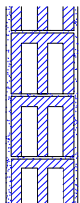
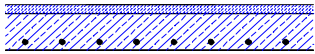
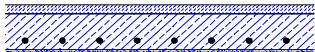
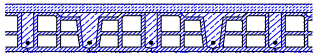

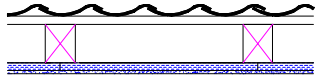
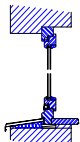
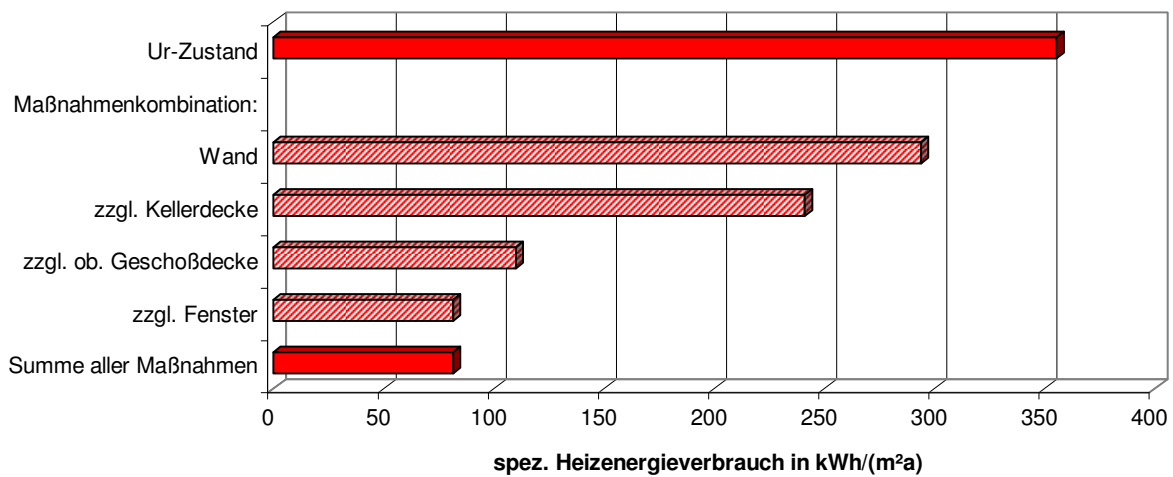


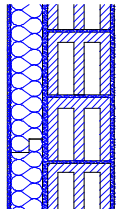
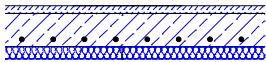
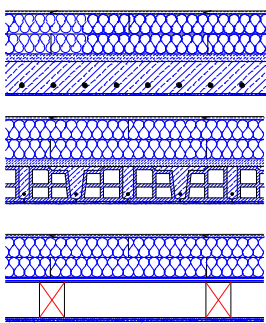
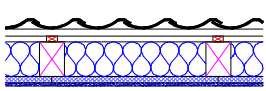
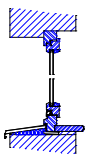
Haustyp M50  
 Baulter 1949-1959



Bauteil	Beschreibung	U-Wert [W/(m²K)]	Anmerkung
<b>Außenwand</b> 	24 - 36,5 cm Bimshohlblockmauerwerk, verputzt	0,99 - 1,46	
<b>Kellerdecke</b> 	Ortbetondecke mit Estrich ohne Dämmung	2,57	
<b>oberste Geschoßdecke</b>   	Ortbetondecke ohne Estrich Fertigbalkendecke mit Estrich Holzbalkendecke ohne Einschub	3,15 1,47 1,03	überwiegend selten selten
<b>Dachschräge</b> 	Sparschalung mit 2,5 cm Heraklithplatten, verputzt	1,90	
<b>Fenster</b> 	Holz- oder Kunststoffenster mit Isolierverglasung	2,80	





Bauteil	Beschreibung	U-Wert neu [W/(m²K)]	Einsparung an Heizenergie [%]
<b>Außenwand</b> 	Wärmedämmverbundsystem 12 cm	0,26	15 % - 19 %
<b>Kellerdecke</b> 	Dämmung unterseitig 6 cm	0,53	13 % - 17 %
<b>oberste Geschoßdecke</b> 	18 cm Dämmung, Trockenestrich	0,21	33 % - 41 %
	18 cm Dämmung, Trockenestrich	0,19	33 % - 41 %
	18 cm Dämmung, Trockenestrich	0,18	33 % - 41 %
<b>Dachschräge</b> 	16 cm Dämmung (winddichte Ebene beachten!)	0,26	33 % - 41 %
<b>Fenster</b> 	Fenstererneuerung mit Wärmeschutzverglasung	1,50	7 % - 9 %