

Anhang 2b

Nachweis mittels Standardlösungskombination

Gebäudehülle		Wärmeerzeugung							
		A	B	C	D	E	F	G	
Anforderungen		Elektr. Wärmepumpe Erdsonde oder Wasser	Automatische Holzfeuerung	Fernwärme aus KVA, ARA oder erneuerbare Energien	Elektr. Wärmepumpe Außenluft	Stückholzfeuerung	Gasbetriebene Wärmepumpe	Fossiler Wärmeerzeuger	
1	Opake Bauteile gegen aussen 0.17 W/m ² K Fenster 1.00 W/m ² K Kontrollierte Wohnungslüftung	x	x	x	x	-	-	-	
2	Opake Bauteile gegen aussen 0.17 W/m ² K Fenster 1.00 W/m ² K Therm. Solaranlage für WW mit mind. 2 % der EBF oder PV-Anlage mit zusätzlich 10 W/m ² x EBF zur Grundanforderung	(x)	(x)	(x)	(x)	x	-	-	
3	Opake Bauteile gegen aussen 0.15 W/m ² K Fenster 1.00 W/m ² K	x	x	x	-	-	-	-	
4	Opake Bauteile gegen aussen 0.15 W/m ² K Fenster 0.80 W/m ² K	(x)	(x)	(x)	x	-	-	-	
5	Opake Bauteile gegen aussen 0.15 W/m ² K Fenster 1.00 W/m ² K Kontrollierte Wohnungslüftung Therm. Solaranlage für WW mit mind. 2 % der EBF oder PV-Anlage mit zusätzlich 10 W/m ² x EBF zur Grundanforderung	(x)	(x)	(x)	(x)	(x)	x	-	

6	Opake Bauteile gegen aussen	0.15 W/m ² K							
	Fenster	0.80 W/m ² K							
	Kontrollierte Wohnungslüftung		(x)	(x)	(x)	(x)	(x)	(x)	x
	Therm. Solaranlage für H+WW mit mind. 7 % der EBF oder PV-Anlage mit zusätzlich 35 W/m ² x EBF zur Grundanforderung								

x Standardlöseungskombination ist möglich

(x) Standardlöseungskombination ist möglich, aber bereits durch andere abgedeckt

Bei den Standardlösungen 2, 5 und 6 ist die zusätzliche Leistung zur Eigenstromerzeugung zur Grundanforderung von 30 W/m² gemäss § 42e zu addieren.