

Informacja dla przedsiębiorstw energetycznych i odbiorców ciepła.

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 15 stycznia 2007 r.
w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemów ciepłowniczych,
Rozdział 5 §23.1 /Dz.U.2007 r. Nr16 poz.92 /

**ZAKŁAD ENERGETYKI CIEPLNEJ Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
w Starachowicach, 27-200 Starachowice ul. Na Szlakowisku 8**

podaje do publicznej wiadomości informacje techniczne o bieżącym stanie sieci ciepłowniczej:

Informacja techniczna o bieżącym stanie sieci ciepłowniczej ZAKŁADU ENERGETYKI CIEPLNEJ Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością w Starachowicach, 27-200 Starachowice ul. Na Szlakowisku 8

Parametry pracy sieci ciepłowniczej 131/60 °C, 16 bar.

Sieć ciepłownicza zasilana jest w nośnik energii cieplnej z dwóch ciepłowni:

Ciepłownia C01 przy ul. Kościelnej 100 i **Ciepłownia C02** przy ul. Ostrowieckiej 3
w Starachowicach.

Sieć swoim zasięgiem obejmuje tereny w rejonie:

ul. Radomska 76a, 72, 70, 70d, 68, ul. Batalionów Chłopskich 16, preizolowana - stan bardzo dobry,
ul. Szkolna 10, 12, preizolowana - stan bardzo dobry,

ul. Harcerska, preizolowana - stan dobry,

ul. Śląska 1a, preizolowana - stan dobry,

ul. Św. Barbary 1, Radomska 50, Śląska 2a, 2b, 2c, preizolowana – stan bardzo dobry,

ul. Bankowa 5a, 8, Rotmistrza Witolda Pileckiego 14b, Al. Armii Krajowej 29, preizolowana – stan
bardzo dobry,

ul. Leśna 29, 33, 36, preizolowana – stan bardzo dobry,

ul. Wielkopieczowa 1, Borkowskiego 1, 4, 5, preizolowana - stan dobry,

ul. Górna, ul. Hżecka w rejonie kolejki wąskotorowej, preizolowana - stan dobry,

ul. Boczna 41, preizolowana - stan dobry,

ul. Ostrowiecka 14, preizolowana – stan bardzo dobry,

ul. Ostrowiecka 3, 5, 6, 21, kanałowa - stan dostateczny,

ul. Romantyczna - stan bardzo dobry,

ul. Wiosenna, kanałowa - stan dostateczny,

osiedla: Szlakowisko – 100% preizolowana- stan dobry,

Skarpa – 95,2% preizolowana - stan dobry,

Żeromskiego – 100 % preizolowana - stan bardzo dobry,

Majówka – 87,5% preizolowana - stan bardzo dobry,

Stadion – 100% preizolowana – stan bardzo dobry,

Skalka – 42% preizolowana – stan bardzo dobry, 58% kanałowa – stan dostateczny,

osiedla: Wierzbnik, Młynówka, Wanacja, Michałów – kanałowe z niewielkim procentem sieci
preizolowanych - stan dostateczny.

ZEC posiada 34,9 km sieci wysokoparametrowej, w tym 25,5 km sieci preizolowanej.

Sporządził:

Sprawdził:

Zatwierdził:

INSPEKTOR
ds. technicznych

mgr inż. Edyta Banasik

.....
16.02.2018 r.

Kierownik Działu
Technicznego

Włodzisław Łańcuchowski

.....
16.02.2018 r.

PREZES ZARZĄDU
DYREKTOR NACZELNY

Marcin Pocheć

.....
16.02.2018 r.