



Część 08

System gazowniczy

 <u>"ENERGOPROJEKT-KATOWICE" SA</u>	Nr projektu:					Str./str.:
	W – 799.08					2/3
	KOD DCC					

SPIS TREŚCI

8.1	Stan aktualny oraz perspektywa.....	3
------------	--	----------



8.1 Stan aktualny oraz perspektywa

Na terenie gminy nie występuje obecnie infrastruktura systemu gazowniczego zdolna do zasilenia odbiorców na jej terenie w paliwo gazowe. Przez jej teren przebiega jedynie fragment gazociągu dystrybucyjnego wysokiego ciśnienia (poprzez sołectwo Leszczyce), którego operatorem jest Pomorska Spółka Gazownictwa.

Gazociąg ten posiada następujące parametry:

- relacja gazociągu: Gniewkowo - Otorowo
- średnica nominalna: DN250
- ciśnienie: PN6,3 MPa
- długość gazociągu na terenie gminy: 1,6 km

Spółki gazownicze posiadające swoją infrastrukturę gazową w pobliżu gminy Nowa Wieś Wielka (PSG oraz Gaz System) nie przewidują w najbliższych latach gazyfikacji terenu gminy.

Na terenie gminy nie występują stacje redukcyjne I°.

Jakkolwiek obecne plany przedsiębiorstw gazownicznych nie przewidują rozwoju sieci gazowej na terenie gminy to jednak w przypadku pojawienia się strategicznych odbiorców gazu oraz opłacalności ekonomicznej podłączenia ich do sieci gazowej rozwój sieci gazowej byłby możliwy. Sytuacja taka byłaby możliwa poprzez tworzenie obszarów przyjaznych przedsiębiorstwom produkcyjnym, w pobliżu granic gmin, które to mogłyby zaspokajać swoje potrzeby technologiczne oraz grzewcze za pomocą gazu ziemnego. Doprowadzona sieć gazownicza na teren gminy mogłaby być początkiem gazyfikacji nieodległych od terenów przemysłowych skupisk ludności. Proces gazyfikacji gminy Nowa Wieś Wielka byłby procesem wieloletnim.

Ewentualna gazyfikacja terenu gminy jest najbardziej prawdopodobna z kierunku południowo – wschodniej, gdzie w stosunkowo niedalekiej odległości występuje sieć gazowa.