

Das Haus Nr. 95

Ansichten

➤➤ ANSICHTEN

Vorderansicht

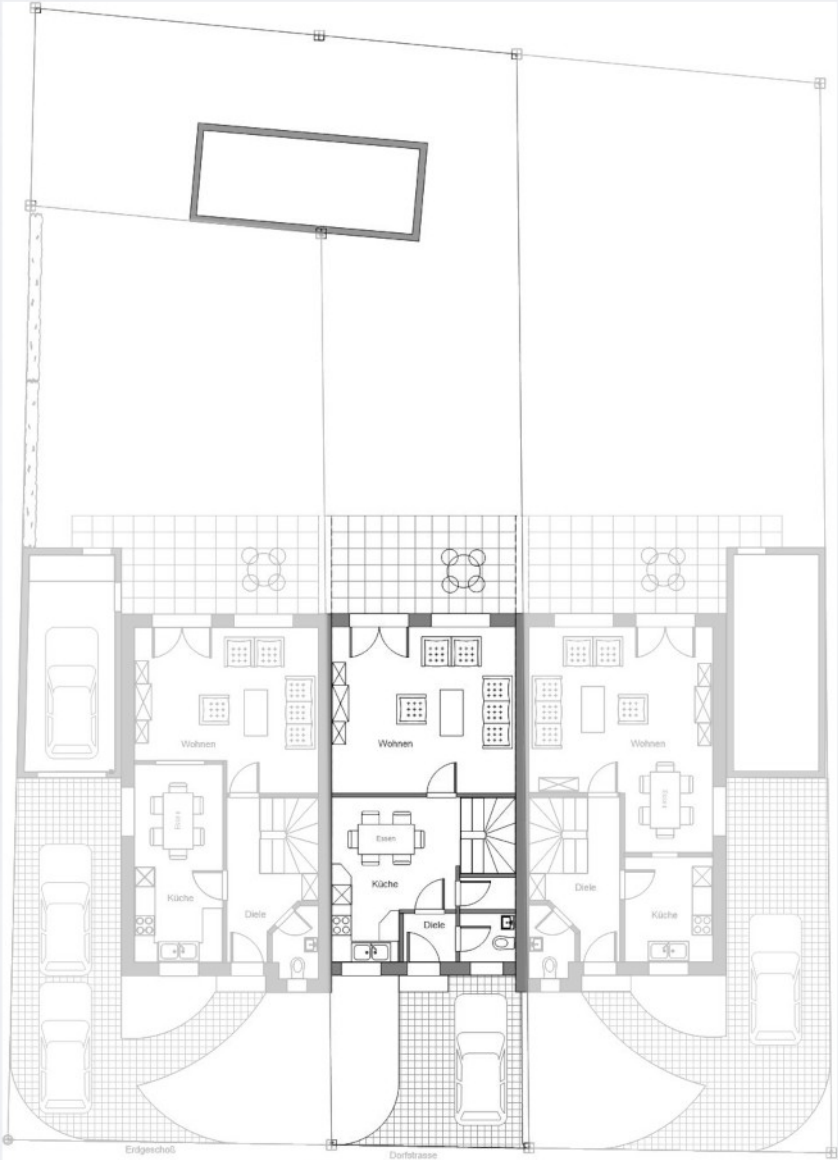


Rückansicht

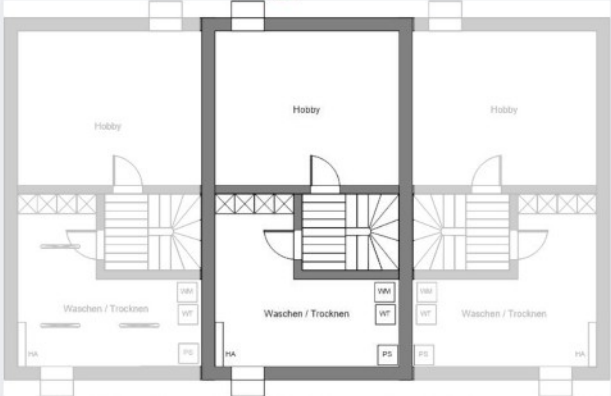


GRUNDRISSE

Erdgeschoss

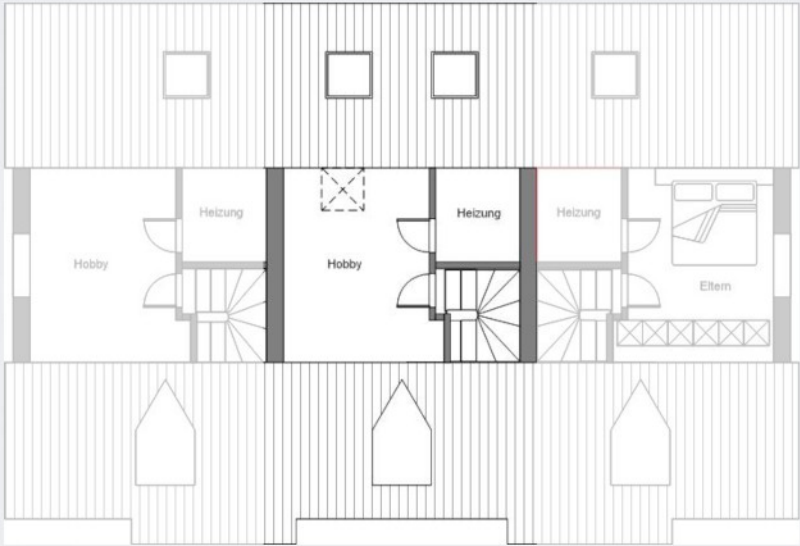


Kellergeschoss

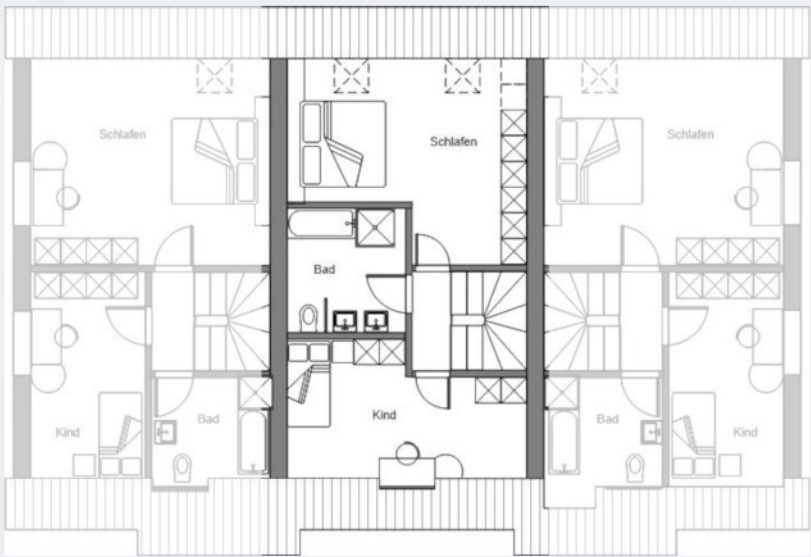


GRUNDRISSE

Dachgeschoss



Obergeschoss



Bauherren: Eheleute Theo Hegmans
Dorfstraße 108, 47647 Kerken

Projekt: Neubau von 3 Reihenhäusern (Haus Mitte)
Dorfstraße 95 in 47647 Kerken-Stenden

Bauherren: Eheleute Theo Hegmans
Dorfstraße 108, 47647 Kerken

Berechnung der Nutzfläche

1. Kellergeschoss

1.1.	Flur	$(1,53 \times 2,26 + 1,495 \times 1,26) \times 0,97$	=	5,18 m ²
1.2.	Waschen/Trocknen	$2,46 \times 2,375 + 5,60 \times 2,64$	=	20,63 m ²
1.3.	Hobby	$5,60 \times 5,01$	=	28,06 m ²
				<u>53,87 m²</u>

2.	Garage	$6,50 \times 2,88$	=	<u>19,87 m²</u>
----	--------	--------------------	---	----------------------------

Nutzfläche - gesamt = 73,74 m²

Kerken im September 2004

Projekt: Neubau von 3 Reihenhäusern (Haus Mitte)
 Dorfstraße 95 in 47647 Kerken-Stenden

Bauherren: Eheleute Theo Hegmans
 Dorfstraße 108, 47647 Kerken

Berechnung des umbauten Raumes

1. Wohnhaus

1.1.	Kellergeschoss	$(6,00 \times 10,94 + 0,17 \times 0,50 \times 2) \times 2,80$	=	184,27 m³
1.2.	Erdgeschoss	$(6,00 \times 11,00 + 0,20 \times 0,50 \times 2) \times 2,755$	=	182,38 m³
1.3.	Dachgeschoss	$6,00 \times 11,00 \times 0,91 + 0,20 \times 0,50 \times 0,41 + 0,20$ $\times 0,50 \times 0,50/2 + (11,00 + 7,475)/2 \times 1,76 \times 6,00$ $+ 1,51 \times 1,51/2 \times 1,51 + 1,91 \times 0,955/2 \times 2,26$	=	161,46 m³
1.4.	Spitzboden	$7,475 \times 3,74/2 \times 6,00$	=	83,87 m³
				<u>611,98 m³</u>

2.	Garage	$(3,00 \times 7,00 + 2,125 \times 0,25) \times 2,80$	=	<u>60,29 m³</u>
----	--------	--	---	-----------------

Kerken im September 2004

