



Daten der Hausanlage

gem. TAB Abschnitt 10 Angaben des Kunden und Festlegungen der Mainova
Vertragsbestandteil

Ausgabe: Rev. 1

Datum: 05.12.03

FW Netz		Übergabestation							
		Straße, Hausnummer							
		Kunden-Nummer:							
Mainova AG		Organisations-Einheit Mainova							
Abteilung M2-VE		Sachbearbeiter, Telefon							
Solmsstraße 38		Vertragspartner (Kunde)							
60263 Frankfurt		Name, Anschrift, Telefon							
		Aussteller (vom Kunden Beauftragter)							
		Name, Anschrift, Telefon							
		Formelzeichen	Einheit	Heizung ⊗ Zweirohr ⊗ Fußboden	Lüftung ⊗ Frischluft ⊗ Umluft	Wassererwärmung ⊗ SP ⊗ SLS ⊗ DFL	Sonstiges*	Summe	
<input type="checkbox"/> Platten-HK	geodätische Höhen	Höchster Punkt der Anlage	$h_{\text{geod. max.}}$	m ü NN				X	
		Tiefster Punkt der Anlage	$h_{\text{geod. min.}}$	m ü NN				X	
		Übergabestation	$h_{\text{geod. ü.}}$	m ü NN				X	
<input type="checkbox"/> Strahlradiator	Drücke	max. zul. Betriebsüberdruck	$P_{\text{H zul.}}$	bar				X	
		Anlagenwiderstand	ΔP_{H}	mbar				X	
<input type="checkbox"/> Strahlrohr-HK	Temperaturen	zul. Vorlauftemperatur	$v_{\text{VH zul.}}$	°C				X	
		max. Vorlauftemperatur	$v_{\text{VH max.}}$	°C				X	
		erf. Min. Vorlauftemperatur	$v_{\text{VH min.}}$	°C	X			X	
		max. Rücklauftemperatur	$v_{\text{RH max.}}$	°C				X	
<input type="checkbox"/> Cußradiator	Wärmebedarf	nach DIN 4701	Q_{H1}	kW			X	X	
		nach DIN 4708	Q_{H2}	kW	X	X	X	X	
		nach DIN 1946	Q_{H3}	kW	X	X	X	X	
		Ersatzverfahren	Q_{H4}	kW					X
		nach Brennstoffverbrauch	Q_{H5}	kW					X
<input type="checkbox"/> Heizkörper		inst. Heizflächenleistung bez. Auf Systemtemperatur/..... °C	$Q_{\text{H inst.}}$	kW		X	X	X	
		Volumenstrom Hausanlage **	V_{H}	l/min				X	
Korrekturfaktor		X	X					X	
Festgelegter Anschlußwert		$Q_{\text{H fest}}$	kW					X	
Volumenstrom Übergabestation		$V_{\text{Ü}}$	l/min					X	
Anschlußart***		X	X					X	
Nennweite an der Übergabestelle		X	X					X	
VertragsanschlußwertkW			vertr. Volumenstroml/m			Schaltbild-Nr.....			
Wohn-/Nutzflächem ²		spez. WärmebedarfW/m ²		Umb. Raum.....m ³		spez. WärmebedarfW/m ³			
Bemerkungen:									
* z.B. Klima, Einrohrheizung				Mainova			Antragsteller		
** Vorlauftemperatur der Anlage beachten				_____			_____		
*** Eintragungen direkt/indirekt				(Unterschrift)			(Unterschrift)		