

Stadtwerke Strausberg GmbH
Kastanienallee 38 · 15344 Strausberg

Anhang A - Datenblatt

Herstellung / Erweiterung eines Fernwärme-Hausanschlusses (gemäß AVBFernwärmeV §10, Absatz 2)

Angaben des Grundstückeigentümers

Name, Vorname des Grundstückeigentümers

Straße, Hausnummer

PLZ, Ort, Ortsteil

Telefon

Angaben zum Installationsunternehmen

Name des Unternehmens

Straße, Hausnummer

PLZ, Ort, Ortsteil

Telefon

Angaben zum Fachingenieur- und Planungsbüro

Name des Unternehmens

Straße, Hausnummer

PLZ, Ort, Ortsteil

Telefon

Angaben zum Gebäude

Gebäudeart (z.B. Mehrfamilienhaus, Bürogebäude,
Lagerhalle, Einfamilienhaus...)

Wenn Mehrfamilienhaus bitte angeben:

Art der Wohnung	Anzahl der Wohnungen
1-Raum	
2-Raum	
3-Raum	
4-Raum	
5-Raum	
___-Raum	

Beheizte Wohn- bzw. Nutzfläche:

 m²

Geschäftsführerin:
Irina Kühnel

Aufsichtsratsvorsitzender:
Robert Krause

HRB 1059 Frankfurt (Oder)

ssg-strausberg.de

Stadtwerke Strausberg GmbH
Kastanienallee 38
15344 Strausberg

T 03341 345 100
F 03341 345 430
info@ssg-strausberg.de

Technische Angaben

Ist eine

Warmwasserheizungsanlage vorhanden? Ja Nein Leistung: kW

Raumluftechnik vorhanden? Ja Nein Leistung: kW

Zentrale Wassererwärmungsanlage vorhanden? Ja Nein Leistung: kW

Sonstiges:

Anschlusswerte für den Neuanschluss

Norm-Wärmebedarf für Heizung nach DIN EN 12831 kW

Wärmeleistung für raumluftechnische Anlagen nach DIN 1946 kW

Wärmeleistung für Wassererwärmung nach DIN 4708 kW

Maximaler Anschlusswert der Kundenanlage kW

Art der Gebäudeheizungsanlage

Heizungsanlage mit Heizkörper Zweirohr (Vor- und Rücklauf getrennt)
 Einrohr (Vor- und Rücklauf gemeinsam)

Maximale zulässige Temperatur °C Maximal zulässiger Druck bar Erforderlicher Differenzdruck bar

Anzahl der Heizkreise Stück statische Anlagenhöhe m

Auslegungstemperatur der Heizung

max. Vorlauftemperatur °C max. Rücklauftemperatur °C Wasserinhalt l

Fußbodenheizung

Vorhanden Ja Nein

Maximale zulässige Temperatur °C Maximal zulässiger Druck bar Erforderlicher Differenzdruck bar

Material

Auslegungstemperatur der Heizung

max. Vorlauftemperatur °C max. Rücklauftemperatur °C Wasserinhalt l

Raumluftechnik

Maximale zulässige Temperatur °C Maximal zulässiger Druck bar Erforderlicher Differenzdruck bar

Auslegungstemperatur der Heizung

max. Vorlauftemperatur °C max. Rücklauftemperatur °C Wasserinhalt l

Zentrale Wassererwärmung

Trinkwassererwärmungsanlage

- Warmwasserspeicher Speicherinhalt in Litern/Heizleistung in kW
- Speicherladesystem Speicherinhalt in Litern/Heizleistung in kW
- Durchfluss Heizleistung in kW

Maximale zulässige Temperatur °C erforderlicher Differenzdruck bar

Gewünschte Wassertemperatur °C

Rohrmaterial: Kunststoff Edelstahl Kupfer Sonstiges

Warmwasserzirkulation

Vorhanden Ja Nein

Zirkulationsvolumenstrom m³/h erforderlicher Differenzdruck bar

Ort, Datum, Unterschrift des Antragstellers*

X

Ort, Datum, Unterschrift/Stempel des Planungsbüros*

X

Ort, Datum, Unterschrift/Stempel des Ausführungsbetriebs*

X

Ort, Datum, Unterschrift/Stempel der Stadtwerke Strausberg*

X