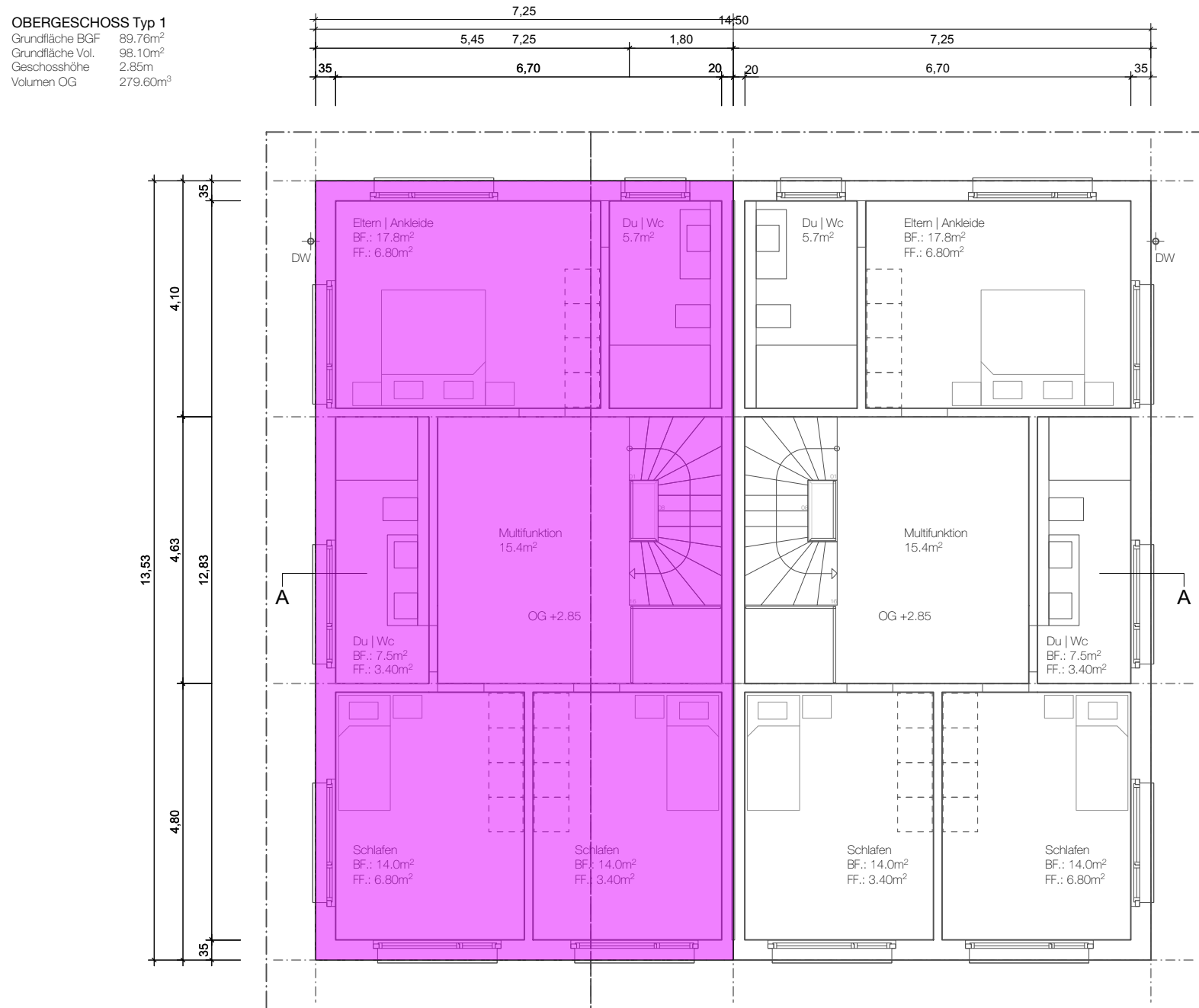
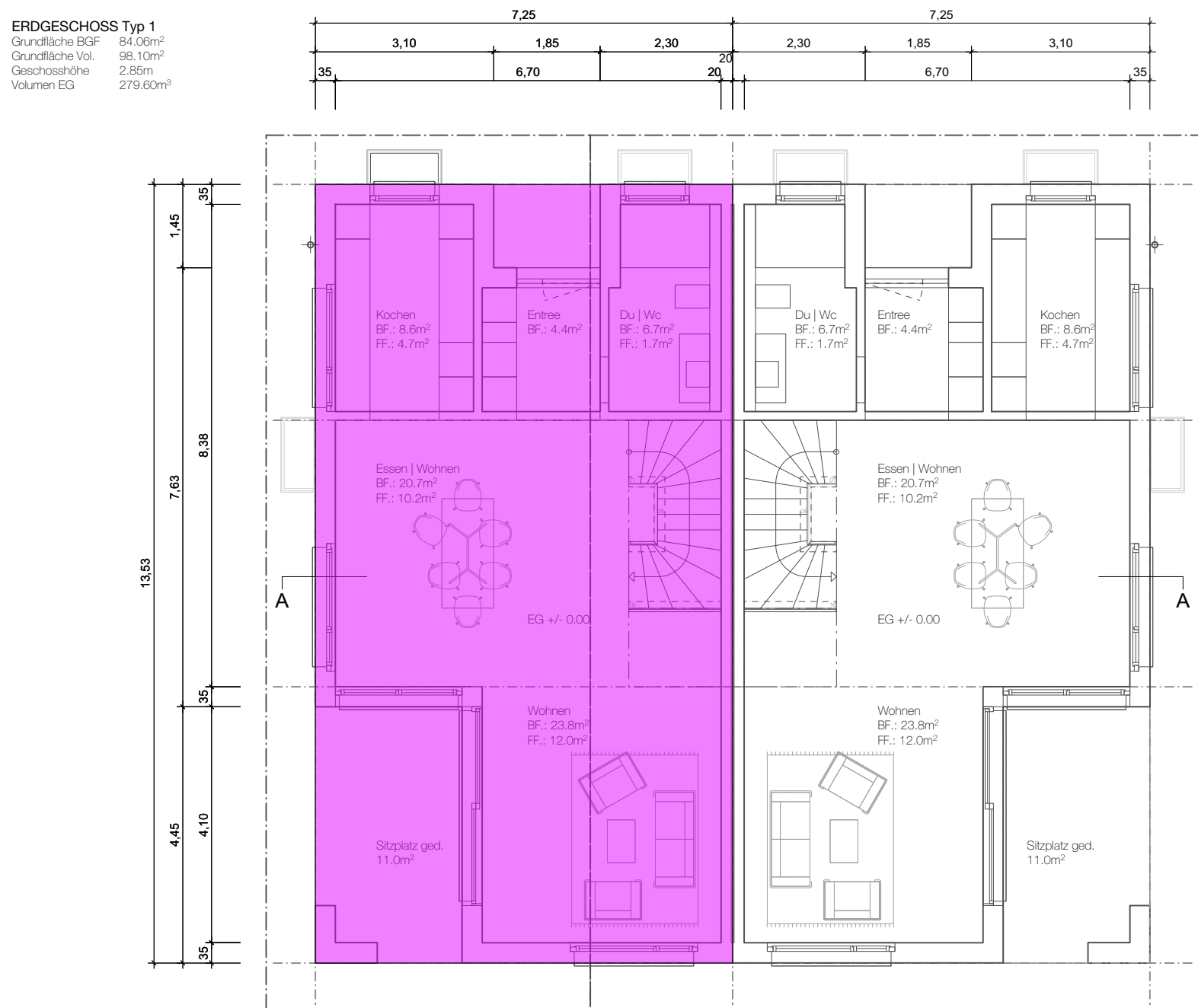


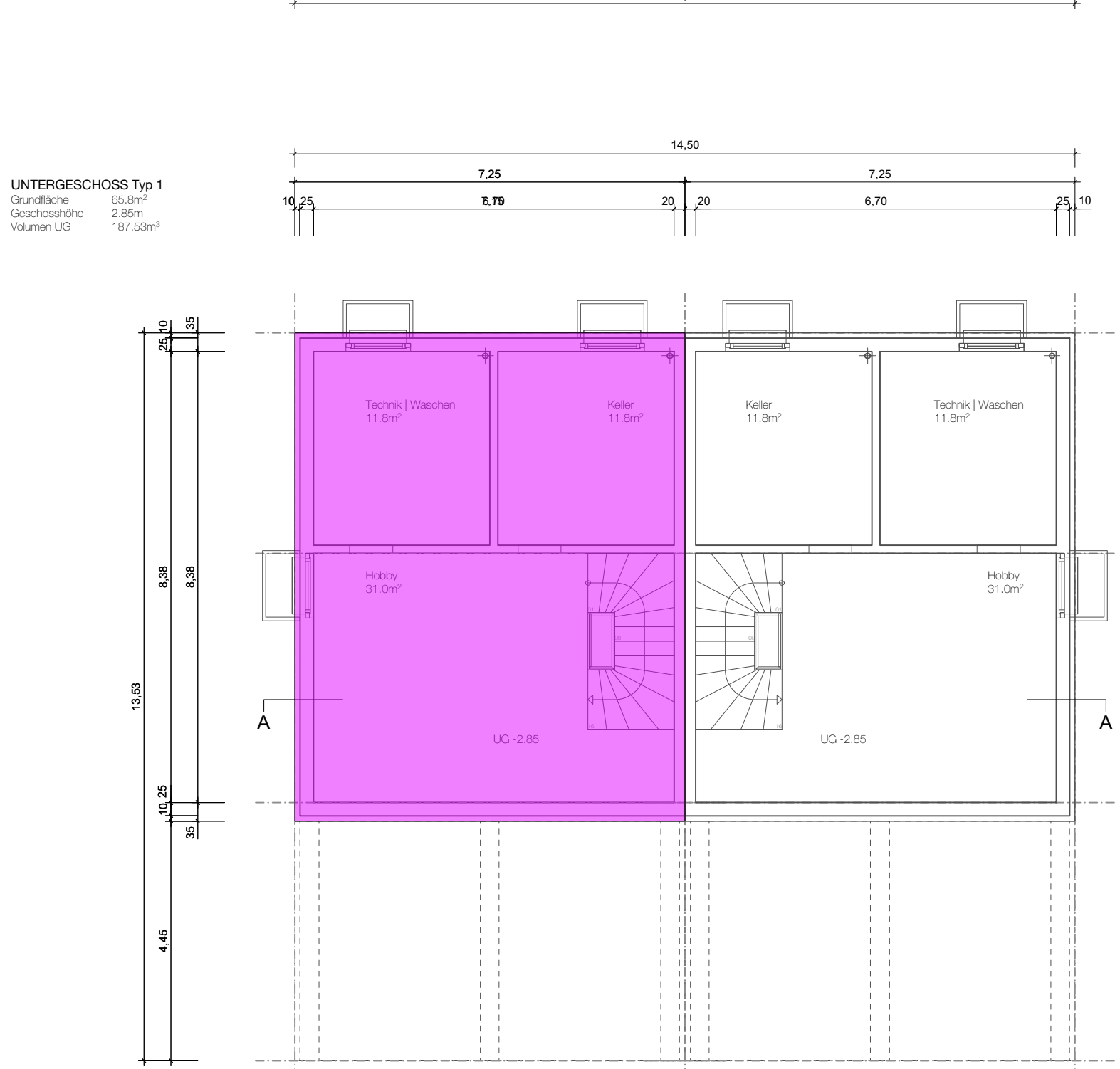
Dachgeschoss Typ 1 | 1:100



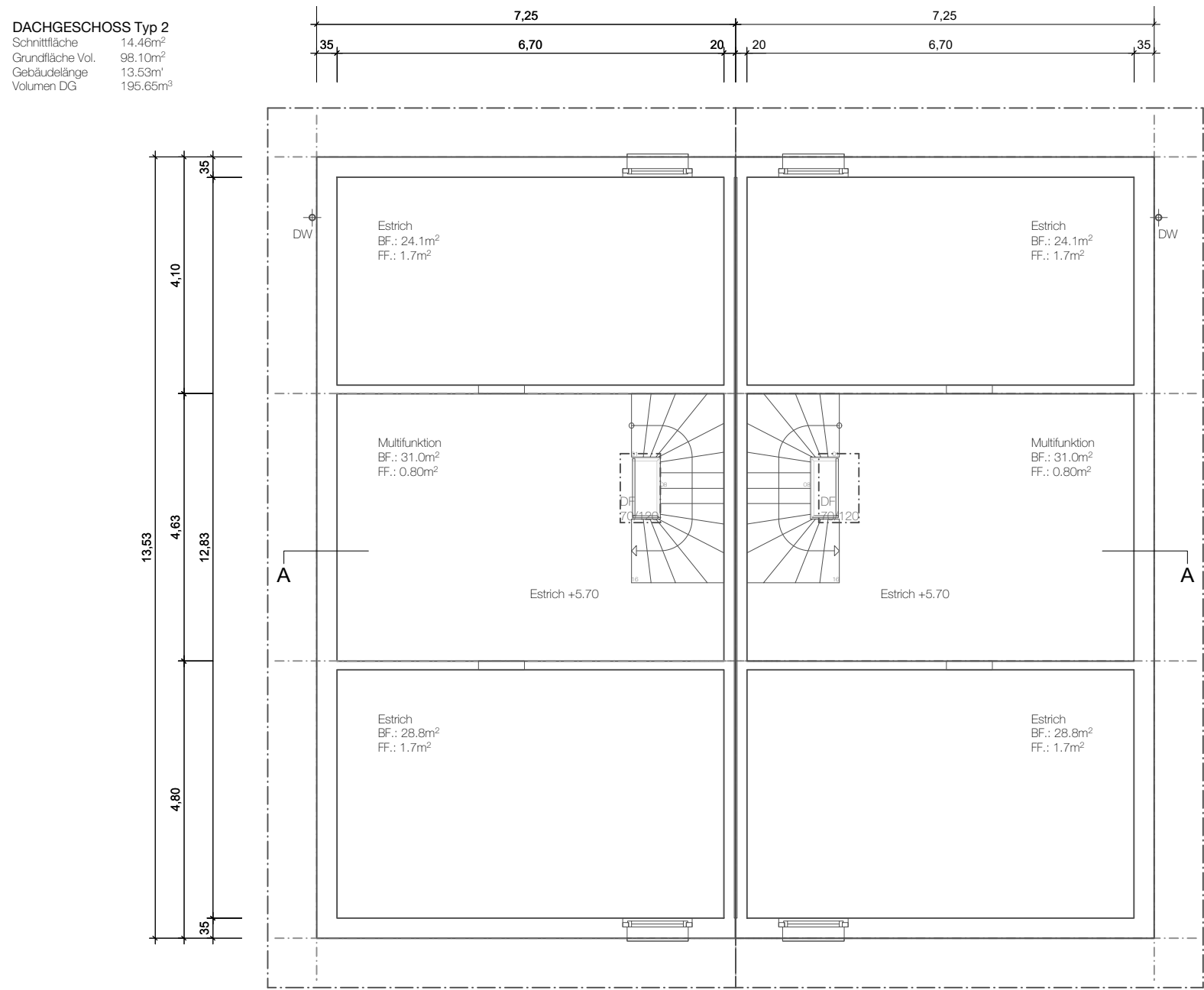
Obergeschoss Typ 1 | 1:100



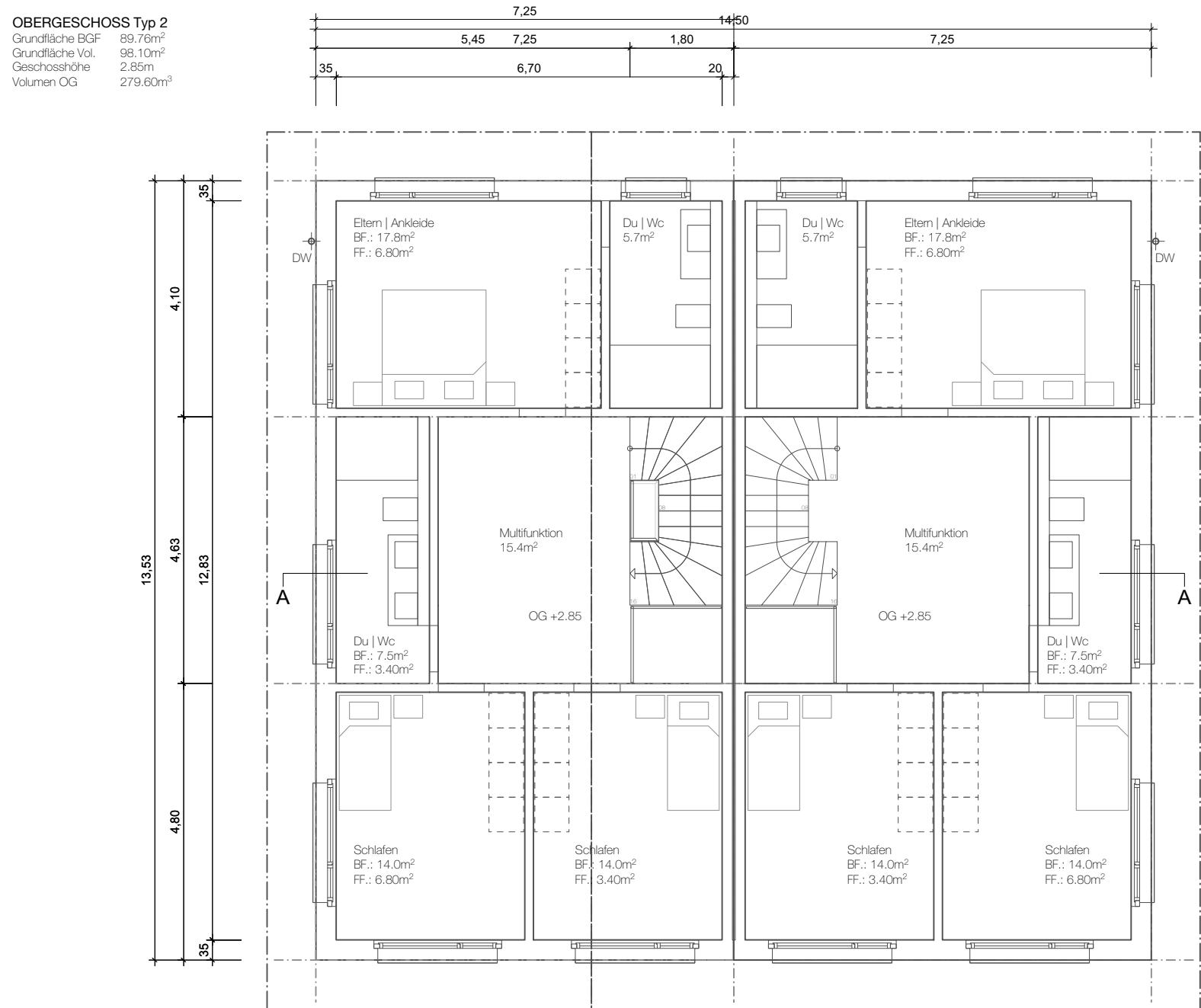
Erdgeschoss Typ 1 | 1:100



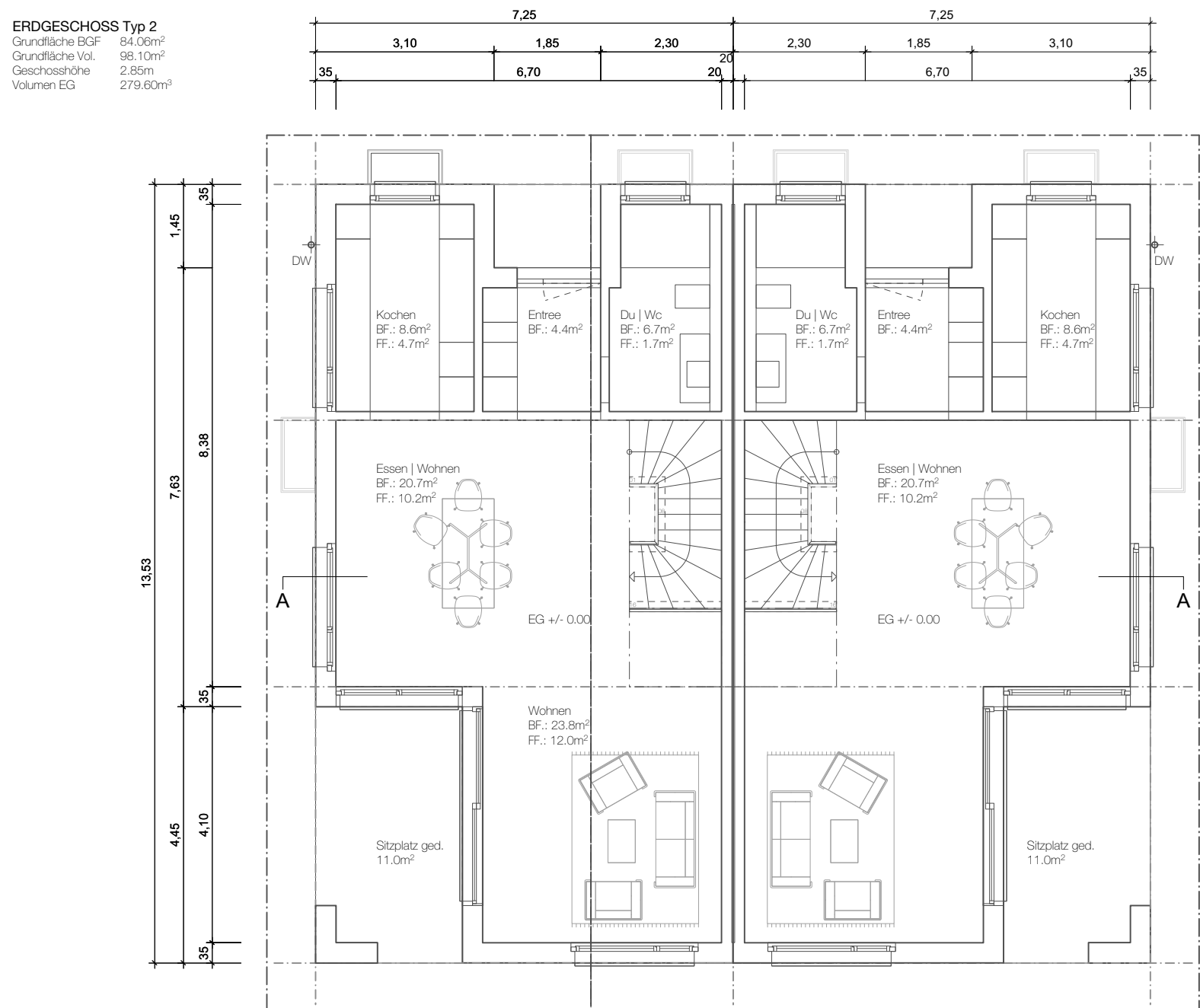
Untergeschoss Typ 1 | 1:100



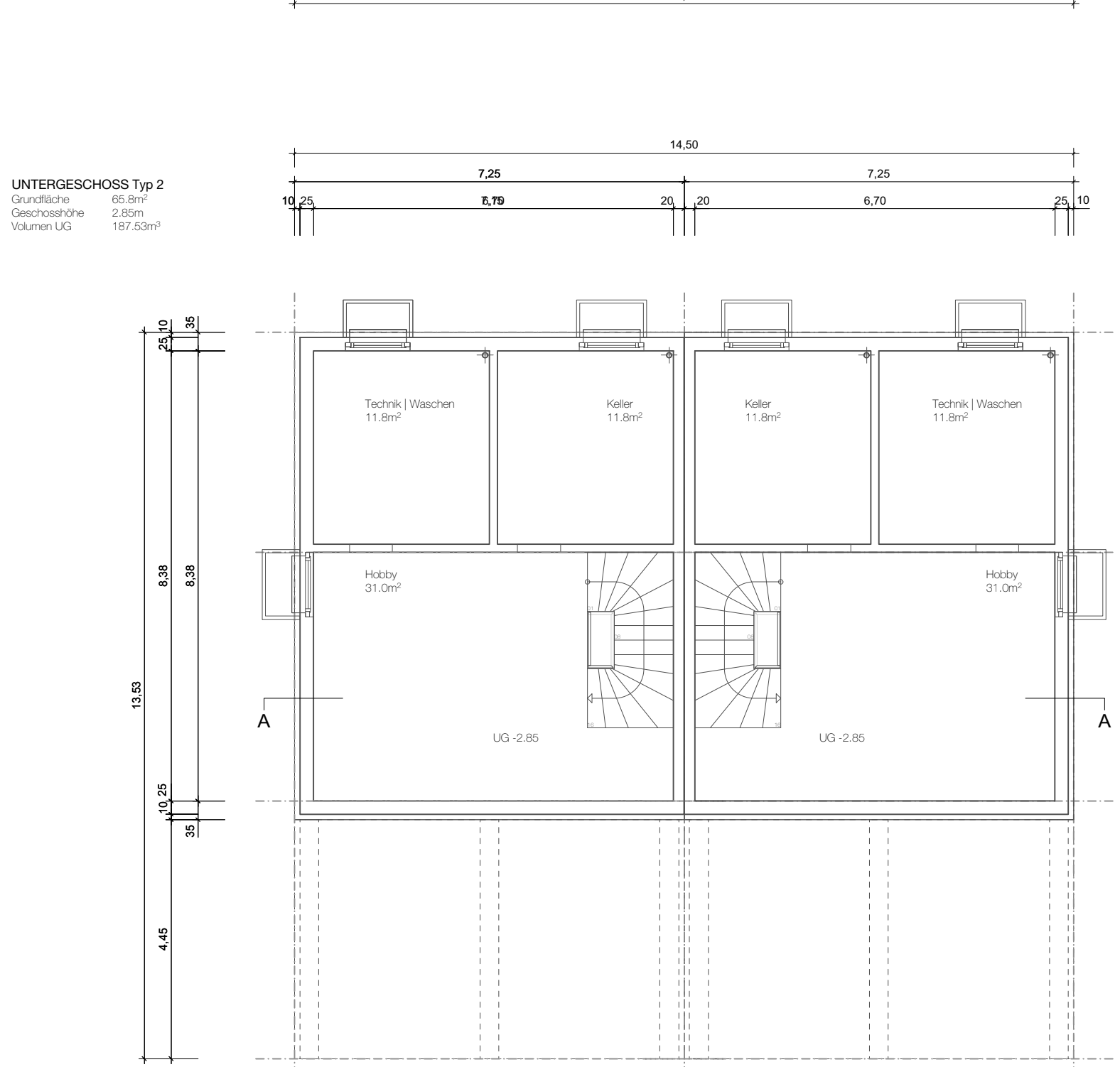
Dachgeschoss Typ 2 | 1:100



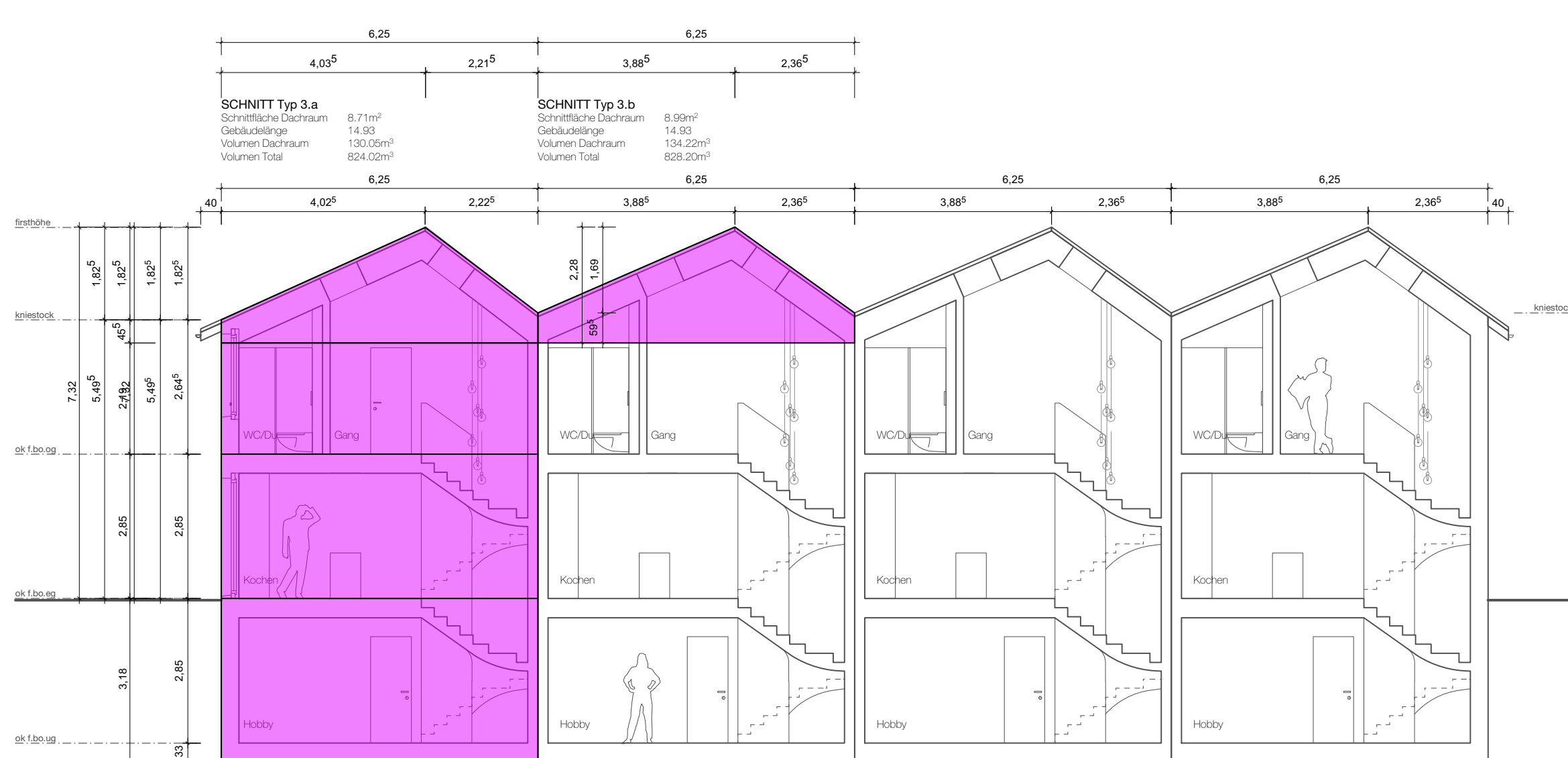
Obergeschoss Typ 2 | 1:100



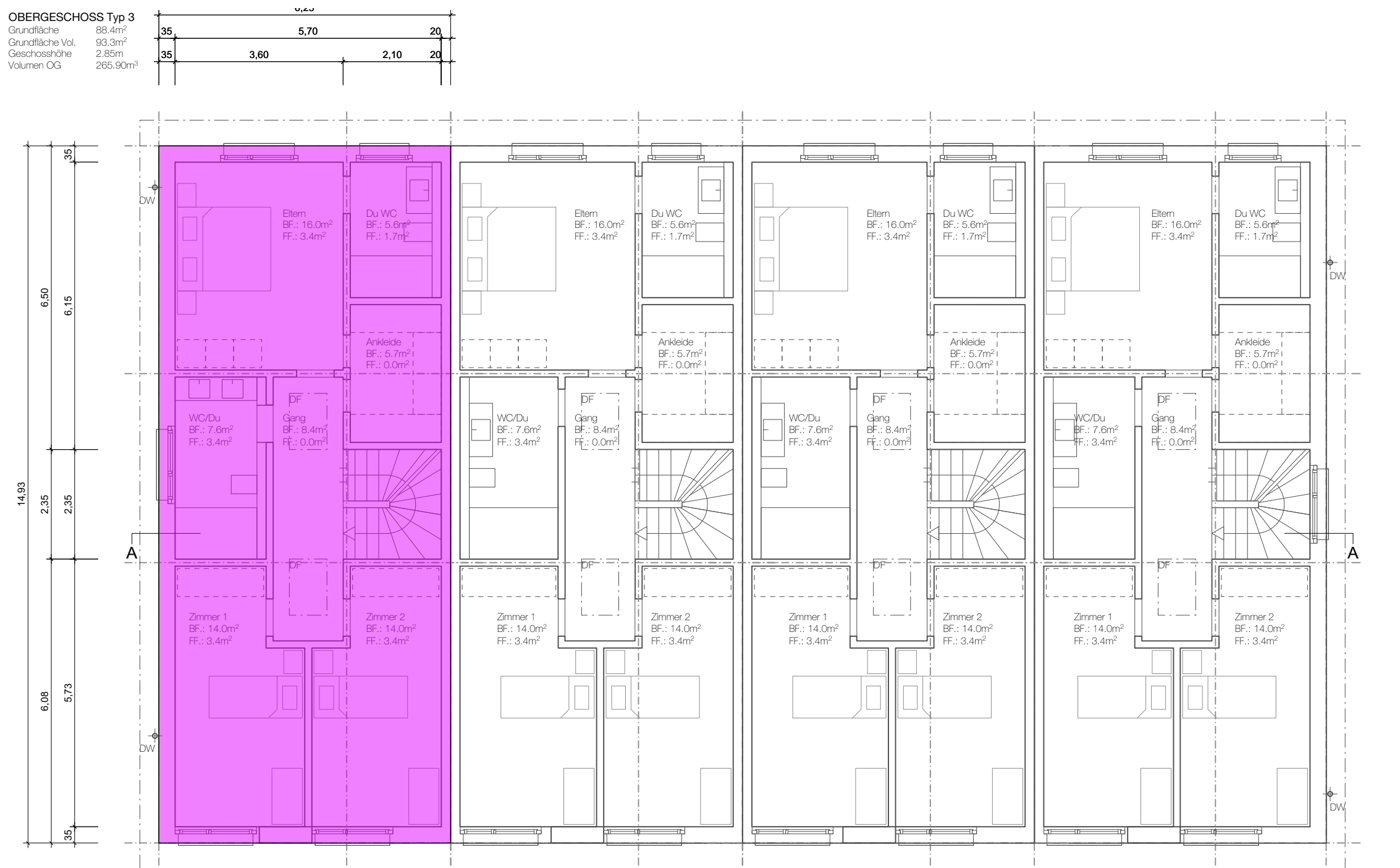
Erdgeschoss Typ 2 | 1:100



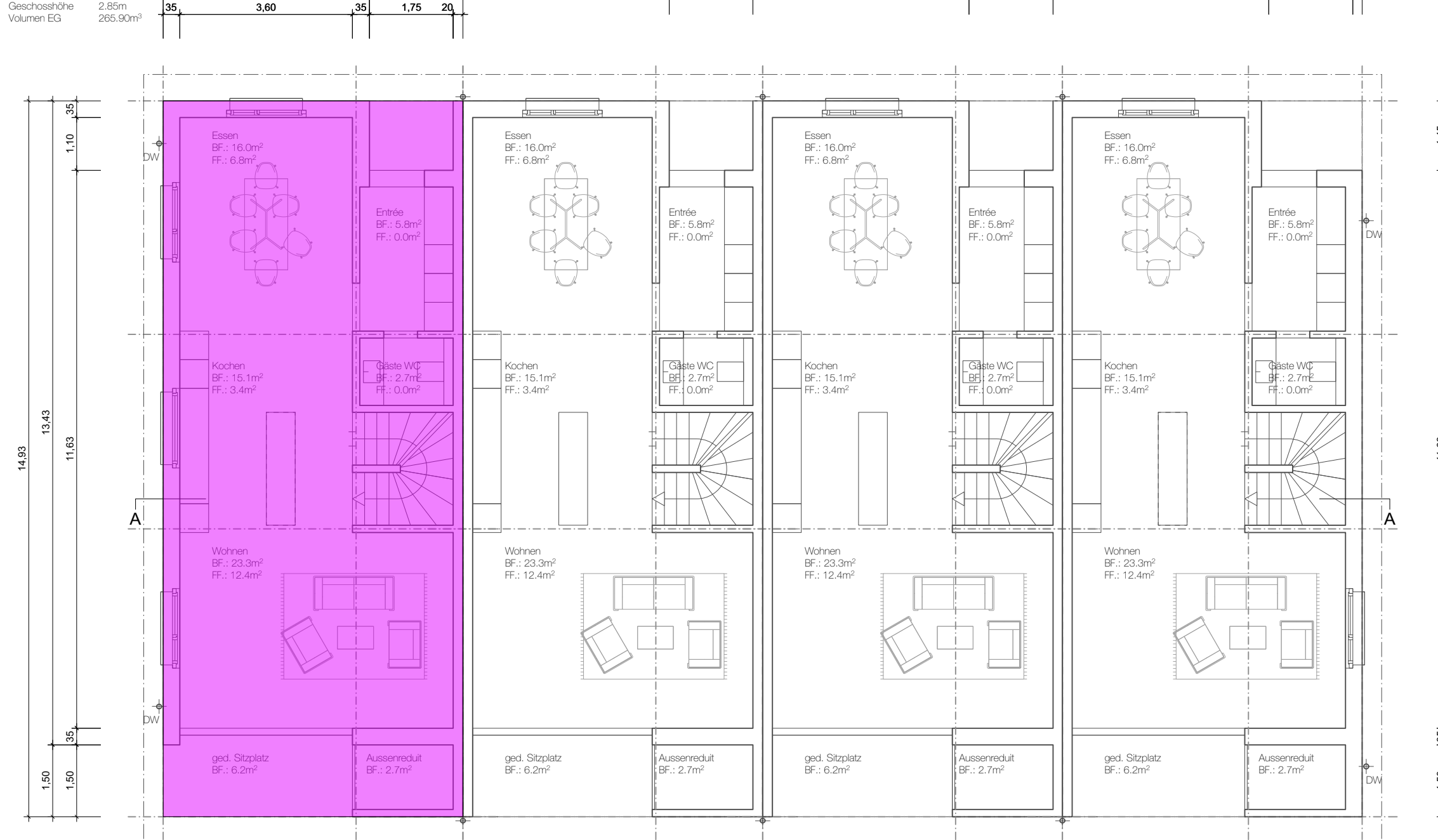
Untergeschoss Typ 2 | 1:100



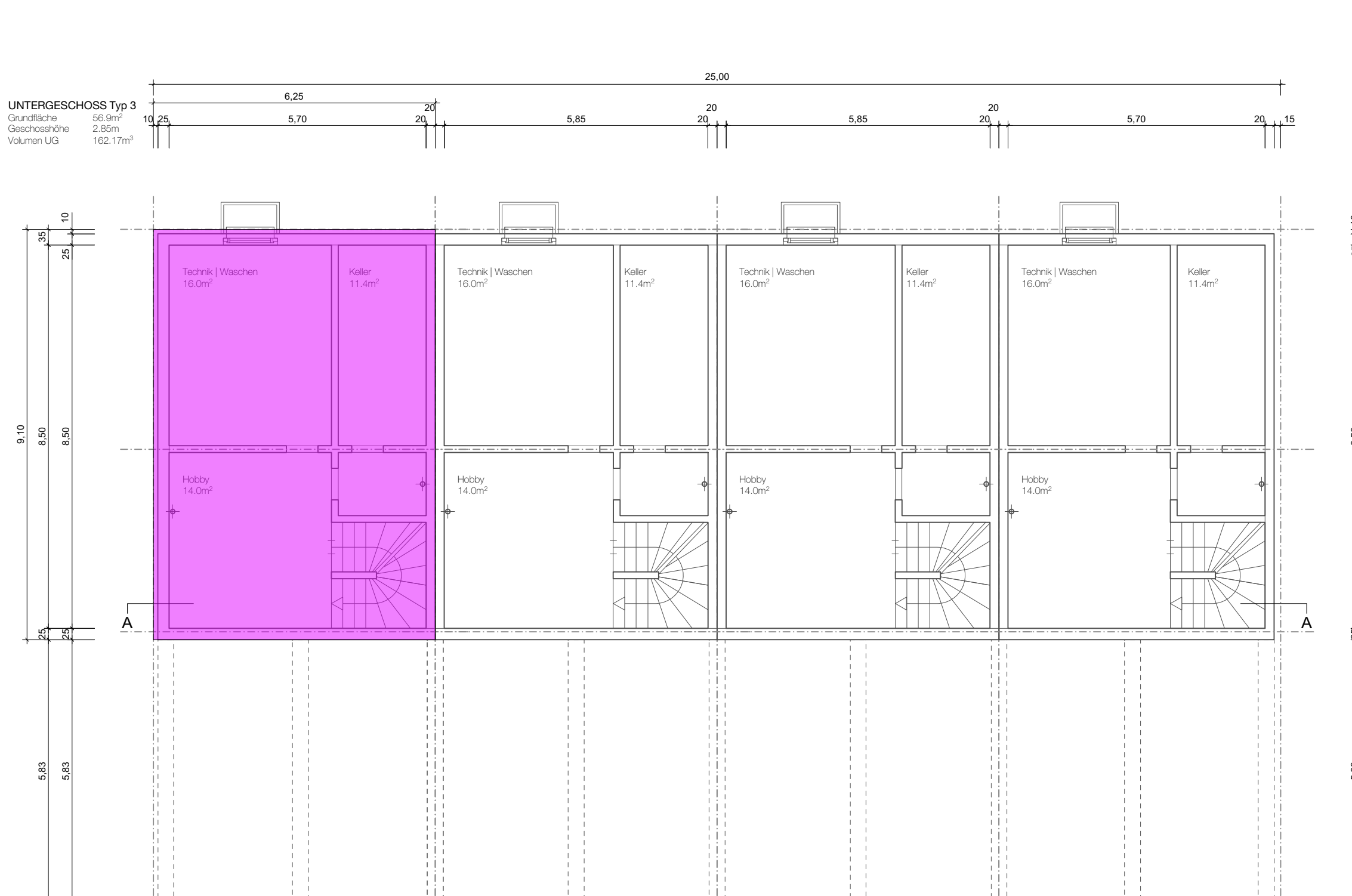
Schnitt A-A' Typ 3 | 1:100



Obergeschoss Typ 3 | 1:100



Erdgeschoss Typ 3 | 1:100



Untergeschoss Typ 3 | 1:100

Volumenberechnung nach SIA 416 Etappe 1 & Einstellhalle

Typ Haus 1a & Typ Haus 1b
GV 3'656.6 m³

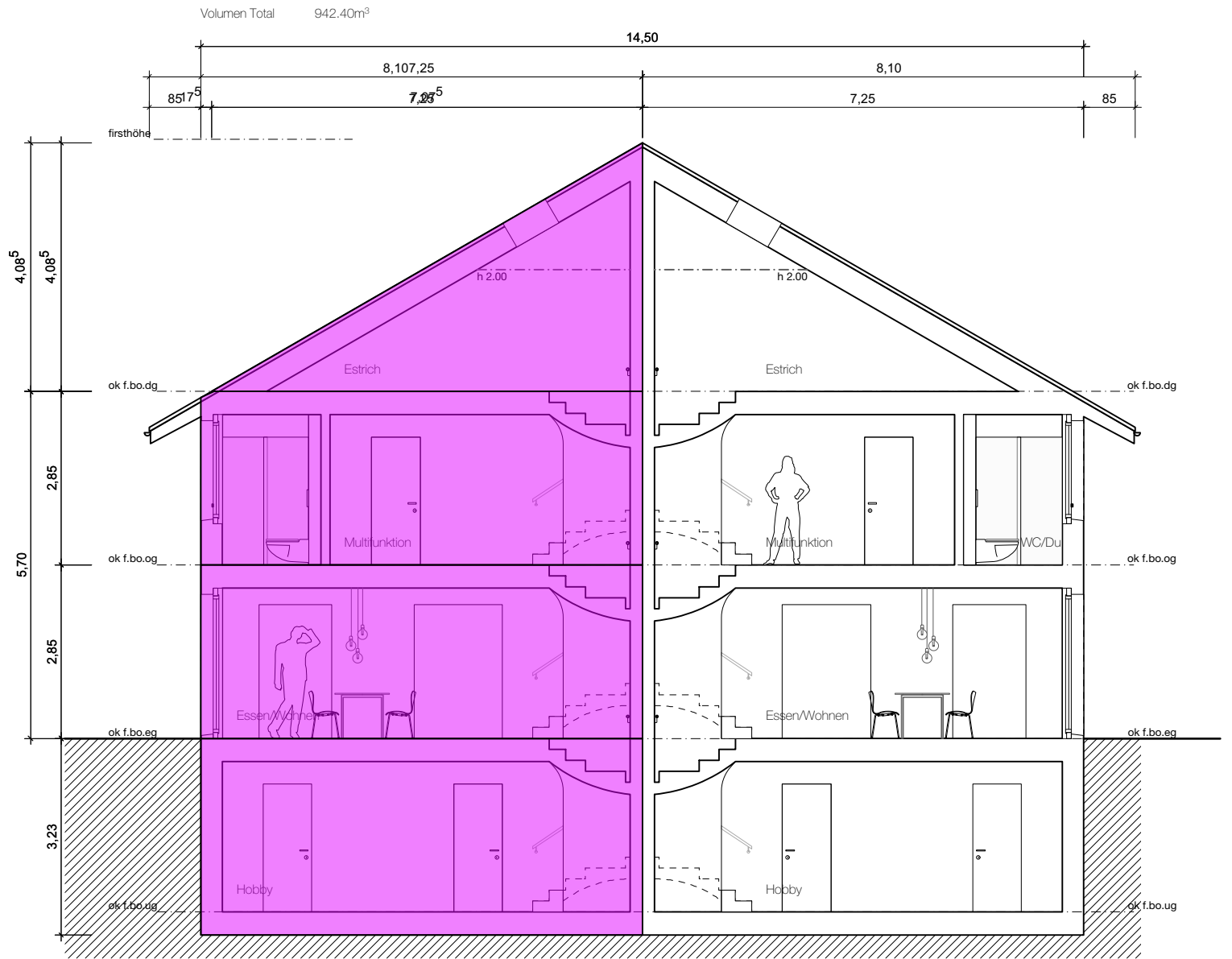
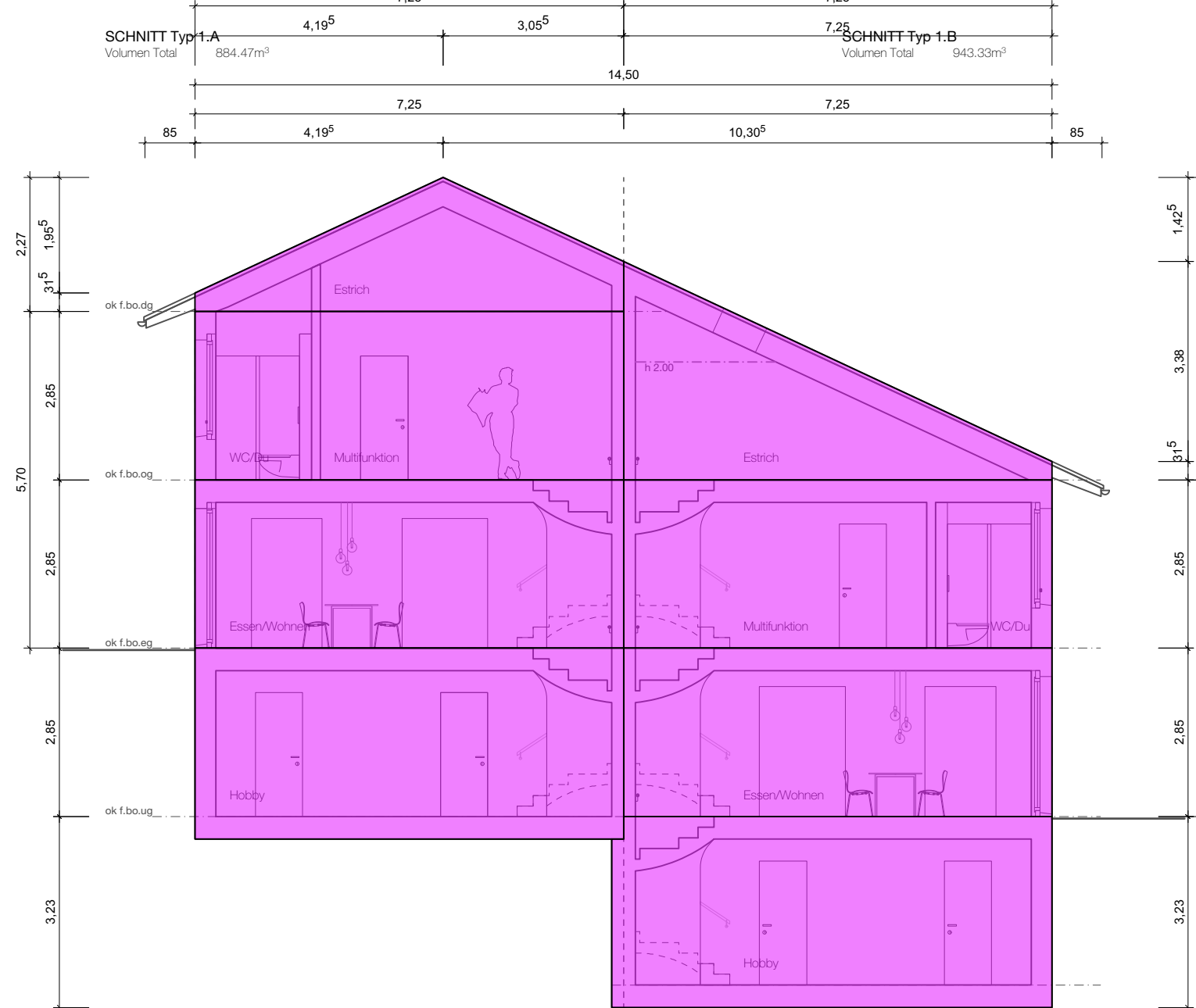
Typ 2
GV 1'884.8 m³

Typ 3
GV 3'308.6 m³

Einstellhalle
GV 4'071.8 m³

Zwischengeschoss, Aussenutzung
GV 382.2 m³

Total
GV 13'303 m³



Die Bauherrschaft, Datum:
MGI AG, Immobilien - Entwicklung
Herr Markus Gresch
Hintere Bahnhofstrasse 9, 8853 Lachen (SO)

Berikon 11.09.2020
Herr Markus Gresch

Die Grundeigentümer Parz.Nr.: 2913.2914.1129 Datum:
Erbengemeinschaft
Herr Hannes Frey
Frau Annela Mercone-Frey
Frau Mathias Korte-Frey
Verfassen durch
REGEZ Immobilien Herr Nathanael Regez
Belgistrasse 5 - 3074 Muri bei Bern

Berikon 11.09.2020
Herr Nathanael Regez

Der Architekt, Datum:
bark GmbH
Herr Thom Meister
Bahnhofstrasse 22, 8965 Berikon

Berikon 11.09.2020
Herr Thom Meister

MGI AG, Architektur - Bauwerk
Markus Gresch, Architekt, FOTOFLEX AG
Herr Markus Gresch
8853 Lachen (SO)
Tel: 056 451 40 11
www.mgi-ag.ch



Wohnüberbauung Hettligen Gebiet Hettligen | 5728 Gontenschwil

1917_314	Volumennachweis		1:100
Plannummer	Planinhalt	Index	Maßstab
Planungsphase	Baueingabe	Projektnummer	1917
Gezeichnet	28.08.20	thm	Plangröße
Geländert	28.08.20	thm	Druckdatum
			28.08.20

±0.00 = OKFB EG	±0.00 = OKFB EG
„Haus 01+02“ = 559.280 m³	„Haus 05-08“ = 548.500 m³
„Haus 09+10“ = 551.020 m³	„Haus 09+10“ = 558.760 m³

Bauherrschaft
MGI AG, Immobilien - Entwicklung
Hintere Bahnhofstrasse 9, 8853 Lachen

bark
bark architekten | Bahnhofstrasse 22 | 8965 Berikon | 056 631 46 40
post@barkarchitekten.ch | www.barkarchitekten.ch