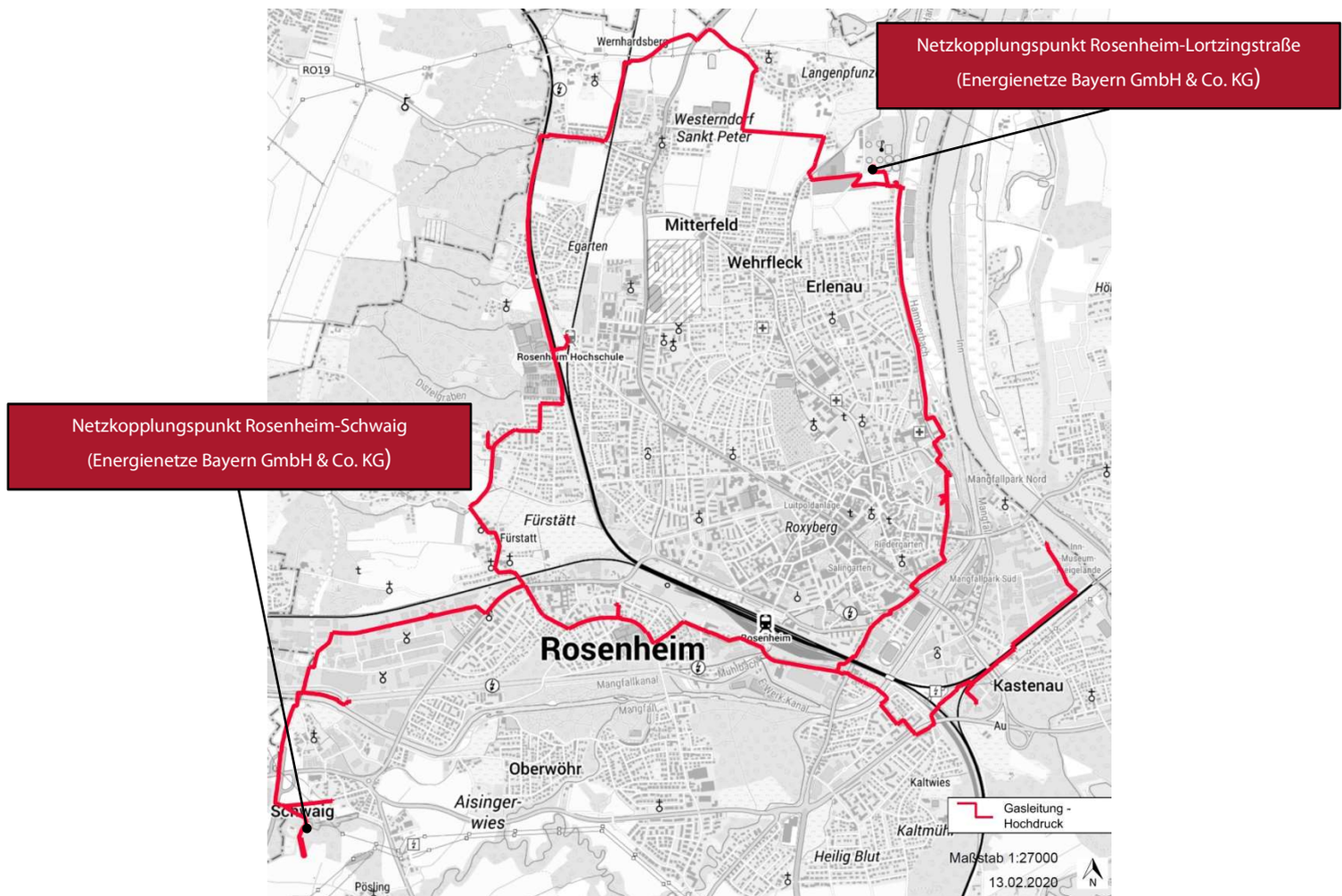


Veröffentlichungen nach § 40 GasNZV

Gasnetzbeschreibung der Stadtwerke Rosenheim Netze GmbH



Die Stadtwerke Rosenheim Netze GmbH betreiben einen mengengeregelten Gas-Hochdruckring, von welchem die Weiterverteilung in die druckgeregelten Mitteldruck- und Niederdrucknetze erfolgt. Es sind keine Teilnetze vorhanden.

Der Gasbezug erfolgt über die Netzkopplungspunkte Rosenheim-Schwaig und Rosenheim-Lortzingstraße. Vorgelagerter Netzbetreiber ist die Energienetze Bayern GmbH & Co. KG. Die beiden Netzkopplungspunkte sind zu einem gemeinsamen virtuellen Netzkopplungspunkt mit der Bezeichnung „Rosenheim vNKP“ (ETSO/EIC-Code 37Z0000000039106) zusammengefasst. Ein weiterer Netzkopplungspunkt zu einem nachgelagerten Netz besteht zur INNergie GmbH (Bezeichnung: „Schechen INNergie“, ETSO/EIC-Code 37Z000000003584U, im Übersichtsplan oben nicht dargestellt).

Rund 21 km Hochdruckleitungen des Gasnetzes mit einem Nenndruck ab 16 bar sind in den Nennweiten DN 50, DN 80, DN 100, DN 150, DN 200, DN 250 und DN 300 ausgeführt.