

D:\...197 Ganslmeier EH 40 plus\197 Ganslmeier EH 40 - Energieberechnung (KfW 40 plus (IR))

Projekt
Einstellungen
Grundlagen
Zonen
Bauteile
Fenster
Technik
Wärmebrücken
Ökonomie
sommerlicher WS
Bericht

+
-
↕
✕
Datenbank Anlagentechnik
Kopie in Datenbank
Assistent für Anlagentechnik

Typ	Funktion	Strang
TW	Erzeugung	TW-Strang

Bezeichnung
Elektrische TW-Bereitung

Erzeuger Trinkwassererwärmung
Deckung [%]
Elektro-WW-Wärmepumpe (Kellerluft-WP)
100

Zone mit Keller-Umfassungsflächen
Technikraum

ϑ_{Bezug} [°C]
55

ϵ_N [-]
3,4

Bezeichnung	Typ	Funktion
Gesamtbereich		Bereich
TW-Strang	TW	Strang
Zentrales Trinkwasserrohrnetz	TW	Verteilung
Elektrisch beheizter Trinkwass...	TW	Speicherung
Elektrische TW-Bereitung	TW	Erzeugung
L-Strang	L	Strang
Abluftanlage mit WRG	L	Erzeugung
Lüftungsrohre	L	Verteilung
H-Strang	H	Strang
Elektrische Direktheizung	H	Übergabe
Elektrische Direktheizung	H	Erzeugung

Meldungen

Berechnung DIN V 4108-6/DIN V 4701-10 KfW 40 plus (IR)
FEHLER: TW-Strang "TW-Strang": Deckungsgrad aller Erzeuger < 100%! Bitte Deckungsgrad erhöhen oder weitere Erzeuger eintragen.