

Quartierszusammensetzung

archetype name	GFA in m²	NFA in m²	final energy heating in kWh/m²a	final energy hot water in kWh/m²a	exterior walls area in m²	roof area in m²	number of windows	number of heating supply systems	energy carrier template	energy carrier ID	exterior walls template	window template	roof template	exterior walls ID	window ID	roof ID	building age class
A	170.72	147.63	60.5	20	175.3	90.16	14	1	Strom-Wärmepumpe Sole-Wasser (0/35)	15576	Außenwand Holzrahmenbau Holzverkleidung KfW 55	1,88 m² Fenster dreifachverglast Aluminiumrahmen KfW 55 Standard	Gründach extensiv Stb. KfW 55	2731920	2732187	2402162	as of 2016
B	187.81	162.3	60.5	20	198.9	90.16	11	1	Strom-Wärmepumpe Sole-Wasser (0/35)	15576	Außenwand Holzrahmenbau Holzverkleidung KfW 55	2 m² Fenster dreifachverglast Aluminiumrahmen KfW 55 Standard	Gründach belüftet Holzrahmenbau KfW 55	2731920	2402187	2402136	as of 2016
C	167.41	139.13	60.5	20	197	88.46	14	1	Strom-Wärmepumpe Sole-Wasser (0/35)	15576	AW Mauerwerk KfW 55	2 m² Fenster dreifachverglast Aluminiumrahmen KfW 55 Standard	Gründach extensiv Stb. KfW 55	2402097	2402187	2402162	as of 2016
D	189.72	164.41	60.5	20	238.7	67.64	22	1	Strom-Wärmepumpe Sole-Wasser (0/35)	15576	AW Mauerwerk KfW 55	1,88 m² Fenster dreifachverglast Aluminiumrahmen	Gründach belüftet Holzrahmenbau KfW 55	2402097	2732187	2402136	as of 2016