSG występuje jako Klient	X				
51	mazowieckie	Nowy Dwór Mazowiecki	m. Nowy Kazuń, Nowy Dwór Mazowiecki, gm. Czarnów, Nowy Dwór Mazowiecki, ul. Nowy Kazuń w Kazuniu, odc. ul. Nowy Kazuń w Kazuniu - ul. Nałęcza w Nowym Dworze Mazowieckim		X			
52	mazowieckie	Białoleka / Marki	Warszawa ul. Zdziarska, Ostródzka, Chudoby, Suchocińska, Hoovera, Bandurskiego		X			
53	mazowieckie	Radziejowice	Budowa SG przy PW OGP Kukłówka		X			
54	dolnośląskie	Długoleka	Zasilanie Kielczowa/Śliwice	X				
55	dolnośląskie	Wrocław	Spięcie istniejących sieci średniego ciśnienia w dwóch miejscowościach Rogoź	X	X			
56	dolnośląskie	Wrocław	SRP w/c Gałów Q= 25 000m3/h	X	X	X		
57	śląskie	Kobiór	Budowa gazociągu śr/c relacji Tychy ul. Jaśkowska/Stoczniovców - Kobiór ul Kobiórska/Wróblewskiego	X	X			
58	woj. pomorskie, woj. warmińsko-mazurskie, woj. kujawsko-pomorskie	gm. na terenie woj. pomorskiego, warmińsko-mazurskiego, kujawsko - pomorskiego	Zadanie zbiorcze - likwidacja ograniczeń przesyłowych - zadania systemowe			X	X	X
59	woj. wielkopolskie, woj. zachodniopomorskie, woj. lubuskie, woj. dolnośląskie	gm. na terenie woj. wielkopolskiego, zachodniopomorskiego, lubuskiego i dolnośląskiego	Zadanie zbiorcze - likwidacja ograniczeń przesyłowych - zadania systemowe		X	X	X	X
60	woj. świętokrzyskie, woj. lubelskie, woj. podkarpackie, woj. małopolskie	gm. na terenie woj. świętokrzyskiego, lubelskiego, podkarpackiego i małopolskiego	Zadanie zbiorcze - likwidacja ograniczeń przesyłowych - zadania systemowe		X	X	X	X
61	woj. mazowieckie, woj. łódzkie, woj. podlaskie	gm. na terenie woj. mazowieckiego, łódzkiego, i podlaskiego	Zadanie zbiorcze - likwidacja ograniczeń przesyłowych - zadania systemowe			X	X	X
62	woj. dolnośląskie, woj. lubuskie	gm. na terenie woj. dolnośląskiego i lubuskiego	Zadanie zbiorcze - likwidacja ograniczeń przesyłowych - zadania systemowe			X	X	X

Tabela G16. Lista projektów inwestycyjnych dotycząca modernizacji i odtworzenia majątku (nie związana z przyłączeniem nowych stacji CNG)

LP	Województwo	Gmina	Nazwa/rodzaj projektu inwestycyjnego	Harmonogram wydatkowania nakładów inwestycyjnych				
				2026 r.	2027 r.	2028 r.	2029 r.	2030 r.
63	woj. śląskie, woj. opolskie	gm. na terenie woj. śląskiego i opolskiego	Zadanie zbiorcze - likwidacja ograniczeń przesyłowych - zadania systemowe			X	X	X
64	podkarpackie	Nozdrzec	Likwidacja stacji OGP Gaz -System Izdebki, budowa połączenia systemowego ś/c		X			
65	wielkopolskie	Kórnik	Porozumienie z OGP Gądky Gądky	X	X			
66	śląskie	Tychy, Bieruń	Połączenie technologiczne Bieruń - Tychy	X				
67	dolnośląskie	Bolesławiec, Nowogrodzic	Połączenie technologiczne Bolesławiec - Nowogrodzic	X				
68	dolnośląskie	Olszanka, Lewin Brzeski	Połączenie technologiczne Brzeg - Lewin	X				
69	kujawsko-pomorskie	Nakło Nad Notecią, Białe Błota	Połączenie technologiczne Bydgoszcz - Nakło	X				
70	lubelskie	Krasnystaw, Rejowiec, Siennica Różana, Chełm, Rejowiec Fabryczny	Połączenie technologiczne Chełm - Krasnystaw	X				
71	lubelskie	Dęblin, Puławy	Połączenie technologiczne Dęblin - Puławy	X				
72	lubuskie	Dębno, Kostrzyn Nad Odrą	Połączenie technologiczne Dębno - Kostrzyn		X			
73	wielkopolskie	Dolsk, Gostyń	Połączenie technologiczne Dolsk - Gostyń	X				
74	pomorskie	Chmielno, Kartuzy	Połączenie technologiczne Gdańsk - Garcz		X			
75	pomorskie	Skarszewy	Połączenie technologiczne Gdańsk - Skarszewy		X			
76	śląskie	Bierawa	Połączenie technologiczne Gliwice - Kędzierzyn Koźle		X			
77	śląskie	Jasienica, Brenna	Połączenie technologiczne Górki - Wapienice		X			
78	kujawsko-pomorskie	Dragacz, Warlubie	Połączenie technologiczne Grudziądz - Nowe		X			
79	zachodniopomorskie	Kamień Pomorski	Połączenie technologiczne Kamień Pom. - Wolin		X			
80	dolnośląskie	Kobierzyce, Kąty Wrocławskie	Połączenie technologiczne Kąty Wr. - Bielany Wr.		X			
81	świętokrzyskie	Piekoszów, Nowiny, Kielce	Połączenie technologiczne Kielce - Małogoszcz		X			
82	świętokrzyskie	Morawica, Pierzchnica	Połączenie technologiczne Kielce - Pierzchnica		X			
83	wielkopolskie	Krzymów, Kościelec	Połączenie technologiczne Konin - Koło		X			
84	lubelskie	Kraśnik, Urzędów, Opole Lubelskie, Józefów nad Wisłą	Połączenie technologiczne Kraśnik Fabr. - Urzędów		X			
85	świętokrzyskie	Starachowice, Brody	Połączenie technologiczne Lubienia - Starachowice		X			
86	lubelskie	Wólka, Spiczyn, Niemce, Lubartów	Połączenie technologiczne Lublin - Łęczna - Lubartów		X			
87	łódzkie	Zelów, Buczek, Łask, Bełchatów, Dobroń	Połączenie technologiczne Łask - Łódź - Bełchatów		X			
88	łódzkie	Rokiciny, Ujazd	Połączenie technologiczne Łódź - Niewiadów		X			
89	łódzkie	Czarnocin, Brójce	Połączenie technologiczne Łódź - Tuszyń		X			
90	opolskie	Tarnów Opolski, Prószków, Opole	Połączenie technologiczne Opole		X			
91	wielkopolskie	Nowe Skalmierzyce, Ostrów Wielkopolski	Połączenie technologiczne Ostrów Wlkp - Nowe Skalmierzyce		X			
92	łódzkie	Piątek, Ozorków Piętechnologiczne Ozorków - ótółkói	Połączenie technologiczne Ozorków - Piątek		X			
93	wielkopolskie	Kaczory, Piła, Chodzież	Połączenie technologiczne Piła - Kaczory - Chodzież		X			
94	łódzkie	Tomaszów Mazowiecki, Wolbórz, Moszczenica	Połączenie technologiczne Piotrków - Wolbórz - Tomaszów		X			
95	wielkopolskie	Kaczory, Białośliwie, MiasteczkoKrajeńskie, Piła	Połączenie technologiczne Pobórka - Śmitowo - Piła		X			
96	wielkopolskie	Czerwonak, Murowana Goślina	Połączenie technologiczne Poznań - Murowana Goślina		X			
97	wielkopolskie	Poznań, Oborniki	Połączenie technologiczne Poznań - Oborniki		X			
98	śląskie	Pietrowice, Wielkie, Racibórz	Połączenie technologiczne Racibórz - Pietrowice		X			
99	śląskie	Radlin	Połączenie technologiczne Radlin		X			
100	łódzkie	Dobryzycze, Ligota Wielka, Radomsko	Połączenie technologiczne Radomsko - Gomonice		X			
101	wielkopolskie	Rogoźno, Wągrowiec	Połączenie technologiczne Rogoźno - Wągrowiec		X			
102	pomorskie	Pelplin Starogard Gdański	Połączenie technologiczne Rywałd - Pelplin		X			
103	mazowieckie	Bielany, Suchożebry, SokołówPodlaski	Połączenie technologiczne Siedlce - Sokołów		X			
104	zachodniopomorskie	Dolice, Choszczno	Połączenie technologiczne Strzebielewo - Przywodzie		X			
105	dolnośląskie	Strzegom, Wałbrzych, Świdnica, Świebodzice	Połączenie technologiczne Strzegom - Wałbrzych		X			

Tabela G16. Lista projektów inwestycyjnych dotycząca modernizacji i odtworzenia majątku (nie związana z przyłączeniem nowych stacji CNG)

LP	Województwo	Gmina	Nazwa/rodzaj projektu inwestycyjnego	Harmonogram wydatkowania nakładów inwestycyjnych				
				2026 r.	2027 r.	2028 r.	2029 r.	2030 r.
106	zachodniopomorskie	Goleniów, Maszewo	Połączenie technologiczne Szczecin - Mosty - Przemoczce		X			
107	zachodniopomorskie	Pyrzyce, Warnice	Połączenie technologiczne Szczecin - Pyrzyce		X			
108	pomorskie	Sztum, Ryjewo	Połączenie technologiczne Sztum - Kwidzyn		X			
109	wielkopolskie	Dominowo, Nekla	Połączenie technologiczne Środa - Nekla - Września			X		
110	kujawsko-pomorskie	Dragacz, Świecie	Połączenie technologiczne Świecie - Grudziądz			X		
111	małopolskie	Wolbrom, Charsznica, Trzyciąż	Połączenie technologiczne Trzyciąż - Wolbrom - Chodów			X		
112	dolnośląskie	Świdnica, Walim	Połączenie technologiczne Walbrzych - Świdnica			X		
113	warmińsko-mazurskie	Węgorzewo, Srokowo	Połączenie technologiczne Węgorzewo - Srokowo			X		
114	podlaskie	Wysokie Mazowieckie, Łapy, Sokoly	Połączenie technologiczne Wysokie Maz. - Łapy			X		
115	łódzkie	Zgierz	Połączenie technologiczne Zgierz - Ozorków			X		
116	pomorskie, warmińsko-mazurskie	gm. na terenie woj. pomorskiego, warmińsko-mazurskiego, kujawsko-pomorskiego	Połączenia technologiczne zwiększające chłonność sieci			X	X	X
117	wielkopolskie, lubuskie, zachodniopomorskie	gm. na terenie woj. wielkopolskiego, zachodniopomorskiego, lubuskiego	Połączenia technologiczne zwiększające chłonność sieci			X	X	X
118	małopolskie, podkarpackie, świętokrzyskie, lubelskie	gm. na terenie woj. świętokrzyskiego, lubelskiego, podkarpackiego i małopolskiego	Połączenia technologiczne zwiększające chłonność sieci			X	X	X
119	mazowieckie, podlaskie, łódzkie	gm. na terenie woj. mazowieckiego, łódzkiego, i podlaskiego	Połączenia technologiczne zwiększające chłonność sieci			X	X	X
120	dolnośląskie	gm. na terenie woj. dolnośląskiego	Połączenia technologiczne zwiększające chłonność sieci			X	X	X
121	śląskie, opolskie	gm. na terenie woj. śląskiego i opolskiego	Połączenia technologiczne zwiększające chłonność sieci			X	X	X
122	kujawsko-pomorskie	Świecie, Bukowiec, Lniano, Świekatowo, Lubiewo, Cekcyn, Gostycyn, Tuchola, Kęsowo, Chojnice	Dworzyno - Chojnice	X	X	X	X	X
123	podlaskie	gm. Juchnowiec Kościelny	Przebudowa stacji gazowej wysokiego ciśnienia Lewickie na 10.000 m3/h	X	X			
124	kujawsko-pomorskie	Weronika - Paterek	Weronika - Paterek	X	X	X		
125	pomorskie	Banino, gm. Żukowo	Przebudowa Banino ul. Tuchomska	X				
126	podkarpackie	Rzeszów Miłocin, Trzebowisko	Przebudowa sieci śr/c dn32 na dn180 w m Trzebowisko Wykonanie połączenia technologicznego i przebudowa sieci n/c na sieć śr/c w m. Zaczernie	X	X	X		
127	podkarpackie	Dębica	Przebudowa sieci gazowej DN80/110 wraz z infrastrukturą towarzyszącą na odcinku Latoszyn-Podgrodzie.	X	X	X		
128	małopolskie	Skawina	Przebudowa gazociągu PEdn32/40/50 na PEdn225 na odcinku od węzła obwodnicy Krakowa przy ulicy Tynieckiej wzdłuż ulic Bolesława Śmiałego, Bogucianka w kierunku ulicy Tynieckiej w Skawinie. ETAPIII	X				
129	małopolskie	Kraków	Przebudowa gazociągu s/c dn90 na PEdn225 w Krakowie, w ulicy Tynieckiej od szkoły w Kostrzu w kierunku Pychowic.	X				
130	małopolskie	Dąbrowa Tarnowska	Przebiecie sieci niskiego ciśnienia na ciśnienie średnie w ul. Gruszowskiej w Dąbrowie Tarnowskiej		X	X		
131	małopolskie	Zakliczyn	Rożnów – Witowice likwidacja ograniczeń przesyłowych		X	X		
132	małopolskie	Liszki	Przebudowa II etapowa: Etap I przebudowa gazociągów dn50 na dn160 Aleksandrowice - Morawica, Etap II przebudowa dn40 na dn160 Morawica k. Cholerzyn	X				
133	małopolskie	Dąbrowa Tarnowska	Przebiecie sieci niskiego ciśnienia na ciśnienie średnie w ul. Legionistów w Dąbrowie Tarnowskiej		X	X		
134	małopolskie	Kłaj	Przebudowa gazociągów niskiego ciśnienia na ciśnienie średnie w miejscowości Szarów	X	X			
135	małopolskie	Dąbrowa Tarnowska	Przebiecie sieci niskiego ciśnienia na ciśnienie średnie w ul. Oleśnickiej w Dąbrowie Tarnowskiej		X	X		

Tabela G16. Lista projektów inwestycyjnych dotycząca modernizacji i odtworzenia majątku (nie związana z przyłączeniem nowych stacji CNG)

LP	Województwo	Gmina	Nazwa/rodzaj projektu inwestycyjnego	Harmonogram wydatkowania nakładów inwestycyjnych				
				2026 r.	2027 r.	2028 r.	2029 r.	2030 r.
136	małopolskie	Czemichów	Przebudowa gazociągu na dn225 od Kryspinowa w kierunku Piekar			X		
137	małopolskie	Zielonki	Przebudowa i przebiegię sieci gazowej niskiego ciśnienia na ciśnienie średnie w miejscowościach Węgrze-Dzieskanowice.		X			
138	małopolskie	Kamionka Wielka	Przebudowa gazociągów średniego ciśnienia od stacji Ptaszkowa na zachód w kierunku Kunowa na dn225	X				
139	małopolskie	Zielonki	Przebudowa istniejących gazociągów niskiego ciśnienia na dn160 na ciśnieniu średnim w m. Dziekanowice		X			
140	małopolskie	Niepołomice	Przebudowa gazociągów dn32 i dn40 na średnicę dn225 oraz budowa połączenia Zakrzowiec-Zakrzów	X	X			
141	lubelskie	Lubartów	Modernizacją SRP I Lubartów. Zwiększenie przepustowości stacji do 6300 nm3/h	X	X			
142	mazowieckie	Warszawa	w m. Warszawa, ul. Arkuszowa	X		X		
143	dolnośląskie	gm. na terenie woj. dolnośląskiego	Zadanie zbiorcze - ZADANIA SYSTEMOWE (gaz E)	X	X			
144	dolnośląskie	Żmigród	KGZ Borzęcin-Żmigród SG/00088034	X	X	X		
145	dolnośląskie	Oława	Oława, ul. Opolska SG/00078528			X		
146	śląskie	Porąbka	Przebudowa gazociągu śr/c relacji Kozy - Kobiernice oraz budowa łącznika śr/c Kobiernice - Czaniec	X				
147	woj. pomorskie, woj. warmińsko-mazurskie, woj. kujawsko-pomorskie	gm. na terenie woj. pomorskiego, warmińsko-mazurskiego, kujawsko - pomorskiego	Zadanie zbiorcze - przebudowa związana z likwidacją ograniczeń przesyłowych - zadania systemowe	X	X	X	X	X
148	woj. wielkopolskie, woj. zachodniopomorskie, woj. lubuskie, woj. dolnośląskie	gm. na terenie woj. wielkopolskiego, zachodniopomorskiego, lubuskiego i dolnośląskiego	Zadanie zbiorcze - przebudowa związana z likwidacją ograniczeń przesyłowych - zadania systemowe	X	X	X	X	X
149	woj. świętokrzyskie, woj. lubelskie, woj. podkarpackie, woj. małopolskie	gm. na terenie woj. świętokrzyskiego, lubelskiego, podkarpackiego i małopolskiego	Zadanie zbiorcze - przebudowa związana z likwidacją ograniczeń przesyłowych - zadania systemowe	X	X	X	X	X
150	woj. mazowieckie, woj. łódzkie, woj. podlaskie	gm. na terenie woj. mazowieckiego, łódzkiego, i podlaskiego	Zadanie zbiorcze - przebudowa związana z likwidacją ograniczeń przesyłowych - zadania systemowe	X	X	X	X	X
151	woj. dolnośląskie, woj. lubuskie	gm. na terenie woj. dolnośląskiego i lubuskiego	Zadanie zbiorcze - przebudowa związana z likwidacją ograniczeń przesyłowych - zadania systemowe	X	X	X	X	X
152	woj. śląskie, woj. opolskie	gm. na terenie woj. śląskiego i opolskiego	Zadanie zbiorcze - przebudowa związana z likwidacją ograniczeń przesyłowych - zadania systemowe	X	X	X	X	X
153	pomorskie	gm. na terenie woj. pomorskiego	Zadanie zbiorcze	X	X			
154	pomorskie	Gdańsk	Modernizacja gazociągów i przyłączy niskiego ciśnienia Gdańsk ul. Wyzwolenia, Kasztanowa, Oliwska	X	X			
155	pomorskie	Gdańsk	Modernizacja gazociągu i przyłączy niskiego ciśnienia Gdańsk ul. Hallera, Dziełna, Kochanowskiego, Okrzei, Kliniczna	X	X			
156	pomorskie	Gdynia	Gdynia ul. Chwarznińska			X		
157	lubuskie	Gorzów, Kostrzyn, Drezdenko, Bogdaniec, Słubice	Zadanie zbiorcze (drogi, gaz E)	X	X	X		
158	lubuskie	Zielona Góra, Żary, Żagań, Świebodzin, Nowa Sól	Zadanie zbiorcze (drogi, gaz Lw)	X	X	X		
159	podkarpackie	gm. na terenie woj. podkarpackiego	Zadanie zbiorcze - zadania nieplanowane związane z modernizacją sieci gazowej na obszarze objętym działaniami modernizacyjno-remontowymi infrastruktury obcej	X	X	X		
160	świętokrzyskie	gm. na terenie woj. świętokrzyskiego	Zadanie zbiorcze - przebudowa sieci na obszarze objętym działaniami modernizacyjno-remontowymi infrastruktury obcej - drogi, mosty, itp..	X	X			
161	zachodniopomorskie	Koszalin	Koszalin, ul. Zwycięstwa (odc. od ul. Bema do ul. Mściława)	X	X			
162	małopolskie	gm. na terenie woj. małopolskiego	Przebudowa gazociągu s/c wzdłuż drogi krajowej nr 94 etap II	X	X			
163	małopolskie	Kraków	Przebudowa sieci gazowej s/c dla rozbudowy DK 79 odc. gr. woj. świętokrzyskiego – Kraków, cz.3 odc. od km ok. 318+900 - 331+152	X				
164	małopolskie	gm. na terenie woj. małopolskiego	ZADANIE ZBIORCZE	X		X		
165	małopolskie	Zabierzów	Przebudowa gazociągu w/c w Woli Filipowskiej w związku z przebudową DK79 - etap II	X				

Tabela G16. Lista projektów inwestycyjnych dotycząca modernizacji i odtworzenia majątku (nie związana z przyłączeniem nowych stacji CNG)

LP	Województwo	Gmina	Nazwa/rodzaj projektu inwestycyjnego	Harmonogram wydatkowania nakładów inwestycyjnych				
				2026 r.	2027 r.	2028 r.	2029 r.	2030 r.
166	małopolskie	Zabierzów	Przebudowa gazociągu w/c w Woli Filipowskiej w związku z przebudową DK79 - etap I	X				
167	małopolskie	gm. na terenie woj. małopolskiego	Przebudowa gazociągu s/c wzdłuż drogi krajowej nr 94 etap I	X	X	X		
168	małopolskie	Trzebinia	Przebudowy sieci gazowej s/ w m. Trzebinia, ul. Spokojna, Piłsudskiego	X				
169	małopolskie	Krzyszowice	Przebudowa sieci gazowej w/c w m. Wola Filipowska DK79 odc. Rudawa - Młoszowa			X		
170	małopolskie	Bochnia	Przebudowa sieci s/c wraz z przyłączami Bochnia ul. Wygoda, ul. Hutnicza.	X	X	X		
171	lubelskie	gm. na terenie woj. lubelskiego	Zadanie zbiorcze - przebudowy sieci gazowej - zadania kontynuowane - taryfa Tarnów	X	X	X	X	X
172	wielkopolskie	Poznań	Poznań-Jeżyce, ul. Jana Henryka Dąbrowskiego, od Rosevelta do Przybyszewskiego	X		X		
173	zachodniopomorskie	Szczecin	Szczecin, Kredowa (dolny odcinek) SG/00090207			X	X	
174	mazowieckie	Teren działania O/ZG Warszawa	Zadanie zbiorcze - kontynuowane pon. 500,00 tys. Modernizacja sieci gazowej na obszarze objętym działaniami modernizacyjno-remontowymi infrastruktury obcej - drogi, mosty itp.	X	X	X	X	X
175	mazowieckie	Teren działania O/ZG Warszawa	Zadanie zbiorcze: Modernizacja sieci gazowej na obszarze objętym działaniami modernizacyjno-remontowymi infrastruktury obcej - drogi, mosty itp. (Mazowieckie)	X	X			
176	mazowieckie	Teren działania O/ZG Warszawa	Stara Iwiczna, ul. Słoneczna (2)	X				
177	mazowieckie	Piastów	Piastów, Reguły, Michałowice, Al. Jeruzolimskie		X	X	X	
178	dolnośląskie	Wałbrzych	Dzielnica Gaj w Wałbrzychu (ul. Edisona, Kraszewskiego, Królewiecka, Krzywoustego, Leśna, Moniuszki) SG/00084109			X	X	X
179	dolnośląskie	Ząbkowice Śląskie	Brodziszów SG/00087080	X		X	X	
180	dolnośląskie	Walim	Jugowice ZZ Główna -Jugowice ZZ Gazowa - pśr/c SG/00089549	X		X	X	X
181	dolnośląskie	gm. na terenie woj. dolnośląskiego	Zadanie zbiorcze - modernizacja na obszarze objętym działaniami modernizacyjno-remontowymi infrastruktury obcej - drogi, mosty - noworozpoczynane <500 tys.	X	X	X		
182	dolnośląskie	Wałbrzych	Bielawa ul. Wolności	X		X	X	
183	dolnośląskie	Wałbrzych	Wałbrzych Niepodległości	X	X	X		
184	śląskie	gm. na terenie woj. śląskiego	Zadanie zbiorcze <500 tys + dodatkowe nakłady na zadania nieplanowane uruchamiane w trakcie roku (infrastruktura obca)	X	X	X		
185	śląskie	gm. na terenie woj. śląskiego	ZADANIE ZBIORCZE dot. grupy zadań uruchamianych w trakcie roku - kier.drogi, mosty... KONTYNUOWANE	X	X	X		
186	śląskie	Rybnik	SG/00060114/Rybnik/Okulickiego/Przebudowa sieci gazowej ś/c	X	X	X		
187	śląskie	Żory	SG/00071688 Żory os. Pawlikowskiego 2			X		
188	śląskie	Czeladź	SG/00071607 Czeladź ul. Sikorskiego/Kościszki	X				
189	woj. pomorskie, woj. warmińsko-mazurskie, woj. kujawsko-pomorskie	gm. na terenie woj. pomorskiego, warmińsko-mazurskiego, kujawsko - pomorskiego	Zadanie zbiorcze - modernizacja sieci gazowej śr/c i n/c na obszarze objętym działaniami modernizacyjno-remontowymi infrastruktury obcej				X	X
190	woj.wielkopolskie,woj.zachodniopomorskie,woj.lubuskie,woj.dolnośląskie	gm. na terenie woj. wielkopolskiego, zachodniopomorskiego, lubuskiego i dolnośląskiego	Zadanie zbiorcze - modernizacja sieci gazowej śr/c i n/c na obszarze objętym działaniami modernizacyjno-remontowymi infrastruktury obcej				X	X
191	woj.świętokrzyskie, woj. lubelskie, woj. podkarpackie, woj. małopolskie	gm. na terenie woj. świętokrzyskiego, lubelskiego, podkarpackiego i małopolskiego	Zadanie zbiorcze - modernizacja sieci gazowej śr/c i n/c na obszarze objętym działaniami modernizacyjno-remontowymi infrastruktury obcej				X	X
192	woj. mazowieckie, woj. łódzkie, woj. podlaskie	gm. na terenie woj. mazowieckiego, łódzkiego, i podlaskiego	Zadanie zbiorcze - modernizacja sieci gazowej śr/c i n/c na obszarze objętym działaniami modernizacyjno-remontowymi infrastruktury obcej				X	X
193	woj. dolnośląskie, woj. lubuskie	gm. na terenie woj. dolnośląskiego i lubuskiego	Zadanie zbiorcze - modernizacja sieci gazowej śr/c i n/c na obszarze objętym działaniami modernizacyjno-remontowymi infrastruktury obcej				X	X

Tabela G16. Lista projektów inwestycyjnych dotycząca modernizacji i odtworzenia majątku (nie związana z przyłączeniem nowych stacji CNG)

LP	Województwo	Gmina	Nazwa/rodzaj projektu inwestycyjnego	Harmonogram wydatkowania nakładów inwestycyjnych				
				2026 r.	2027 r.	2028 r.	2029 r.	2030 r.
194	woj. śląskie, woj. opolskie	gm. na terenie woj. śląskiego i opolskiego	Zadanie zbiorcze - modernizacja sieci gazowej ś/c i n/c na obszarze objętym działaniami modernizacyjno-remontowymi infrastruktury obcej				X	X
195	podlaskie	gm. na terenie woj. podlaskiego	Zadanie zbiorcze -Modernizacja sieci gazowej związana z bezpieczeństwem dostaw i eksploatacji	X	X	X		
196	kujawsko-pomorskie	gm. na terenie woj. kujawsko-pomorskiego	zadanie zbiorcze Modernizacja sieci gazowej związana z bezpieczeństwem dostaw i eksploatacji	X	X	X		
197	kujawsko-pomorskie	Kruszwica, Strzelno, Mogilno	w/c Kobylniki - Mogilno	X		X		
198	kujawsko-pomorskie	Inowrocław	Inowrocław ul. Jacewska SRP	X	X			
199	pomorskie	gm. na terenie woj. pomorskiego	Zadanie zbiorcze	X	X			
200	pomorskie	Chojnice	Modernizacja SG w/c Chojnice Lipienice	X	X			
201	pomorskie	Gdańsk	Modernizacja gazociągów i przyłączy n/c Gdańsk Niedźwiednik etap II	X	X			
202	pomorskie	Gdańsk	Modernizacja gazociągów i przyłączy n/c Gdańsk Niedźwiednik etap I	X	X			
203	pomorskie	Stare Pole	Modernizacja SG w/c Stare Pole	X				
204	pomorskie	gm. na terenie woj. pomorskiego	Zadanie zbiorcze	X	X	X		
205	pomorskie	Gniew	Modernizacja stacji gazowej wysokiego ciśnienia w m. Gniew wraz przeniesieniem układu zaporowo upustowego Z-455	X				
206	pomorskie	Chojnice	Modernizacja gazociągów i przyłączy n/c Chojnice ul. Kościerska, Ceynowy	X	X			
207	pomorskie	Sopot	Modernizacja gazociągów i przyłączy n/c Sopot ul. Goyki, Haffnera, Królowej Jadwigi, Morska, Obrońców Westerplatte	X				
208	pomorskie	Nowy Dwór Gdański	Modernizacja SG w/c Nowy Dwór Gdański		X			
209	pomorskie	Gdańsk	Modernizacja gazociągów i przyłączy n/c-zmiana na s/c Gdańsk ul. Modra, Zielna, Zawodzie, Dworkowa, Łęgi itd..	X	X			
210	lubuskie	Zielona Góra	STACJA EC. ZZU Podlegórz	X	X	X		
211	lubuskie	gm. na terenie woj. lubuskiego	Hermetyczne wstrzymania przepływu na sieci w/c w przypadku wystąpienia awarii.		X			
212	lubuskie	Zielona Góra	Rozbudowa i modernizacja dystrybucyjnej sieci gazowej na obszarze powiatu zielonogórskiego	X	X	X		
213	lubuskie	Żary	Modernizacja stacji w/c Żary ul. Żurawia Q= 6300 m3/h	X		X		
214	lubuskie	Strzelce Krajeńskie	Modernizacja stacji w/c Strzelce Krajeńskie ul. Wojska Polskiego (I stopnia) Q - 6300	X				
215	lubuskie	Witnica	Modernizacja gazociągu w/c Witnica-Bogdaniec (etap I) Mościczki-Kamień Wielki (etap II)	X		X		
216	lubuskie	Żagań	Modernizacją gazociągu pś/c DN 250 relacji Olszyniec- Wymiarki (PROJEKT+BUDOWA)	X	X	X		
217	podkarpackie	Radomyśl Wielki	Przebudowy stacji wysokiego ciśnienia Q=6300 m3/h MOP=5,5 MPa systemowej m. Żarówka dwuciągową o jednym stopniu redukcji wraz z ogrodzeniem, zespołami zaporowo upustowymi, uziom otokowy, telemetria, place i drogi wewnętrzne	X				
218	podkarpackie	Leżajsk	Przebudowa sieci gazowej ś/c wraz z przyłączami gazu w m. Wierzawice - III Etap	X				
219	podkarpackie	Zarzeczce	Przebudowa sieci gazowej ś/c wraz z przyłączami do budynków w m. Żurawiczki (Etap I).			X		
220	podkarpackie	Boguchwała	Przebudowa sieci gazowej ś/c wraz z przyłączami gazu w m. Lutoryż - II etap			X		
221	podkarpackie	Leżajsk	Przebudowa sieci gazowej n/c wraz z przyłączami gazu w m. Wierzawice - I etap	X				
222	podkarpackie	Sanok	Przebudowa sieci gazowej ś/c z przyłączami w m. Sanok os Dąbrówka ul. Naftowa, Okulickiego, Piastowska, Stapińskiego, Lisowskiego, Witosa	X		X		

Tabela G16. Lista projektów inwestycyjnych dotycząca modernizacji i odtworzenia majątku (nie związana z przyłączeniem nowych stacji CNG)

LP	Województwo	Gmina	Nazwa/rodzaj projektu inwestycyjnego	Harmonogram wydatkowania nakładów inwestycyjnych				
				2026 r.	2027 r.	2028 r.	2029 r.	2030 r.
223	podkarpackie	Kańczuga	Przebudowa sieci gazowej ś/c wraz z przyłączami gazu w m. Krzeczowice - I Etap			X		
224	podkarpackie	gm. na terenie woj. podkarpackiego	Przebudowa sieci gazowej n/c w m. Jasło ul. Młynarska - Rzeczna	X	X	X		
225	podkarpackie	Strzyżów	Przebudowa gazociągu podwyższonego średniego ciśnienia od msc. Niewodna - do msc. Strzyżów; II etap - odcinek Kożuchów - Strzyżów,	X	X	X		
226	podkarpackie	Rzeszów	Rzeszów, os. Mieszka I, przebudowa sieci gazowej n/c		X	X	X	
227	podkarpackie	Brzostek	Przebudowa sieci gazowej ś/c z przyłączami w m. Nawisie Brzostockie Etap I	X	X	X	X	
228	podkarpackie	Kolbuszowa	Zarębki - Etap II, przebudowa sieci gazowej ś/c (od przekroczenia torów Zarębki do m. Werynia)	X	X	X	X	X
229	podkarpackie	Zarszyn	Zarszyn-Posada Zarszyńska - Etap I, przebudowa sieci n/c na ś/c	X	X	X	X	X
230	podkarpackie	gm. na terenie woj. podkarpackiego	Przebudowa gazociągu wysokiego ciśnienia Relacji Husów Bachórz na odc. od Husów - Siedlecza Etap IV	X	X	X		
231	podkarpackie	gm. na terenie woj. podkarpackiego	Przebudowa gazociągu wysokiego ciśnienia Łańcut - Husów odc. Łańcut - Albigowa Etap I		X	X	X	
232	podkarpackie	gm. na terenie woj. podkarpackiego	Przebudowa gazociągu wysokiego ciśnienia Łańcut - Husów odc. Markowa - Husów Etap III	X	X	X	X	
233	podkarpackie	gm. na terenie woj. podkarpackiego	Zadanie zbiorcze - noworozpocznane w zakresie gazociągów w/c, stacji i zespołów gazowych	X	X	X		
234	podkarpackie	Sanok	Przebudowa sieci gazowej z przyłączami z n/c na ś/c w m. Jaćmierz - Etap II		X	X	X	
235	podkarpackie	gm. na terenie woj. podkarpackiego	Przebudowa gazociągu wysokiego ciśnienia Polana Dołoszyce - Górkli	X	X	X	X	
236	podkarpackie	gm. na terenie woj. podkarpackiego	Wdrożenie systemu diagnostycznego ciągów redukcyjnych na stacjach gazowych	X				
237	świętokrzyskie	gm. na terenie woj. świętokrzyskiego	Zadanie zbiorcze kontynuowane - Modernizacja sieci gazowej związana z bezpieczeństwem dostaw i eksploatacji	X	X	X		
238	świętokrzyskie	Dwikozy	Wymiana stacji RP I stopnia Q=3000 Nm ³ /h w m. Dwikozy, wraz z UZU ś/c i zagospodarowaniem.	X				
239	świętokrzyskie	Sandomierz	Modernizacja gazociągu w/c DN300 relacji ZZU Sandomierz (PILKINGTON) - ZZU Sandomierz ul. Krakowska	X				
240	świętokrzyskie	Ostrowiec Świętokrzyski	Przebudowa SRP I Q=6000m ³ /h, wysokiego ciśnienia na SRP Q=6300m ³ /h w Ostrowcu Św. ul. Kilińskiego	X				
241	świętokrzyskie	Skarżysko-Kamienna	Przebudowa gazociągu w/c relacji Bzinek - Szydłowiec	X	X	X		
242	świętokrzyskie	Ożarów, Zawichost	Przebudowa odgałęzienia DN 80 gazociągu w/c DN 300 relacji Sandomierz - Ostrowiec Świętokrzyski do stacji I-go stopnia w m. Dąbie - Dziurów w ramach dostosowania ciśnienia roboczego odgałęzienia do ciśnienia w nowo budowanym gazociągu DN 500 relacji Sandomierz - Ostrowiec Świętokrzyski.	X	X	X		
243	świętokrzyskie	Wilczyce, Dwikozy	Przebudowa odgałęzienia DN 100 gazociągu w/c DN 300 relacji Sandomierz - Ostrowiec Świętokrzyski do stacji I-go stopnia w m. Dwikozy w ramach dostosowania ciśnienia roboczego odgałęzienia do ciśnienia w nowo budowanym gazociągu DN 500 relacji Sandomierz - Ostrowiec Świętokrzyski.	X	X	X		

Tabela G16. Lista projektów inwestycyjnych dotycząca modernizacji i odtworzenia majątku (nie związana z przyłączeniem nowych stacji CNG)

LP	Województwo	Gmina	Nazwa/rodzaj projektu inwestycyjnego	Harmonogram wydatkowania nakładów inwestycyjnych				
				2026 r.	2027 r.	2028 r.	2029 r.	2030 r.
244	świętokrzyskie	Ożarów, Wojciechowice	Przebudowa odgałęzienia DN 100 gazociągu w/c DN 300 relacji Sandomierz - Ostrowiec Świętokrzyski do stacji I-go stopnia w m. Ożarów w ramach dostosowania ciśnienia roboczego odgałęzienia do ciśnienia w nowo budowanym gazociągu DN 500 relacji Sandomierz - Ostrowiec Świętokrzyski.	X	X			
245	świętokrzyskie	gm. na terenie woj. świętokrzyskiego	Zadanie zbiorcze -Modernizacja sieci gazowej związana z bezpieczeństwem dostaw i eksploatacji	X	X	X		
246	małopolskie	gm. na terenie woj. małopolskiego	ZADANIE ZBIORCZE	X	X	X		
247	małopolskie	gm. na terenie woj. małopolskiego	Zadanie zbiorcze noworozpoczynane	X	X	X		
248	małopolskie	Wojnicz	Przebudowa sieci gazowej s/c wraz z przyłączami w m.Zakrzów	X				
249	małopolskie	Kraków-Nowa Huta	Przebudowa gazociągu niskiego ciśnienia w Krakowie wzdłuż ul. Okulickiego	X				
250	małopolskie	miasto Tarnów	Przebudowa sieci s/c wraz z przyłączami ul. Proszowska w m. Bochnia gm. Bochnia	X				
251	małopolskie	Gorlice, Ropa, Grybów	Modernizacja gazociągu w/c DN250 relacji Gorlice - Grybów - Siolkowa wraz z odgałęzieniami do Stacji Gazowych.	X	X	X		
252	małopolskie	miasto Tarnów	Przebudowa gaz. niskiego ciśnienia ul.Księcia Józefa - I etap - w Krakowie z 150 st na 160PE śr pr z przecznicami i przyłączami - od stacji red Pajęcza oraz ul.Kamedulska do Ks.Józefa	X	X			
253	małopolskie	gm. Pilzno, Skrzyszów, Ryglice, Tuchów, Gromnik, Rzepiennik Strzyżewski, Ciężkowice	Przebudowa gazociągu W/C DN 250 Wygoda - Siolkowa (odcinek Wygoda - ZZU Zborowice) Etap I (Szynwałd-Burzyn)	X	X	X		
254	małopolskie	Sękowa	Przebudowa sieci gazowej s/c i przyłączy w miejscowości Siary Etap II		X			
255	małopolskie	miasto Tarnów	Przebudowa gaz. niskiego ciśnienia ul.Księcia Józefa - II etap - w Krakowie z 150 st na 160PE śr pr z przecznicami i przyłączami - do pętli tramwajowej na Salwatorze	X	X			
256	małopolskie	Rabka-Zdrój	Przebudowa sieci gazowej i przyłączy s/c w m. Rabka-Zdrój ul. Zaryte	X				
257	małopolskie	Klucze	Przebudowa gazociągu s/c DN 350 Klucze	X				
258	małopolskie	Kraków	Modernizacja ciągów redukcyjnych, ZZU wylotowego oraz nawianialni gazu na stacji SRP Kraków ul. Mistrzejowicka	X				
259	małopolskie	Skawina	Przebudowa odcinka gazociągu wysokiego ciśnienia DN 400 Śledziejowice - Skawina na odcinku ul. Sawiczewskich – ul. Smoleńskiego w Krakowie			X		
260	małopolskie	Wieliczka	Przebudowa gazociągu wysokiego ciśnienia DN400 Śledziejowice-Skawina na odcinku od Wieliczka ul. Za Torem do działki nr 203/4 przy ul. Sawiczewskich w Krakowie			X		
261	małopolskie	lwkowa	Przebudowa sieci gazowej s/c wraz z przyłączami w m. lwkowa			X		
262	małopolskie	Oświęcim	Przebudowa sieci gazowej n/c w miejscowości Oświęcim osiedle Chemików		X	X		
263	małopolskie	miasto Tarnów	Przebudowa gazociągu w/c DN 80 na gazociągu średniego ciśnienia PE dn 400 Słopnice - Limanowa			X		
264	małopolskie	miasto Tarnów	Przebudowa sieci gazowej s/c na odcinku Tymowa-Katły	X	X			
265	małopolskie	miasto Tarnów	Przebudowa sieci gazowej s/c wraz z przyłączami w miejscowości Bystra etap I	X	X			
266	małopolskie	Brzeszcze	Przebudowa sieci gazowej n/c i przyłączy w m. Jawiszowice ul. Kusocińskiego, Wyszyńskiego, Piaski, Wodna , Kacza, Turystyczna			X	X	
267	małopolskie	miasto Tarnów	Przebudowa sieci gazowej s/c wraz z przyłączami w miejscowości Bystra etap II	X	X			

Tabela G16. Lista projektów inwestycyjnych dotycząca modernizacji i odtworzenia majątku (nie związana z przyłączeniem nowych stacji CNG)

LP	Województwo	Gmina	Nazwa/rodzaj projektu inwestycyjnego	Harmonogram wydatkowania nakładów inwestycyjnych				
				2026 r.	2027 r.	2028 r.	2029 r.	2030 r.
268	małopolskie	Wieliczka	Przebudowa stacji redukcyjnej I stopnia o przepustowości Q= 6300 m ³ /h wraz z nawianialnią, stacji II stopnia o przepustowości 1600m ³ /h oraz gazociągów n/c i ś/c łączących stacje gazową z istniejącą siecią w Wieliczce ul. Czarnochowska	X				
269	małopolskie	Biecz	Przebudowa sieci s/c m. Grudna Kępska			X		
270	małopolskie	miasto Tarnów	Przebudowa sieci gazowej s/c wraz z przyłączami w miejscowości Baczków i Proszówki	X	X			
271	małopolskie	miasto Tarnów	Przebudowa sieci gazowej s/c wraz z przyłączami w miejscowości Ropa	X	X			
272	małopolskie	Gorlice	Przebudowa sieci gazowej s/c i przyłączy w miejscowości Ropica Polska Etap II		X	X		
273	małopolskie	Kraków-Nowa Huta	Przebudowa sieci gazowej podwyższonego średniego ciśnienia DN 200 od ul. Zesławickiej do SRP Wiślicka w Krakowie		X			
274	małopolskie	Nowy Sącz	Przebudowa sieci gazowej n/c Nowy Sącz Tatrzńska-Szujskiego-Grodzka	X				
275	małopolskie	Zakopane	Przebudowa sieci gazowej i przyłączy s/c w m. Zakopane ul. Jagiełłońska - chyców Potok	X				
276	małopolskie	miasto Tarnów	Przebudowa sieci gazowej z ciśnienia niskiego na średnie wraz z likwidacją stacji II stopnia w m. Grojec gm. Oświęcim - etap 1	X				
277	małopolskie	Gorlice	Przebudowa sieci s/c m. Ropica Polska Etap I		X	X		
278	małopolskie	Olkusz	Przebudowa sieci gazowej n/c i przyłączy w m. Olkusz os. Piaski	X	X			
279	małopolskie	Kraków-Nowa Huta	Przebudowa sieci gazowej wraz z przyłączami n/c w m. Kraków os. Na Stoku	X	X			
280	małopolskie	miasto Tarnów	Przebudowa sieci gazowej średniego ciśnienia i przyłączy przy ul. Nowodąbrowskiej w Tarnowie od ul. Kmiecika do ul. Modrzejewskiej - strona zachodnia	X	X			
281	małopolskie	miasto Tarnów	Przebudowa sieci gazowej n/c i przyłączy w miejscowości Tarnów, ul. Orkana - etap I - gazociąg główny		X			
282	małopolskie	Bukowno	Przebudowa stacji Q = 3000m ³ SRP I Bukowno, ul. Kolejowa		X			
283	małopolskie	Kraków-Nowa Huta	Przebudowa sieci gazowej s/c w m. Kraków na odcinku od ul. Sołtysowskiej do ul. Niepołomskiej	X	X			
284	małopolskie	Przeciszów	Przebudowa sieci gazowej n/c na s/c w m. Przeciszów ul. Długa, Oświęcimska			X	X	
285	małopolskie	Oświęcim	Przebudowa sieci gazowej n/c na s/c w m. Grojec ul. Główna, Sportowa, Kasztanowa, Kolistka oraz m. Łazy ul. Lanckorona			X	X	
286	lubelskie	Mełgiew	Przebudowa odcinka gazociągu wysokiego ciśnienia DN200 Krępiec - Łęczna w m. Krępiec i Nowy Krępiec na odcinku ok. 2 770 mb.	X	X	X	X	
287	lubelskie	gm. na terenie woj. lubelskiego	Zadanie zbiorcze - przebudowy sieci gazowej - zadania noworozpoczynane - taryfa Tarnów	X	X	X	X	
288	lubelskie	Zamość	Przebudowa sieci śr/c wraz z przyłączami w Zamościu, osiedle Wiśniowa.			X	X	
289	lubelskie	Zamość	Przebudowa sieci gazowej śr/c wraz z przyłączami w Zamościu - Osiedle Zamczysko ulice: Źródłana, Kochanowskiego, Klonowicza, Lipska, Topornickiego.			X	X	
290	lubelskie	m. Skokówka, gm. Zamość	Przebudowa sieci śr/c wraz z przyłączami w m. Skokówka gm. Zamość.			X	X	
291	lubelskie	gm. na terenie woj. lubelskiego	Zadanie zbiorcze - przebudowy sieci gazowej - zadania kontynuowane - taryfa Warszawa	X	X	X	X	X
292	łódzkie	gm. na terenie woj. łódzkiego	Zadanie zbiorcze dot. zadań imiennych	X	X	X		
293	łódzkie	Łódź	Brzezińska od ul. Hanuszkiewicza do Nowosolnej obie nitki gazociągu	X				
294	łódzkie	Pabianice Ksawerów Rzgów	Przebudowa części pierścienia Łódzkiego odcinek ZZUP Pabianice - SRP Konstancyńska nowa trasa	X	X	X	X	
295	łódzkie	gm. na terenie woj. łódzkiego	Zadanie zbiorcze	X	X	X		

Tabela G16. Lista projektów inwestycyjnych dotycząca modernizacji i odtworzenia majątku (nie związana z przyłączeniem nowych stacji CNG)

LP	Województwo	Gmina	Nazwa/rodzaj projektu inwestycyjnego	Harmonogram wydatkowania nakładów inwestycyjnych				
				2026 r.	2027 r.	2028 r.	2029 r.	2030 r.
296	łódzkie	Klatka	Kompleksowa modernizacja SGWC w miejscowości Klatka obr. Klatka gm. Wieruszów	X				
297	warmińsko-mazurskie	gm. na terenie woj. warmińsko-mazurskiego	Zadanie zbiorcze -Modernizacja sieci gazowej związana z bezpieczeństwem dostaw i eksploatacji	X	X	X		
298	warmińsko-mazurskie	gm. na terenie woj. warmińsko-mazurskiego	Zadanie zbiorcze - kontynuowane	X	X	X		
299	warmińsko-mazurskie	Stawiguda	Przebudowa stacji gazowej w/c o przepustowości Q=1500 m3/h na stację redukcyjno-pomiarową Q=8000 m3/h we wsi Dorotowo	X	X			
300	warmińsko-mazurskie	Dywity	Przebudowa stacji gazowej w/c o przepustowości Q=6000 m3/h na stację redukcyjno-pomiarową Q=10000 m3/h w miejscowości Wadąg, gm. Dywity	X	X			
301	warmińsko-mazurskie	Górowo llaweckie	Przebudowa stacji gazowej w/c o przepustowości Q=1600 m3/h na stację redukcyjno-pomiarową Q=1600 m3/h w miejscowości Górowo llaweckie	X	X			
302	opolskie	Niemodlin	SRP Niemodlin Dąbrowszczaków dz. nr 915 SRP I st. Q1600m3/h	X				
303	opolskie	gm. na terenie woj. opolskiego	Zadanie zbiorcze - zadania poniżej 500 tys noworozpocznane	X	X			
304	opolskie	Zawadzkie	Zawadzkie, Szymanowskiego dz. nr 2097/1 SRP I st Q8000 m3/h	X				
305	opolskie	Kędzierzyn-Koźle	Modernizacja gazociągu gazu koksowniczego podwyższonego ś/c MOP 1,6 relacji Węzeł Przyjaźni - Zakłady Azotowe na odcinku ZZU Kanał Gliwicki - ZZU Kanał Kędzierzyński wraz z przyłączem do Zakładów Azotowych	X	X	X		
306	opolskie	gm. na terenie woj. opolskiego	Zadanie zbiorcze - modernizacje sieci gazowej gazu podw. ś/c gazu koksowniczego oraz SRP	X	X			
307	opolskie	gm. na terenie woj. opolskiego	Zadanie zbiorcze - modernizacje sieci gazowej gazu ziemnego w/c oraz podw. ś/c oraz SRP	X	X			
308	opolskie	Leśnica	KOKS. Modernizacja gazociągu relacji Zdieszowice Brama nr 2 - K-Koźle ul. Przyjaźni Węzeł (Gaz. B) na odcinku: Leśnica - Łąki Kozielskie do granicy powiatu strzelecki dł. ok 5300m (z wyłączeniem miejscowości Łąki Kozielskie)	X	X	X		
309	opolskie	Kędzierzyn-Koźle	KOKS. Modernizacja gazociągu relacji Zdieszowice Brama nr 2 - K-Koźle ul. Przyjaźni Węzeł (Gaz. B) na odcinku: od granicy powiatu kędzierzyńsko-kozielski do Węzeł Przyjaźni dł. ok 4200m	X	X	X		
310	wielkopolskie	gm. na terenie woj. wielkopolskiego	Zadanie zbiorcze - gaz E	X	X	X		
311	wielkopolskie	gm. na terenie woj. wielkopolskiego	Modernizacja Stacji SRP Bukowiec		X	X	X	
312	wielkopolskie	Konin, Kramsk	Przebudowa wypłyconego gazociągu w/c DN 200 relacji Koło-Konin	X	X	X		
313	zachodniopomorskie	Szczecin	Szczecin ul. Nikłowa - Autostrada A6 Ś/C DN150 stal			X	X	
314	zachodniopomorskie	gm. na terenie woj. zachodniopomorskiego	Projekt i budowa (modernizacja) 42,34 km gazociągu w/c DN 150 wraz z odbozkami DN 100/80 na odcinku od Goleniowa do Plot.	X	X	X	X	X
315	zachodniopomorskie	gm. na terenie woj. zachodniopomorskiego	Zadanie zbiorcze	X	X	X		
316	zachodniopomorskie	gm. na terenie woj. zachodniopomorskiego	Zadanie zbiorcze	X	X	X		
317	zachodniopomorskie	Szczecin	Szczecin, ul. Szeroka, ul. Władysława Szafera, ul. Żniwna, - zadanie nr: 440161 (etap I i eatp II)	X	X			
318	mazowieckie	Teren działania O/ZG Warszawa	Zadanie zbiorcze - kontynuowane	X	X	X	X	X
319	mazowieckie	Tarczyn	Tarczyn ul. Słępkowskiego, Grójecka, Ks. Oszkiela, Rynek Górna, Dzialkowa, Krakowska, Warszawska, Pocztowa, Reszki		X	X		
320	mazowieckie	Radom	Radom ul. Olsztyńska, Sadkowska, Struga, Szklana, Grzybowska, Katowicka, Sienna			X		
321	mazowieckie	Teren działania O/ZG Warszawa	Zadanie zbiorcze	X	X	X		
322	mazowieckie	Mława	Program badawczo-rozwojowy	X	X			

Tabela G16. Lista projektów inwestycyjnych dotycząca modernizacji i odtworzenia majątku (nie związana z przyłączeniem nowych stacji CNG)

LP	Województwo	Gmina	Nazwa/rodzaj projektu inwestycyjnego	Harmonogram wydatkowania nakładów inwestycyjnych				
				2026 r.	2027 r.	2028 r.	2029 r.	2030 r.
323	mazowieckie	Białobrzegi	Białobrzegi ul. Bautscha, Kościelna, Targowa, Relaksowa, Piaskowa, Zygmunta Starego, Polańska, Brzechwy, Reymonta, Targowicka, Szkolna.	X				
324	dolnośląskie	Wałbrzych	Modernizacja sieci gazowej wspomagającej zasilanie rejonu Wałbrzycha (etap I, II, VI i VII)	X	X			
325	dolnośląskie	Wałbrzych	Lubiechów - Antka Kochanka i budowa stacji na Antka Kochanka (etap I, II,III,IV)	X				
326	dolnośląskie	Milicz	Modernizacja gazociągu z przyłączami Milicz ul. Krotoszyńska	X				
327	dolnośląskie	Jelenia Góra, Stara Kamienica, Piechowice	Gazociąg PE400 Jelenia-Piechowice Jelenia Góra ul. Lubańska - Piechowice ul. Jeleniogórska ETAP II	X				
328	dolnośląskie	Zgorzelec	Zgorzelec, ul. Łużycka	X	X			
329	dolnośląskie	Złotoryja	Złotoryja, ul. Wojska Polskiego	X				
330	dolnośląskie	Zgorzelec	Zgorzelec, ul. Warszawska	X	X	X		
331	dolnośląskie	Złotoryja	Złotoryja od SRP Łukaszów do ul. Legnickiej			X	X	
332	dolnośląskie	Wałbrzych	Wałbrzych, ul. Moniuszki (odcinek Zamkowa - ul. Sikorskiego)			X	X	
333	dolnośląskie	Siechnice	Modernizacja sieci gazowej okolic Wrocławia (realizacja w odcinkach) Stanowice Iwiny zad. 2 odc. 1 i 2	X		X		
334	dolnośląskie	Czernica	DN200 wc Czernica - ZZU Jelcz		X	X		
335	dolnośląskie	Kłodzko - Stronie Śląskie	Mikowice - Stronie Śląskie	X		X	X	X
336	dolnośląskie	Wrocław	Ratyń-Lesnica- Złotniki - przebudowa gazociągu pśr/c DN350	X	X	X	X	
337	dolnośląskie	Nowa Ruda	ZZU SRP Nowa Ruda - ZZU Słupiec (etap I,II,III,IV)	X		X	X	X
338	dolnośląskie	Krosnowice - Bystrzyca Kłodzka	Krosnowice - Bystrzyca Kłodzka (Zabłocie)	X		X	X	X
339	dolnośląskie	Wrocław	Galów - Ratyń- przyłącze i gazociąg pśr/c DN350 mm	X	X	X	X	
340	dolnośląskie	Środa Śląska	Gazociąg spinający Środa Śląska - Komorniki	X	X	X		
341	dolnośląskie	Ząbkowice Śląskie	Modernizacja sieci gazowej Bobolice - do ZZ Czenczyce		X	X	X	X
342	dolnośląskie	Wałbrzych	Wałbrzych, ul. Grodzka, Kasztelańska	X	X	X		
343	dolnośląskie	Żarów-Siedlimowice	Remont gazociągu pśr/c relacji Żarów - Siedlimowice	X		X	X	X
344	dolnośląskie	Jelenia Góra	Jelenia Góra, ul. Wolności, II etap Poprzeczna do Podgórzyskiej	X		X	X	
345	dolnośląskie	Jelenia Góra	Jelenia Góra, ul. Wolności, I etap, Orkana do Poprzecznej	X		X	X	
346	dolnośląskie	Kamienna Góra	Kamienna Góra, ul. Nadrzeczna stacja	X	X			
347	dolnośląskie	Podgórzyn, Kowary	DN300 Ściegny Przełęcz Ściegny-Przełęcz Kowarska		X	X	X	
348	dolnośląskie	Bielawa	Bielawa - Ostroszowice-Józefówek (etap I,II)			X		
349	dolnośląskie	Sobótka	Rogów Sobócki - Sobótka Chopina SG/00088801		X	X	X	X
350	śląskie	gm. na terenie woj. śląskiego	ZADANIE ZBIORCZE dot. grupy zadań uruchamianych w trakcie roku KONTYNUOWANE	X	X	X		
351	śląskie	gm. na terenie woj. śląskiego	Zadanie zbiorcze <500 tys + dodatkowe nakłady na zadania nieplanowane uruchamiane w trakcie roku (modernizacje)	X	X	X		
352	śląskie	Wilamowice	Dankowice II etap-MOD	X				
353	śląskie	Mysłowice	SRP Mysłowice Dworcowa	X				
354	śląskie	Czechowice-Dziedzice	SRP WPM ul. Kaniowska Czechowice-Dziedzice	X				
355	śląskie	Ogrodzieniec	Ogrodzieniec/Piaskownia-Zawiercie Rokicka/Gazownia Zawiercie/Przebudowa sieci gazowej ś/c	X	X	X		
356	śląskie	Zabrze	Zabrze Młyńska-SRP Ruda Śl Katowicka			X		
357	śląskie	Sosnowiec	Sosnowiec/Dąbrowa G. od ul. Nowej do odg. do Mikrohuty		X	X	X	X
358	śląskie	Jasienica; Skoczów	Gazociąg DN250/200/150/100 CN 2,5 MPa relacji Świętoszówka - Skoczów Przebudowa sieci gazowej w/c			X	X	X
359	śląskie	Oświęcim;Szopienice;Mysłowice; Chelm Śląski	PT/Oświęcim/Szopienice/odcinek UZU Mysłowice do UZU Chelm Śląski/Dział Stacji i Sieci Gazowych/Przebudowa sieci gazowej w/c			X	X	X

Tabela G16. Lista projektów inwestycyjnych dotycząca modernizacji i odtworzenia majątku (nie związana z przyłączeniem nowych stacji CNG)

LP	Województwo	Gmina	Nazwa/rodzaj projektu inwestycyjnego	Harmonogram wydatkowania nakładów inwestycyjnych				
				2026 r.	2027 r.	2028 r.	2029 r.	2030 r.
360	śląskie	Czerwionka-Leszczyny	Czerwionka-Leszczyny, od SRP Belk do ul. Leśnej w Belku, wraz z odg. do SRP Stanowice			X		
361	śląskie	Kłomnice	Kłomnice			X	X	X
362	śląskie	Rybnik	Rybnik, ul. Żorska-ul. Gotartowicka, odcinek: D-E			X	X	X
363	śląskie	Rędziny	Rędziny			X	X	X
364	śląskie	Katowice	/Katowice/73 Pulku Piechoty/Kosciuszki/Wapienna/Pszczynska/Szopienicka/Gazownia Katowice/Przebudowa gazociągu ś/c DN350		X	X	X	
365	śląskie	Rybnik	Rybnik, Gotartowice, rejon pętli kolejowej, odcinek: B-C			X	X	X
366	śląskie	Rybnik	Rybnik, rejon torów kolejowych, teren leśny, odcinek: A-B			X	X	X
367	śląskie	Rybnik	Rybnik, ul. Ligocka-ul. Żorska, odcinek: C-D			X	X	X
368	śląskie	Częstochowa, Siewierz	MSC-gazociąg relacji Częstochowa - Siewierz			X	X	X
369	śląskie	Myszków	Myszków DN250 do SRP Partyzantów			X	X	
370	śląskie	Częstochowa	Częstochowa			X	X	X
371	śląskie	Częstochowa	Częstochowa Gazociąg "BOBRY"			X	X	
372	śląskie	Cieszyn	Brzezówka ul. Żniwna			X	X	
373	śląskie	Częstochowa	Częstochowa Os. Wodzickiego			X	X	
374	śląskie	Orzesze	Orzesze, ul. Żorska, Dąbrowskiego, Mikołowska			X	X	
375	śląskie	Hażlach	Hażlach ul. Akacyjowa, Czuchowska, Rolna			X	X	
376	śląskie	Psary	Psary Wiejska Górna Gródkowska			X	X	
377	śląskie	Dąbrowa Górnicza	Dąbrowa Górnicza Zagórze Kuźnica Będowska			X	X	
378	śląskie	Poreba	Poreba ul. Roździńskiego			X	X	
379	śląskie	Psary	Dąbie Kościelna Dolna Poczta			X	X	
380	śląskie	Katowice	Katowice ul. Korfatego	X	X			
381	śląskie	Będzin	Będzin Żwirki i Wigury_Szymborskiej_Cynkowa_Kolejowa_Paryska			X	X	
382	śląskie	Lędziny	Lędziny ul. Ułańska, Żeromskiego, Miła			X	X	
383	śląskie	Myszków	Myszków ul. Stowackiego Miedziana			X	X	
384	śląskie	Gliwice	Gliwice osiedle Ogrodowa			X	X	
385	śląskie	Czeladź	Czeladź ul. Kosmonautów, Ciołkowskiego, Żytia			X	X	
386	śląskie	Częstochowa	Częstochowa Borelowskiego, Nałkowskiej, Galczy			X	X	
387	śląskie	Poreba	Poreba ul. Przyszłości-Wolności			X	X	
388	śląskie	Chorzów	Chorzów ul. Ryszki_Klimzy_Wiosenna_św. Anny_Górnicza			X	X	X
389	śląskie	Dąbrowa Górnicza	Dąbrowa Górnicza Królowej Jadwigi Adameckiego			X	X	X
390	śląskie	Mysłowice	Mysłowice ul. Graniczna			X	X	X
391	śląskie	Świętochłowice	Świętochłowice ul. Bukowa_Wiśniowa			X	X	X
392	śląskie	Dąbrowa Górnicza	Dąbrowa Górnicza 1 Maja Królowej Jadwigi			X	X	X
393	śląskie	Sosnowiec	Sosnowiec Łazienna-Las- Maczki			X	X	X
394	śląskie	Będzin	Będzin Retingera Jastrzębowskiego Broniewskiego Kasprzaka			X	X	X
395	śląskie	Zabrze	Zabrze ul. Wyciska, Korczoka, Karczewskiego			X	X	X
396	śląskie	Świętochłowice	Świętochłowice ul. Bytomska_Polna_Poczta_Szkolna			X	X	X
397	śląskie	Cieszyn	Cieszyn ul. Bucewicza, Piękna, Słoneczna			X	X	X
398	śląskie	Cieszyn	Cieszyn ul. Żeromskiego, Reymonta, Kasprzaka (2 ETAP)			X	X	X
399	śląskie	Zawiercie	Zawiercie ul. Kościuszki, Sądowa, Zegadłowicza			X	X	X
400	śląskie	Ruda Śląska	/Szob.Łagiew.odc.Zabrze Kaspr.-Ruda Śląska			X	X	X
401	śląskie	Zabrze	PT/Zabrze/Knurów/odcinek Sośnica/odgałężenie SRP Gliwice Żeromskiego/Przebudowa sieci gazowej p/śr/c	X	X	X	X	
402	śląskie	Katowice, Knurów	Szopienice-Knurów odc. I			X	X	X
403	śląskie	Ruda Śląska	Ruda Śląska/od POD Hutnik/Dział Stacji i Sieci Gazowych/Przebudowa sieci gazowej śr.podw./c			X	X	X
404	śląskie	Świętochłowice	Świętochłowice Łagiewnicka pś_c-Modernizacja SRP			X	X	X
405	śląskie	Poczesna	Częstochowa Poczesna			X	X	X
406	śląskie	Rybnik	Rybnik os. Północ			X	X	X
407	śląskie	Żywiec	Przebudowa gazociągu relacji Wapienica- Żywiec	X	X	X		

Tabela G16. Lista projektów inwestycyjnych dotycząca modernizacji i odtworzenia majątku (nie związana z przyłączeniem nowych stacji CNG)

LP	Województwo	Gmina	Nazwa/rodzaj projektu inwestycyjnego	Harmonogram wydatkowania nakładów inwestycyjnych				
				2026 r.	2027 r.	2028 r.	2029 r.	2030 r.
408	śląskie	Ślawków	Ślawków Rynek			X	X	X
409	śląskie	Siemianowice Śląskie	Siemianowice,Wiejska,Rzeczna,Bańgowska III etap	X	X			
410	śląskie	Katowice, Knurów	Szopienice-Knurów odc. II			X	X	X
411	śląskie	Psary	Sarnów_Wiejska_Źródłana_Jasna_Starę Leśna			X	X	X
412	śląskie	Chorzów	Chorzów Osiedle RUCH	X	X	X		
413	śląskie	Ślawków	SRP Ślawków, Okradzionowska Szymanowskiego	X	X			
414	śląskie	Psary	Psary_Szkolna_Reymonta			X	X	
415	śląskie	Gliwice	Gliwice osiedle Las Łąbedzki.			X	X	
416	śląskie	Częstochowa	Częstochowa Czecha, Gombrowicza			X	X	
417	śląskie	Częstochowa	Częstochowa Gajcego, Baczyńskiego, Wańkowicza			X	X	
418	śląskie	Tychy	Tychy ul. Biblioteczna, Bukowa, Miarki, Sienkiewicza, Baziowa Bielska			X	X	
419	śląskie	Zabrze	Zabrze ul. Kalinowa, Korczoka			X	X	
420	śląskie	Zawiercie	Zawiercie ul. Willowa, Polna			X	X	
421	śląskie	Gliwice	Gliwice Os. Milenium			X	X	
422	śląskie	Katowice	Katowice - Strzelców Bytomskich			X	X	
423	śląskie	Czeladź	Czeladź ul. Piaskowa_Daleka_Robotnicza (od Piaskowej do Dalekiej)			X	X	
424	śląskie	Ruda Śląska	Ruda Śląska ul. Pokoju, Szymały, Ratowników, Spółdzielca			X	X	
425	śląskie	Tarnowskie Góry	MSC Tarnowskie Góry ul. Armii Krajowej			X	X	
426	śląskie	Ruda Śląska	Ruda Śląska ul. Równoległa, Jordana, Piernikarczyka, Kokota			X	X	
427	śląskie	Chorzów	Chorzów ul. Konopnickiej_Poniatowskiego_Lwowska			X	X	
428	śląskie	Siemianowice Śląskie	Siemianowice Śląskie Wyzwolenia, Łukasieńskiego, Dreyzy			X	X	
429	śląskie	Mierzęcice	Przeczyce 21-Stycznia do Targowej			X	X	
430	śląskie	Będzin	Będzin Sączewskiego, Małachowskiego, Modrzejowska, Potockiego, Piłsudskiego, 11 Listopada			X	X	
431	śląskie	Zabrze	Zabrze ul. Kossaka, Chrobrego, Jana, Puszkina			X	X	
432	kujawsko-pomorskie	Aleksandrowo, Bydgoszcz	Gazociąg w/c DN 250 MOP 8,4 relacji Świecie-Bydgoszcz etap III	X				
433	kujawsko-pomorskie	Gruczno, Świecie	Gazociąg w/c DN 200 MOP 8,4 relacji Świecie-Bydgoszcz etap II	X				
434	małopolskie	Chelmiec, Grybów, Kamionka Wielka, Nowy Sącz	Przebudowa gazociągu relacji Siołkowa - Nowy Sącz [PROJEKT STRATEGICZNY]	X				
435	małopolskie	Grybów	Przebudowa węzła w Siołkowej	X	X			
436	łódzkie	Łódź, Aleksandrów Łódzki, Konstantynów Łódzki, Pabianice, Ksawerów, Rzgów	Przebudowa sieci gazowej w ramach obwodnicy Łodzi	X	X	X	X	
437	warmińsko-mazurskie	Nidzica, Olsztynek, Stawiguda	Poprawa bezpieczeństwa energetycznego województwa warmińsko-mazurskiego	X	X	X	X	X
438	opolskie	Otmuchów, Paczków	Budowa gazociągu w/c relacji Lewin Brzeski-Paczków na odc. ZZUP Otmuchów - SRP Paczków, ZZUP Otmuchów-SRP Otmuchów w tym inf. towarzysząca. Stal DN 150, ok. 19,25 km łącznie.	X	X	X	X	
439	mazowieckie	Sobolew, Żelechów, Wola Mysłowicka	Modernizacja gazociągu wysokiego ciśnienia relacji Gończyce - Siedlce na odcinku Gończyce - Jarczew DN 200. I Etap o długości 18 km w celu umożliwienia przyłączenia nowych odbiorców	X	X	X		
440	dolnośląskie	Oleśnica, Długoleka, Czernica, Jelcz-Laskowice	Modernizacja gazociągu relacji Jelcz-Nieciszów	X	X	X		
441	dolnośląskie	Kąty Wrocławskie	Modernizacja gazociągu relacji Kębłowice - Kąty Wrocławskie	X	X			
442	dolnośląskie	Brzeg Dolny, Wołów, Oborniki Śląskie	Modernizacja gazociągu relacji Godzięcin-Siemianice oraz Godzięcin-Wołów	X	X			
443	śląskie	Będzin, Dąbrowa Górnicza, Psary, Wojkowice, Bobrowniki, Siemianowice, Chorzów	Przebudowa gazociągu Tworzeń - Łagiewniki na terenie miast Dąbrowa Górnicza, Będzin, Chorzów, Siemianowice Śl., Psary, Wojkowice, Bobrowniki o łącznej długości około 39 km w celu poprawy warunków zasilania aglomeracji górnośląskiej	X	X	X		
444	śląskie	Częstochowa	Częstochowa/Dz. Mirów /Mirowska/Mączna	X	X			
445	śląskie	Częstochowa	Częstochowa Mirów -Rozdolna - Bursztynowa	X	X			

Tabela G16. Lista projektów inwestycyjnych dotycząca modernizacji i odtworzenia majątku (nie związana z przyłączeniem nowych stacji CNG)

LP	Województwo	Gmina	Nazwa/rodzaj projektu inwestycyjnego	Harmonogram wydatkowania nakładów inwestycyjnych				
				2026 r.	2027 r.	2028 r.	2029 r.	2030 r.
446	śląskie	Mykanów	Czarny Las ul. Częstochowska-MSC	X	X			
447	śląskie	Poczesna	Poczesna ul.Połu	X	X			
448	śląskie	Częstochowa	Częstochowa ul. Westerplatte, Obr. Poczty	X	X			
449	śląskie	Rybnik	Rybnik, odcinek: ul. Mikołowska - A, rejon torów kolejowych, teren leśny	X				
450	śląskie	Rybnik	Rybnik/Lompy/Kadetów/Gazownia w Rybniku		X	X		
451	śląskie	Myszków	Myszków ul. Krasickiego cz. 2	X	X			
452	śląskie	Rybnik	Rybnik/Ogrodowa/Zwycięstwa-Sląska/Przebudowa sieci gazowej ś/c		X	X		
453	śląskie	Częstochowa	Częstochowa/oś.Gutenberga/Gazownia Częstochowa/Przebudowa sieci gazowej ś/c	X	X			
454	śląskie	Rędziny	Rędziny/Kościuszki/Przebudowa sieci gazowej ś/c	X	X			
455	śląskie	Myszków	Myszków ul. Korczaka, Wojska Polskiego	X	X			
456	śląskie	Myszków	Myszków/Jedwabna/Waryńskiego-Krótką/Przebudowa sieci gazowej ś/c	X	X			
457	śląskie	Częstochowa	Częstochowa/Sikorskiego/Przebudowa gazociągu ś/c	X	X			
458	śląskie	Dębowiec	Dębowiec ul. Rajska		X	X		
459	śląskie	Gliwice	Gliwice ul. Jedności		X	X		
460	śląskie	Gliwice	Gliwice oś. Obrońców Pokoju	X	X			
461	śląskie	Żory	/Kleszczów/Barona/Janasa/Przebudowa sieci gazowej ś/c		X	X		
462	woj. pomorskie, woj. warmińsko-mazurskie, woj. kujawsko-pomorskie	gm. na terenie woj. pomorskiego, warmińsko-mazurskiego, kujawsko - pomorskiego	Zadanie zbiorcze dot. grupy zadań uruchamianych w trakcie roku (bezpieczeństwo dostaw i eksploatacji)					X
463	woj. wielkopolskie, woj. zachodniopomorskie, woj. lubuskie	gm. na terenie woj. wielkopolskiego, zachodniopomorskiego i lubuskiego	Zadanie zbiorcze dot. grupy zadań uruchamianych w trakcie roku (bezpieczeństwo dostaw i eksploatacji)					X
464	woj. świętokrzyskie, woj. lubelskie, woj. podkarpackie, woj. małopolskie	gm. na terenie woj. świętokrzyskiego, lubelskiego, podkarpackiego i małopolskiego	Zadanie zbiorcze dot. grupy zadań uruchamianych w trakcie roku (bezpieczeństwo dostaw i eksploatacji)					X
465	woj. mazowieckie, woj. łódzkie, woj. podlaskie	gm. na terenie woj. mazowieckiego, łódzkiego, i podlaskiego	Zadanie zbiorcze dot. grupy zadań uruchamianych w trakcie roku (bezpieczeństwo dostaw i eksploatacji)					X
466	woj. dolnośląskie, woj. lubuskie	gm. na terenie woj. dolnośląskiego i lubuskiego	Zadanie zbiorcze dot. grupy zadań uruchamianych w trakcie roku (bezpieczeństwo dostaw i eksploatacji)					X
467	woj. śląskie, woj. opolskie	gm. na terenie woj. śląskiego i opolskiego	Zadanie zbiorcze dot. grupy zadań uruchamianych w trakcie roku (bezpieczeństwo dostaw i eksploatacji)					X
468	lubuskie	Żagań	Likwidacja wżerów korozyjnych, defektów izolacji oraz wzmocnienie spoin kompozytami na gazociągu pśr/c DN250 Olszyniec -Wymiarki	X	X	X		
469	małopolskie	gm. na terenie woj. małopolskiego	Zadanie zbiorcze - Naprawa izolacji powłoki antykorozyjnej na terenie OZG Kraków	X	X			
470	mazowieckie	Teren działania O/ZG Warszawa	Zadanie zbiorcze Ochrona katodowa na terenie O/ZG Warszawa noworozpoczynane	X	X	X		
471	śląskie	gm. na terenie woj. śląskiego	Zadanie zbiorcze	X	X			
472	woj. wielkopolskie, woj. zachodniopomorskie, woj. lubuskie	gm. na terenie woj. wielkopolskiego, zachodniopomorskiego i lubuskiego	Zadanie zbiorcze - Modernizacja systemu ochrony przeciwkorozyjnej				X	X
473	woj. świętokrzyskie, woj. lubelskie, woj. podkarpackie, woj. małopolskie	gm. na terenie woj. świętokrzyskiego, lubelskiego, podkarpackiego i małopolskiego	Zadanie zbiorcze - Modernizacja systemu ochrony przeciwkorozyjnej				X	X
474	wielkopolskie	gm. na terenie woj. wielkopolskiego	Zadanie zbiorcze	X	X	X	X	X
475	wielkopolskie	Poznań	Poznań, ul. Prądzyńskiego	X	X			
476	dolnośląskie	Wrocław	Wrocław, ul. Krzycka	X				
477	dolnośląskie	gm. na terenie woj. dolnośląskiego	Zadanie zbiorcze - wymiana gazociągów żeliwnych	X	X	X	X	X
478	podlaskie	gm. na terenie woj. podlaskiego	Wymiana i legalizacja ponowna gazomierzy miechowych	X	X			
479	podlaskie	gm. na terenie woj. podlaskiego	Zakup gazomierzy miechowych	X	X			
480	kujawsko-pomorskie	gm. na terenie woj. kujawsko-pomorskiego	Wymiana i legalizacja ponowna gazomierzy miechowych	X	X			
481	kujawsko-pomorskie	gm. na terenie woj. kujawsko-pomorskiego	Zakup gazomierzy miechowych	X	X			
482	kujawsko-pomorskie	gm. na terenie woj. kujawsko-pomorskiego	Zakup gazomierzy SMART	X	X			
483	pomorskie	gm. na terenie woj. pomorskiego	Wymiana i legalizacja ponowna gazomierzy miechowych	X	X			

Tabela G16. Lista projektów inwestycyjnych dotycząca modernizacji i odtworzenia majątku (nie związana z przyłączeniem nowych stacji CNG)

LP	Województwo	Gmina	Nazwa/rodzaj projektu inwestycyjnego	Harmonogram wydatkowania nakładów inwestycyjnych				
				2026 r.	2027 r.	2028 r.	2029 r.	2030 r.
484	pomorskie	gm. na terenie woj. pomorskiego	Zakup gazomierzy miechowych	X	X			
485	pomorskie	gm. na terenie woj. pomorskiego	Zakup gazomierzy SMART	X	X			
486	pomorskie	gm. na terenie woj. pomorskiego	Zakup gazomierzy ze zdalnie sterowanym zaworem	X	X			
487	lubuskie	gm. na terenie woj. lubuskiego	Wymiana i legalizacja ponowna gazomierzy miechowych	X	X			
488	lubuskie	gm. na terenie woj. lubuskiego	Zakup gazomierzy miechowych	X	X			
489	lubuskie	gm. na terenie woj. lubuskiego	Wymiana i legalizacja ponowna gazomierzy miechowych	X	X			
490	podkarpackie	gm. na terenie woj. podkarpackiego	Rozwój i modernizacja gniazda technologicznego do produkcji plomb do gazomierzy miechowych i reduktorów ciśnienia gazu wraz z niezbędnymi urządzeniami.	X	X			
491	podkarpackie	gm. na terenie woj. podkarpackiego	Zadanie zbiorcze -Wymiana i legalizacja gazomierzy miechowych	X	X			
492	podkarpackie	gm. na terenie woj. podkarpackiego	Zadanie zbiorcze -Wymiana i legalizacja gazomierzy miechowych	X	X			
493	podkarpackie	gm. na terenie woj. podkarpackiego	Zakup gazomierzy SMART	X	X			
494	podkarpackie	gm. na terenie woj. podkarpackiego	Wymiana i legalizacja gazomierzy miechowych	X	X			
495	świętokrzyskie	gm. na terenie woj. świętokrzyskiego	Wymiana i legalizacja ponowna gazomierzy miechowych	X	X			
496	świętokrzyskie	gm. na terenie woj. świętokrzyskiego	Zakup gazomierzy miechowych	X	X			
497	zachodniopomorskie	gm. na terenie woj. zachodniopomorskiego	Wymiana i legalizacja ponowna gazomierzy miechowych	X	X			
498	zachodniopomorskie	gm. na terenie woj. zachodniopomorskiego	Zakup gazomierzy miechowych	X	X			
499	małopolskie	gm. na terenie woj. małopolskiego	Wymiana i legalizacja ponowna gazomierzy miechowych	X	X			
500	małopolskie	gm. na terenie woj. małopolskiego	Zakup gazomierzy miechowych	X	X			
501	małopolskie	gm. na terenie woj. małopolskiego	Zakup gazomierzy ze zdalnie sterowanym zaworem	X	X			
502	lubelskie	gm. na terenie woj. lubelskiego	Wymiana i legalizacja ponowna gazomierzy miechowych	X	X			
503	lubelskie	gm. na terenie woj. lubelskiego	Zakup gazomierzy miechowych	X	X			
504	łódzkie	gm. na terenie woj. łódzkiego	Wymiana i legalizacja ponowna gazomierzy miechowych	X	X			
505	łódzkie	gm. na terenie woj. łódzkiego	Zakup gazomierzy miechowych	X	X			
506	łódzkie	gm. na terenie woj. łódzkiego	Zakup gazomierzy SMART	X	X			
507	warmińsko-mazurskie	gm. na terenie woj. warmińsko-mazurskiego	Wymiana i legalizacja ponowna gazomierzy miechowych	X	X			
508	warmińsko-mazurskie	gm. na terenie woj. warmińsko-mazurskiego	Zakup gazomierzy miechowych	X	X			
509	opolskie	gm. na terenie woj. opolskiego	Wymiana i legalizacja ponowna gazomierzy miechowych	X	X			
510	opolskie	gm. na terenie woj. opolskiego	Zakup gazomierzy miechowych	X	X			
511	wielkopolskie	gm. na terenie woj. wielkopolskiego	Wymiana i legalizacja ponowna gazomierzy miechowych	X	X			
512	wielkopolskie	gm. na terenie woj. wielkopolskiego	Zakup gazomierzy miechowych	X	X			
513	wielkopolskie	gm. na terenie woj. wielkopolskiego	Zakup gazomierzy ze zdalnie sterowanym zaworem	X	X			
514	zachodniopomorskie	gm. na terenie woj. zachodniopomorskiego	Wymiana i legalizacja ponowna gazomierzy miechowych	X	X			
515	zachodniopomorskie	gm. na terenie woj. zachodniopomorskiego	Zakup gazomierzy miechowych	X	X			
516	mazowieckie	Gminy na terenie województwa mazowieckiego	Wymiana i legalizacja ponowna gazomierzy miechowych	X	X			
517	mazowieckie	Gminy na terenie województwa mazowieckiego	Zakup gazomierzy miechowych	X	X			
518	dolnośląskie	gm. na terenie woj. dolnośląskiego	Wymiana i legalizacja gazomierzy miechowych	X	X			
519	dolnośląskie	gm. na terenie woj. dolnośląskiego	Wymiana i legalizacja gazomierzy miechowych	X	X			
520	dolnośląskie	gm. na terenie woj. dolnośląskiego	Wymiana i legalizacja gazomierzy miechowych	X	X			
521	śląskie	gm. na terenie woj. śląskiego	Wymiana i legalizacja ponowna gazomierzy miechowych	X	X			
522	śląskie	gm. na terenie woj. śląskiego	Zakup gazomierzy miechowych	X	X			
523	śląskie	gm. na terenie woj. śląskiego	Zakup plomb do gazomierzy miechowych i reduktorów	X	X			
524	woj. pomorskie, woj. warmińsko-mazurskie, woj. kujawsko-pomorskie	gm. na terenie woj. pomorskiego, warmińsko-mazurskiego, kujawsko - pomorskiego	Wymiana i legalizacja ponowna gazomierzy miechowych. Zakup nowych gazomierzy miechowych, gazomierzy SMART, gazomierzy ze zdalnie sterowanym zaworem oraz plomb do gazomierzy i reduktorów			X	X	X

Tabela G16. Lista projektów inwestycyjnych dotycząca modernizacji i odtworzenia majątku (nie związana z przyłączeniem nowych stacji CNG)

LP	Województwo	Gmina	Nazwa/rodzaj projektu inwestycyjnego	Harmonogram wydatkowania nakładów inwestycyjnych				
				2026 r.	2027 r.	2028 r.	2029 r.	2030 r.
525	woj.wielkopolskie,woj.zachodniopomorskie,woj.lubuskie	gm. na terenie woj. wielkopolskiego, zachodniopomorskiego i lubuskiego	Wymiana i legalizacja ponowna gazomierzy miechowych. Zakup nowych gazomierzy miechowych, gazomierzy SMART, gazomierzy ze zdalnie sterowanym zaworem oraz plomb do gazomierzy i reduktorów			X	X	X
526	woj.świętokrzyskie, woj. lubelskie, woj. podkarpackie, woj. małopolskie	gm. na terenie woj. świętokrzyskiego, lubelskiego, podkarpackiego i małopolskiego	Wymiana i legalizacja ponowna gazomierzy miechowych. Zakup nowych gazomierzy miechowych, gazomierzy SMART, gazomierzy ze zdalnie sterowanym zaworem oraz plomb do gazomierzy i reduktorów			X	X	X
527	woj. mazowieckie, woj. łódzkie, woj. podlaskie	gm. na terenie woj. mazowieckiego, łódzkiego, i podlaskiego	Wymiana i legalizacja ponowna gazomierzy miechowych. Zakup nowych gazomierzy miechowych, gazomierzy SMART, gazomierzy ze zdalnie sterowanym zaworem oraz plomb do gazomierzy i reduktorów			X	X	X
528	woj. dolnośląskie, woj. lubuskie	gm. na terenie woj. dolnośląskiego i lubuskiego	Wymiana i legalizacja ponowna gazomierzy miechowych. Zakup nowych gazomierzy miechowych, gazomierzy SMART, gazomierzy ze zdalnie sterowanym zaworem oraz plomb do gazomierzy i reduktorów			X	X	X
529	woj. śląskie, woj. opolskie	gm. na terenie woj. śląskiego i opolskiego	Wymiana i legalizacja ponowna gazomierzy miechowych. Zakup nowych gazomierzy miechowych, gazomierzy SMART, gazomierzy ze zdalnie sterowanym zaworem oraz plomb do gazomierzy i reduktorów			X	X	X
530	pomorskie	gm. na terenie woj. pomorskiego	Zadanie zbiorcze	X	X			
531	podkarpackie	gm. na terenie woj. podkarpackiego	Wymiana i legalizacja elementów układów pomiarowych z korekcją. zadanie zbiorcze	X	X			
532	warmińsko-mazurskie	gm. na terenie woj. warmińsko-mazurskiego	Modernizacja układów pomiarowych z korekcją objętości (przeliczniki, układy telemetrii, przetworniki, rejestratory ciśnienia)	X	X			
533	opolskie	gm. na terenie woj. opolskiego	Wymiana i legalizacja elementów układów pomiarowych z korekcją	X	X			
534	wielkopolskie	gm. na terenie woj. wielkopolskiego	legalizacja gazomierzy rotorowych i turbinowych do 100 m3	X	X			
535	wielkopolskie	gm. na terenie woj. wielkopolskiego	Wymiana i modernizacja elektronicznych elementów pomiarowych z korekcją objętości i układów telemetrii	X	X			
536	wielkopolskie	gm. na terenie woj. wielkopolskiego	Wymiana gazomierzy rotorowych i turbinowych	X	X			
537	zachodniopomorskie	gm. na terenie woj. zachodniopomorskiego	Zakup i legalizacja gazomierzy rotorowych i turbinowych, zakup przeliczników objętości gazu	X	X			
538	mazowieckie	Gminy na terenie województwa mazowieckiego	zakup i wymiana przeliczników nie spełniających wymagań technicznych oraz starszych niż 10 lat, typ. II	X	X			
539	mazowieckie	Gminy na terenie województwa mazowieckiego	Legalizacja i montaż gazomierzy rotorowych i turbinowych (gazomierze, materiały, koszty pracy)	X	X			
540	mazowieckie	Gminy na terenie województwa mazowieckiego	zakup i wymiana przeliczników nie spełniających wymagań technicznych oraz starszych niż 10 lat typ. I	X	X			
541	mazowieckie	Gminy na terenie województwa mazowieckiego	zakup i wymiana gazomierzy rotorowych turbinowych starszych niż 25 lat	X	X			
542	dolnośląskie	gm. na terenie woj. dolnośląskiego	Zadanie zbiorcze Legalizacja z wymianą - Gazomierze rotorowe i turbinowe Zakup gazomierzy rotorowych i turbinowych wraz z wymianą	X	X			
543	śląskie	gm. na terenie woj. śląskiego	Zakup przeliczników objętości gazu	X	X			
544	śląskie	gm. na terenie woj. śląskiego	Zakup nowych gazomierzy rotorowych i turbinowych	X	X			
545	śląskie	gm. na terenie woj. śląskiego	Legalizacja gazomierzy rotorowych i turbinowych	X	X			
546	woj. pomorskie, woj. warmińsko-mazurskie, woj. kujawsko-pomorskie	gm. na terenie woj. pomorskiego, warmińsko-mazurskiego, kujawsko-pomorskiego	Zakup nowych gazomierzy rotorowych i turbinowych i przeliczników. Legalizacja ponowna gazomierzy turbinowych i przeliczników. Wymiana gazomierzy rotorowych, turbinowych i przeliczników.			X	X	X
547	woj.wielkopolskie,woj.zachodniopomorskie,woj.lubuskie	gm. na terenie woj. wielkopolskiego, zachodniopomorskiego i lubuskiego	Zakup nowych gazomierzy rotorowych i turbinowych i przeliczników. Legalizacja ponowna gazomierzy turbinowych i przeliczników. Wymiana gazomierzy rotorowych, turbinowych i przeliczników.			X	X	X

Tabela G16. Lista projektów inwestycyjnych dotycząca modernizacji i odtworzenia majątku (nie związana z przyłączeniem nowych stacji CNG)

LP	Województwo	Gmina	Nazwa/rodzaj projektu inwestycyjnego	Harmonogram wydatkowania nakładów inwestycyjnych				
				2026 r.	2027 r.	2028 r.	2029 r.	2030 r.
548	woj. świętokrzyskie, woj. lubelskie, woj. podkarpackie, woj. małopolskie	gm. na terenie woj. świętokrzyskiego, lubelskiego, podkarpackiego i małopolskiego	Zakup nowych gazomierzy rotorowych i turbinowych i przeliczników. Legalizacja ponowna gazomierzy turbinowych i przeliczników. Wymiana gazomierzy rotorowych, turbinowych i przeliczników.			X	X	X
549	woj. mazowieckie, woj. łódzkie, woj. podlaskie	gm. na terenie woj. mazowieckiego, łódzkiego, i podlaskiego	Zakup nowych gazomierzy rotorowych i turbinowych i przeliczników. Legalizacja ponowna gazomierzy turbinowych i przeliczników. Wymiana gazomierzy rotorowych, turbinowych i przeliczników.			X	X	X
550	woj. dolnośląskie, woj. lubuskie	gm. na terenie woj. dolnośląskiego i lubuskiego	Zakup nowych gazomierzy rotorowych i turbinowych i przeliczników. Legalizacja ponowna gazomierzy turbinowych i przeliczników. Wymiana gazomierzy rotorowych, turbinowych i przeliczników.			X	X	X
551	woj. śląskie, woj. opolskie	gm. na terenie woj. śląskiego i opolskiego	Zakup nowych gazomierzy rotorowych i turbinowych i przeliczników. Legalizacja ponowna gazomierzy turbinowych i przeliczników. Wymiana gazomierzy rotorowych, turbinowych i przeliczników.			X	X	X
552	podlaskie	gm. na terenie woj. podlaskiego	Zadanie zbiorcze -Modernizacje związane z usuwaniem awarii	X	X	X	X	X
553	kujawsko-pomorskie	gm. na terenie woj. kujawsko-pomorskiego	zadanie zbiorcze - naprawy sieci gazowej oraz usuwanie awarii	X	X	X	X	X
554	pomorskie	gm. na terenie woj. pomorskiego	Zadanie zbiorcze - naprawy sieci gazowej oraz usuwania awarii	X	X	X	X	X
555	lubuskie	Gorzów, Kostrzyn, Dreżdenko, Bogdaniec, Słubice	Zadanie zbiorcze - naprawy sieci gazowej oraz usuwanie awarii	X	X	X	X	X
556	podkarpackie	gm. na terenie woj. podkarpackiego	Zadanie zbiorcze -Modernizacje związane z usuwaniem awarii	X	X	X	X	X
557	podkarpackie	gm. na terenie woj. podkarpackiego	Zadania zbiorcze - naprawy sieci gazowej oraz usuwanie awarii na gazociągach i stacjach w/c, ps/c i s/c	X	X	X	X	X
558	świętokrzyskie	gm. na terenie woj. świętokrzyskiego	Zadanie zbiorcze - naprawy sieci gazowej oraz usuwanie awarii	X	X	X	X	X
559	zachodniopomorskie	gm. na terenie woj. zachodniopomorskiego	Zadanie zbiorcze - naprawy sieci gazowej oraz usuwanie awarii	X	X	X	X	X
560	małopolskie	gm. na terenie woj. małopolskiego	Zadanie zbiorcze - naprawy sieci gazowej oraz usuwanie awarii	X	X	X	X	X
561	małopolskie	gm. na terenie woj. małopolskiego	Zadanie zbiorcze - naprawy sieci gazowej oraz usuwanie awarii na gazociągach w/c	X	X	X	X	X
562	lubelskie	gm. na terenie woj. lubelskiego	Zadanie zbiorcze - naprawy sieci gazowej oraz usuwanie awarii	X	X	X	X	X
563	łódzkie	gm. na terenie woj. łódzkiego	Zadanie zbiorcze - naprawy sieci gazowej oraz usuwanie awarii.	X	X	X	X	X
564	warmińsko-mazurskie	gm. na terenie woj. warmińsko-mazurskiego	Zadanie zbiorcze -Modernizacje związane z usuwaniem awarii	X	X	X	X	X
565	opolskie	gm. na terenie woj. opolskiego	Zadanie zbiorcze - naprawy sieci gazowej oraz usuwanie awarii n/c, śr/c	X	X	X	X	X
566	opolskie	gm. na terenie woj. opolskiego	Zadanie zbiorcze - naprawy sieci gazowej oraz usuwanie awarii na sieci podw. ś/c gazu koksowniczego	X	X	X	X	X
567	opolskie	gm. na terenie woj. opolskiego	Zadanie zbiorcze - naprawy sieci gazowej oraz usuwanie awarii na sieci gazu ziemnego w/c oraz podw. ś/c i STACJI	X	X	X	X	X
568	opolskie	gm. na terenie woj. opolskiego	Zadanie zbiorcze dot. grupy zadań związanych z naprawami sieci gazowej oraz usuwaniem awarii (NAPRAWY NAWIERZ.OPOLE)	X	X	X	X	X
569	opolskie	gm. na terenie woj. opolskiego	Zadanie zbiorcze dot. grupy zadań związanych z naprawami sieci gazowej oraz usuwaniem awarii (PRZEWIERTY OPOLE)	X	X	X	X	X
570	wielkopolskie	gm. na terenie woj. wielkopolskiego	Zadanie zbiorcze - Naprawy sieci gazowej oraz usuwanie awarii	X	X	X	X	X
571	wielkopolskie	Śmitowo, gm. Kaczory	Zadanie zbiorcze DZSS - Usunięcie nieszczelności lub likwidacja nieprawidłowości na infrastrukturze w/c	X	X	X	X	X
572	wielkopolskie	gm. na terenie woj. wielkopolskiego	Zadanie zbiorcze DZSS - Hermetyczne wstrzymanie przepływu gazu na gazociągach w/c	X	X	X	X	X
573	zachodniopomorskie	gm. na terenie woj. zachodniopomorskiego	Zadanie zbiorcze: Przebudowa awaryjna sieci gazowych niskiego i średniego ciśnienia	X	X	X	X	X

Tabela G16. Lista projektów inwestycyjnych dotycząca modernizacji i odtworzenia majątku (nie związana z przyłączeniem nowych stacji CNG)

LP	Województwo	Gmina	Nazwa/rodzaj projektu inwestycyjnego	Harmonogram wydatkowania nakładów inwestycyjnych				
				2026 r.	2027 r.	2028 r.	2029 r.	2030 r.
574	zachodniopomorskie	gm. na terenie woj. zachodniopomorskiego	Usunięcie stanów awaryjnych i incydentów (modernizacja) na gazociągach w/c	X	X	X	X	X
575	mazowieckie	Teren działania O/ZG Warszawa	Zadanie zbiorcze - grupa zadań związanych z naprawami sieci gazowej oraz usuwaniem awarii	X	X	X	X	X
576	dolnośląskie	gm. na terenie woj. dolnośląskiego	Zadanie zbiorcze naprawy sieci gazowej oraz usuwanie awarii	X	X	X	X	X
577	dolnośląskie	gm. na terenie woj. dolnośląskiego	Zadanie zbiorcze awaryjne wstrzymanie gazu	X	X	X	X	X
578	śląskie	gm. na terenie woj. śląskiego	ZADANIE ZBIORCZE - naprawy sieci gazowej oraz usuwanie AWARII	X	X	X	X	X