



Borussiastraße

Berlin

Die beiden als Lückenschluss gebauten Häuser in der Borussiastraße unweit des Tempelhofer Felds werden über ein Blockheizkraftwerk und einen Gaskessel mit Wärme und Trinkwarmwasser versorgt. Die dabei eingesetzte Frischwasserstation sorgt über das Durchflussprinzip für eine besonders hygienische Trinkwarmwasserversorgung.



Standortdaten

Wohneinheiten: 63

Beheizte Gesamtfläche: 5.214 m²

Wärmebedarf: 291 MWh

Wärmeversorgungsanlagen

Leistung BHKW: 47 kW_{th} und 20 kW_{el}

Leistung Kessel: 215 kW_{th}

Heizung und Trinkwarmwasser

Besonderheiten

Frischwasserstation