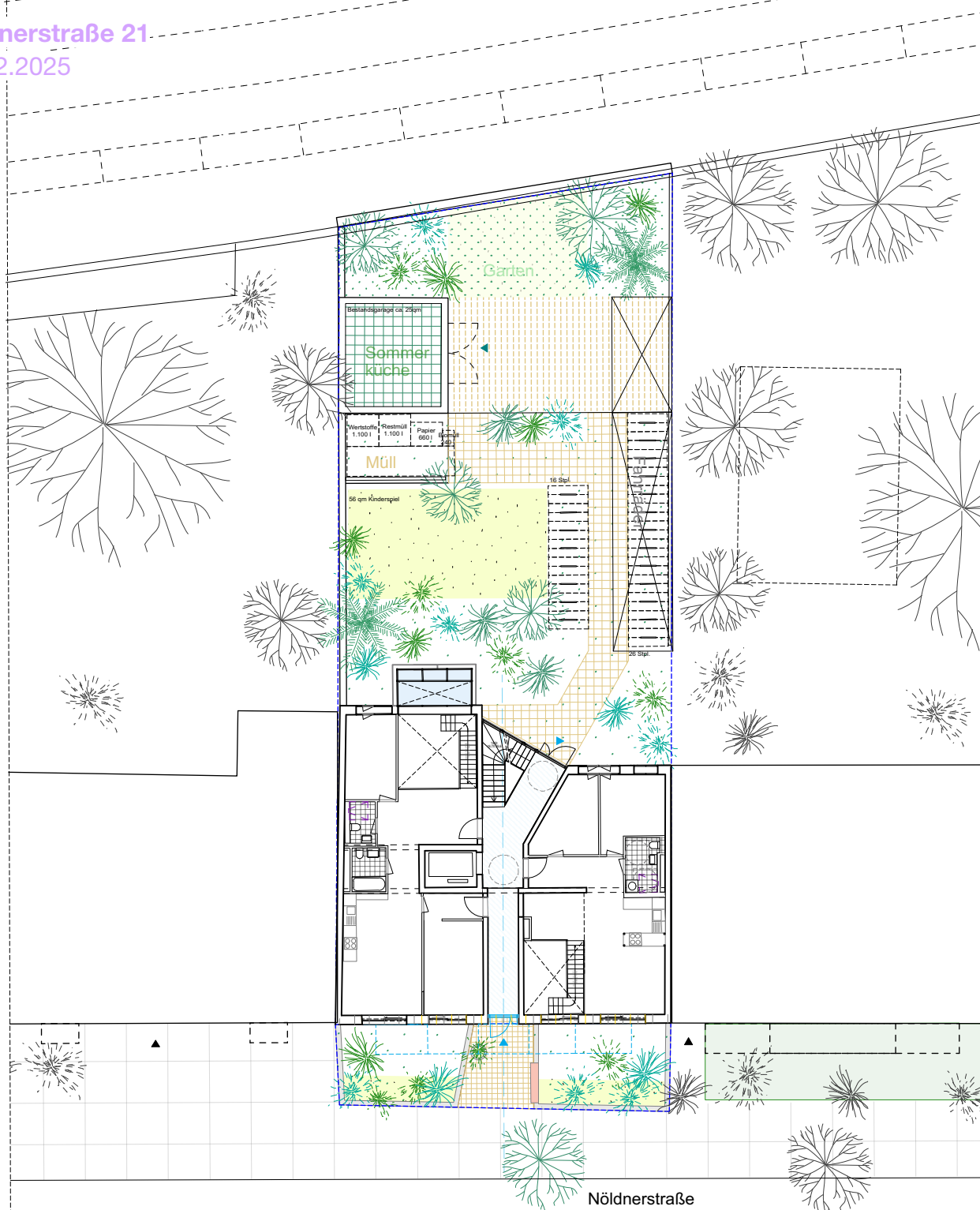


Lageplan



Das Grundstück in der Nöldnerstraße liegt zwischen zwei bestehenden Wohnhäusern, das neue Gebäude passt sich in seiner Tiefe an die Nachbarn an. Nach Süden zur Straße ist es denkbar, einen kleinen Vorgarten zu schaffen, der den Nutzungen im Erdgeschoss mehr Privatsphäre ermöglicht. In den oberen Geschossen planen wir großzügige Balkone, die gleichzeitig die Verschattung im Sommer sicherstellen.

Im Norden grenzt das Grundstück an den Bahndamm der S-Bahn Richtung Lichtenberg, eine ungefähr vier Meter hohe Mauer begrenzt hier den Hof.

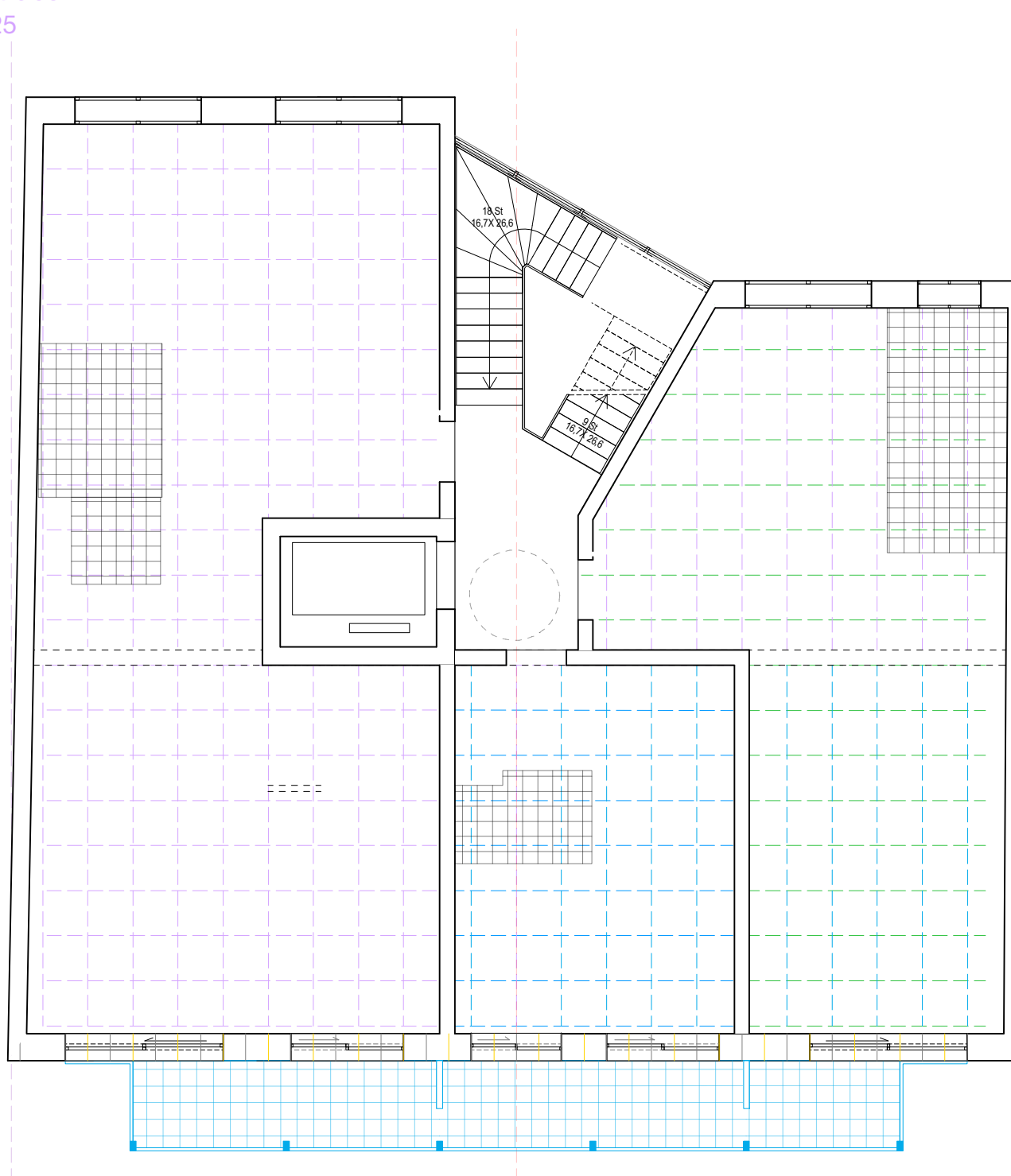
Aufgrund der bisherigen Nutzung als Gewerbebetrieb ist die Hoffläche großflächig versiegelt und vollständig unbegründet. An der westlichen Grundstücksgrenze befinden sich einige Garagen. Wir planen, einen Teil dieser Garagen zu erhalten, um sie als Fahrradstellplätze und einen kostengünstigen Gartenraum zu nutzen. Der Rest der Hoffläche soll entsiegelt und begründet werden.

Lageplan M 1:300



Schema

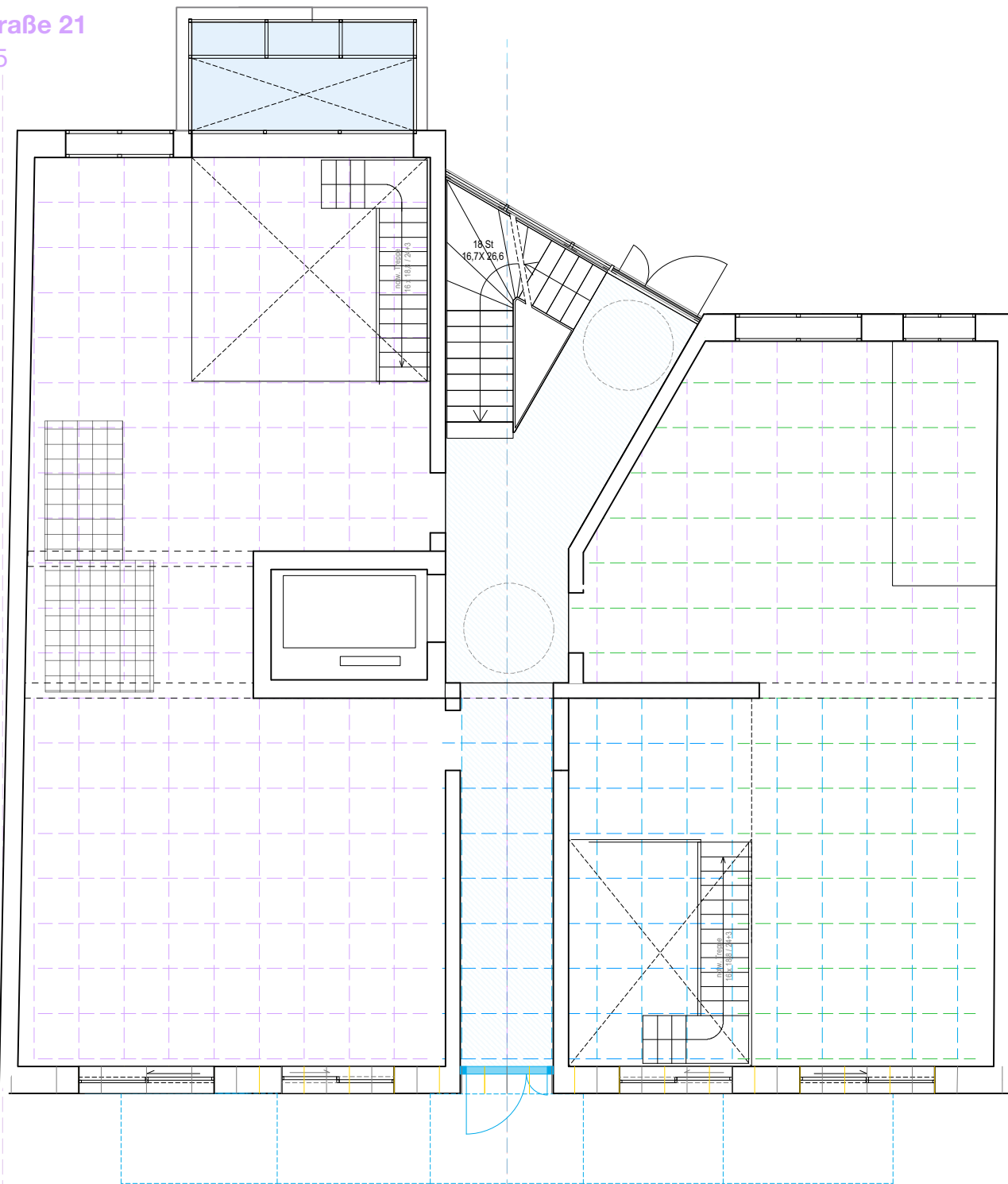
Regelgeschoss



Das Haus wird von einem zentralen Treppenhaus erschlossen, dass alle Geschosse über eine verglaste Fassade mit dem Innenhof verbindet. Daneben sind alle Wohnungen auch barrierefrei mit dem Aufzug erreichbar. Während die Fassaden zur Straße im Süden von großen Fenstern und einem durchgehenden Balkon gegliedert wird, befinden sich im Norden die Badezimmer mit einem eigenen Fenster. Der Schallschutz zur S-Bahn wird über Kastenfester gewährleistet. Die kleine Wohnung in der Mitte kann in der weiteren Planung so angepasst werden, dass sie zum Teil oder ganz den anderen Wohnungen zugeschlagen wird. So ist es möglich, diese um ein Zimmer zu erweitern oder auch mit einer Einliegerwohnung zu planen, die später abgetrennt und separat vermietet werden kann.

Schema

Erdgeschoss



Im Erdgeschoss befindet sich der Zugang zum Hof und zu den Kellerräumen.
Die beiden Wohnateliers rechts und links vom Durchgang besitzen jeweils eine kleine Vorgartenzone an der Straße sowie einen zweigeschossigen ca. sechs Meter hohen Raum im Souterrain der mit einer eigenen internen Treppe zu erreichen ist.

M 1:100



Ansicht



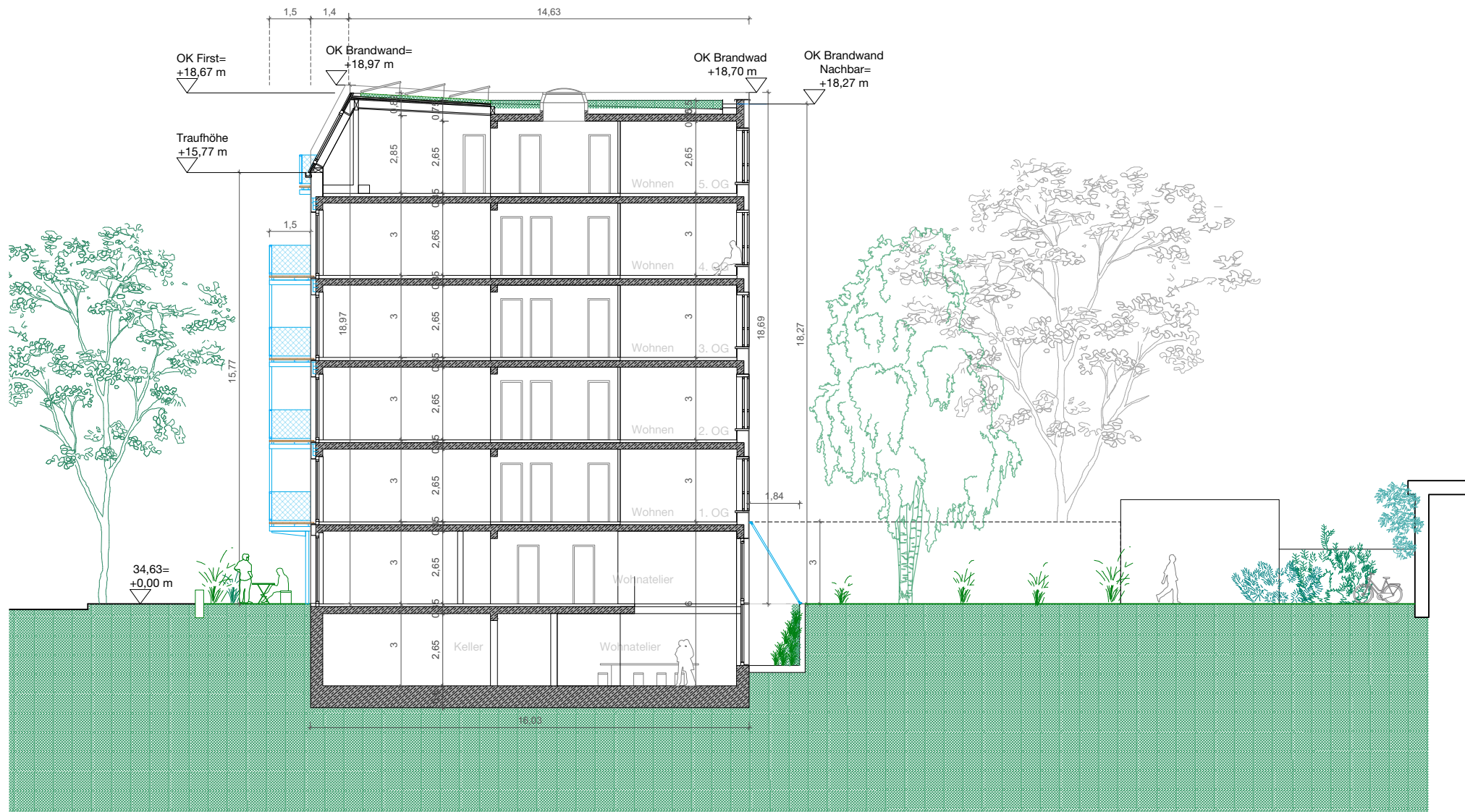
M 1:200

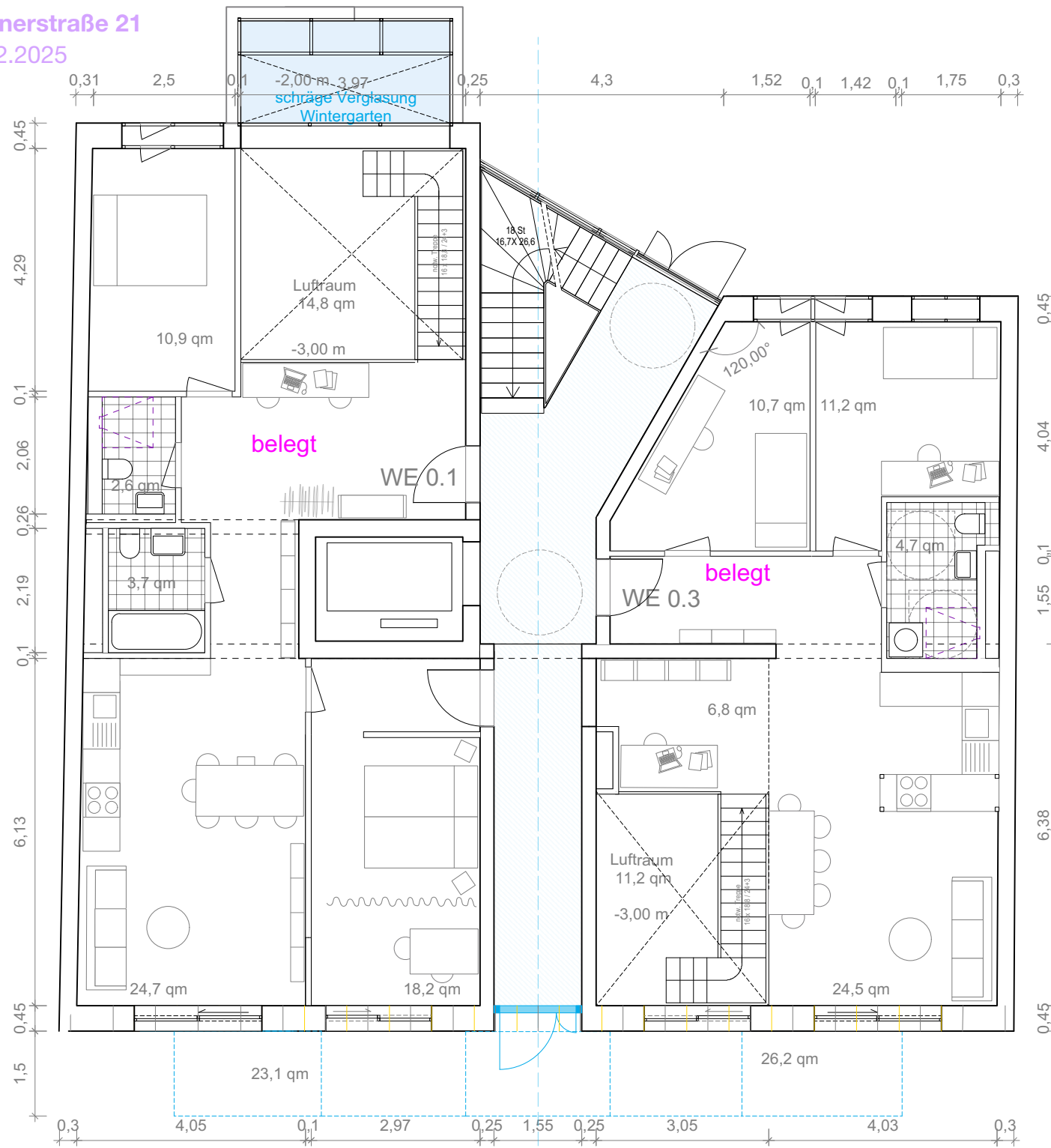
Nöldnerstraße 21
16.12.2025

Isometrie

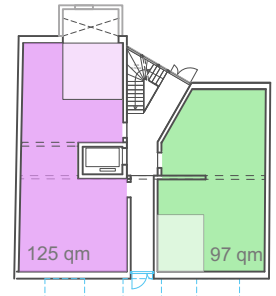
Variante: Balkonetiefe 1,5m



Schnitt**M 1:200**



Erdgeschoss



WE 0.1

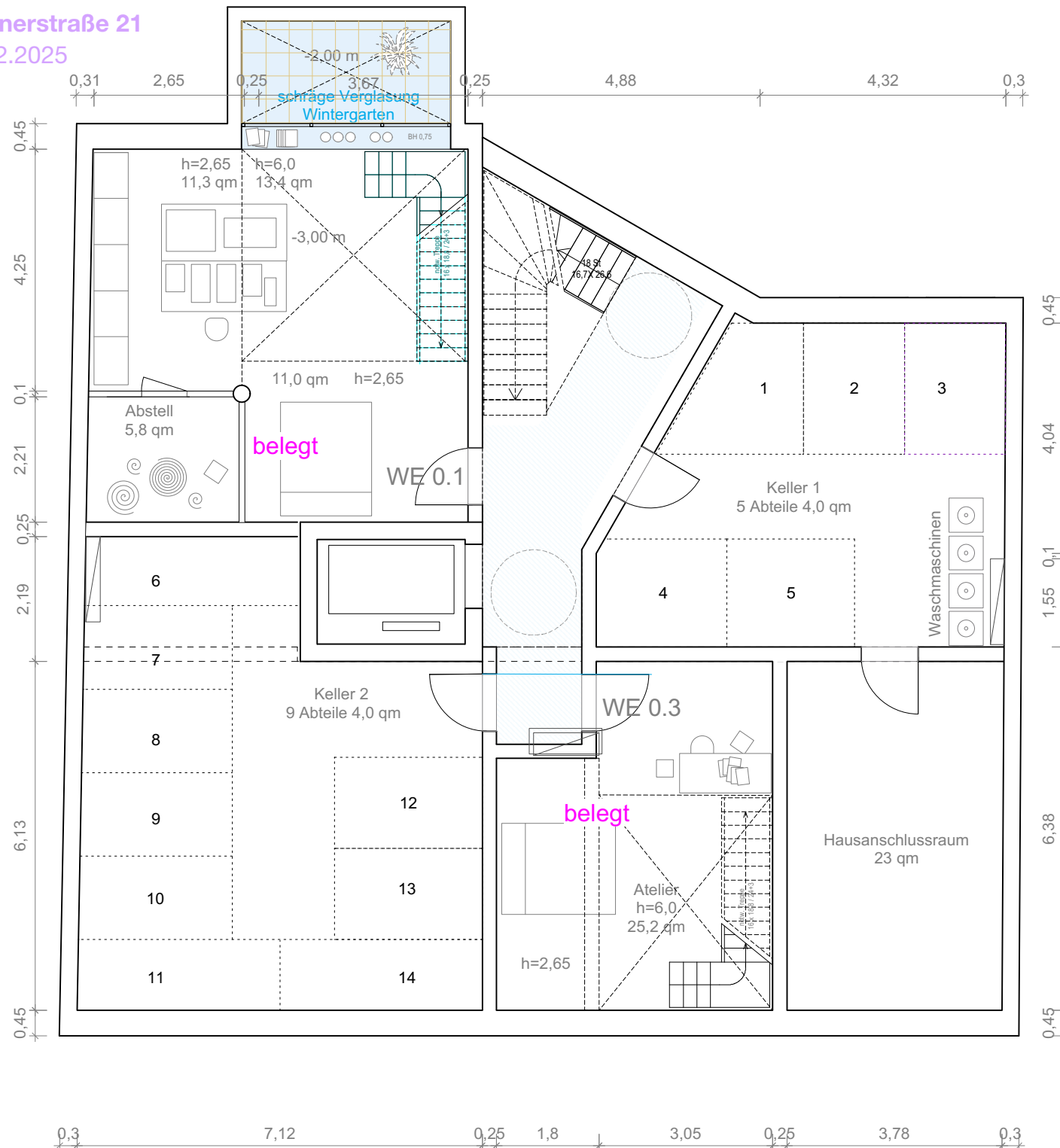
Atelier links 125,1 qm
77,8 qm im EG + 41,5 qm im KG
+ 23,1 qm Garten (25%)
+14,8 qm Luftraum

WE 0.3

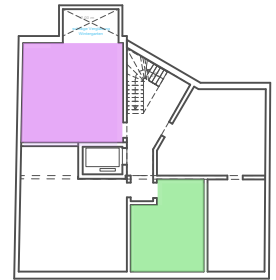
Atelier rechts 97,3 qm
65,5 qm im EG+ 25,2 qm im KG
+ 26,2 qm Garten (25%)
+11,2 qm Luftraum

Grundriss M 1:100





Kellergeschoß



WE 0.1

Atelier links 125,1 qm
77,8 qm im EG + 41,5 qm im KG
+ 23,1 qm Garten (25%)
+14,8 qm Luftraum

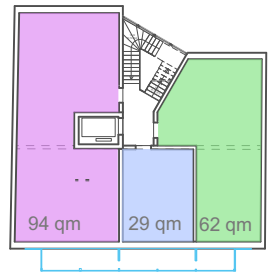
WE 0.3

Atelier rechts 97,3 qm
65,5 qm im EG + 25,2 qm im KG
+ 26,2 qm Garten (25%)
+11,2 qm Luftraum

Grundriss M 1:100



1.Obergeschoß



WE 1.1

Wohnung links 94,3 qm
90,7 qm + 7,2 qm Balkon (50%)

WE 1.2

Wohnung Mitte 30,8 qm
27,2 qm + 7,2 qm Balkon (50%)

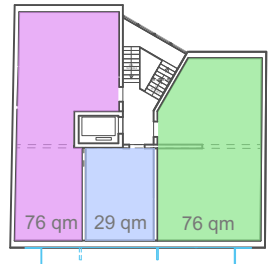
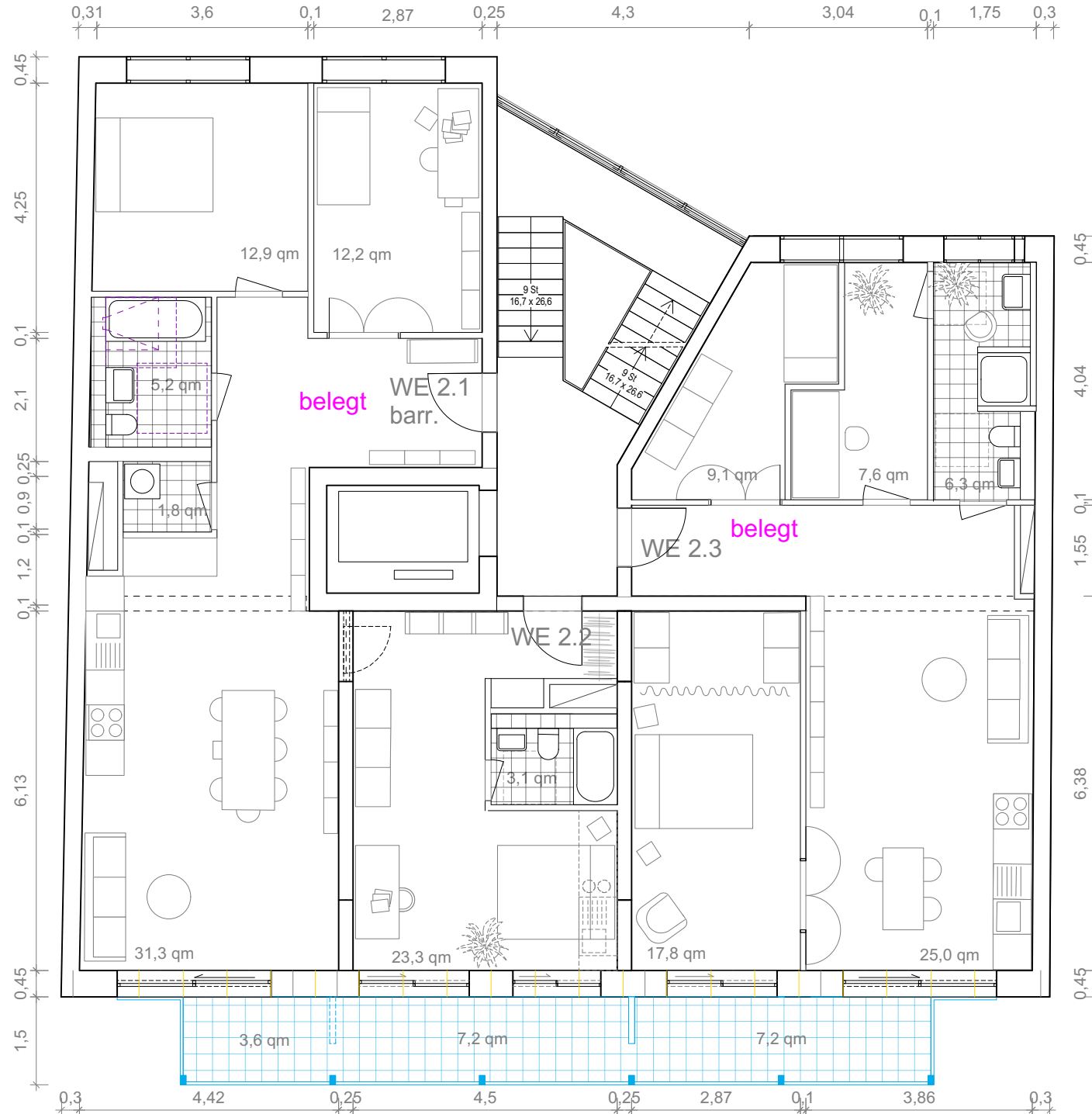
WE 1.3

Wohnung rechts 62,9 qm
61,1 qm + 3,6 qm Balkon (50%)

Grundriss M 1:100



2.Obergeschoß



WE 2.1

Wohnung links ca 108,3 qm

76,5 qm + 3,6 qm Balkon (50%)
+ 26,4 qm+ 7,2 qm Balkon (50%)

WE 2.2

**Wohnung Mitte
ist Teil der WE 3.1**

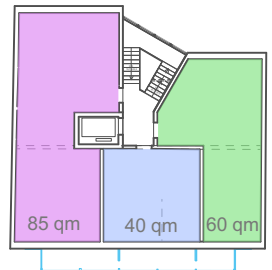
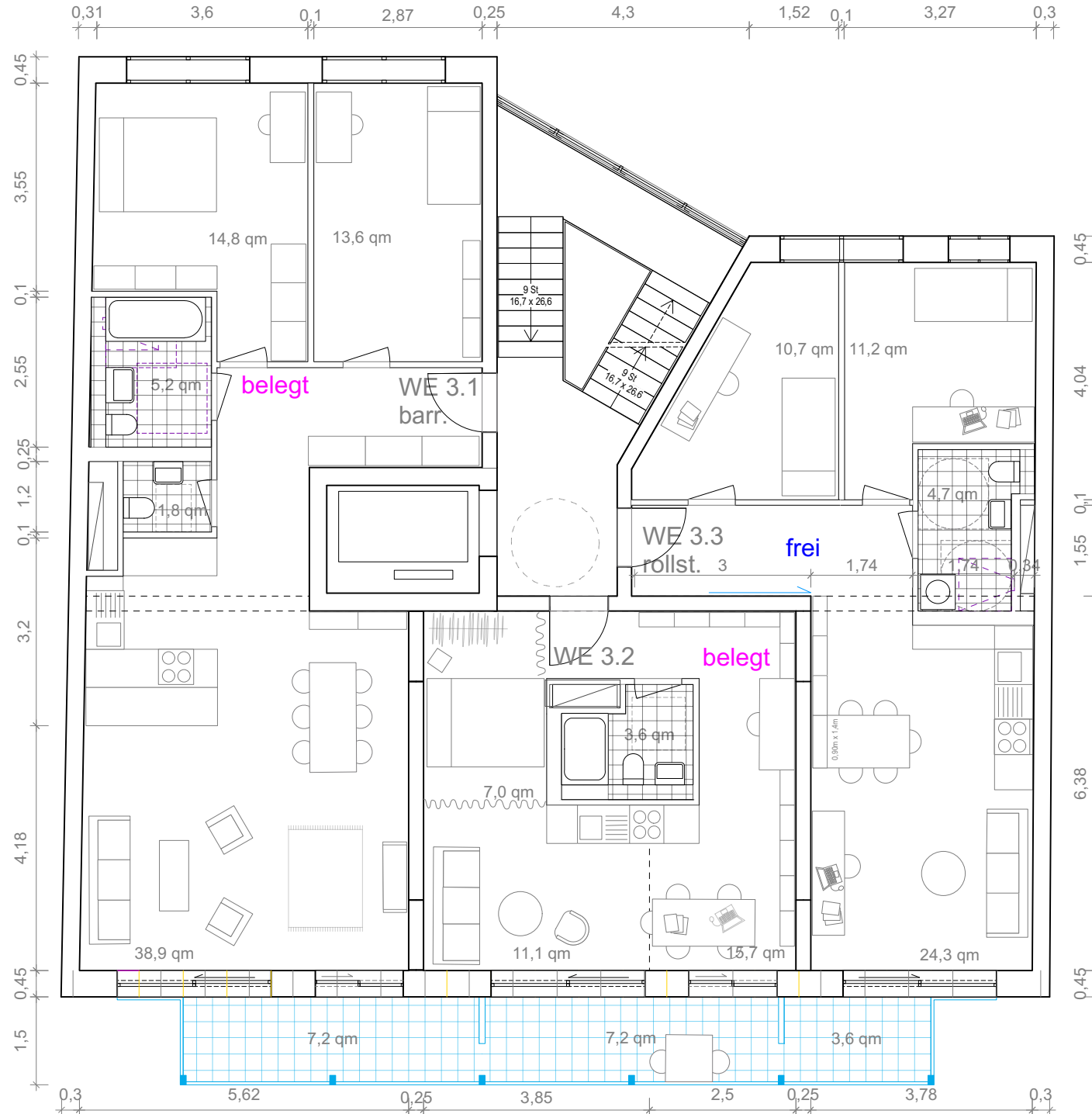
WE 2.3

Wohnung rechts 79,7 qm
76,1 qm + 7,2 qm Balkon (50%)

Grundriss M 1:100



3.Obergeschoß

**WE 3.1**

Wohnung links 87,5 qm
83,9 qm + 7,2 qm Balkon (50%)

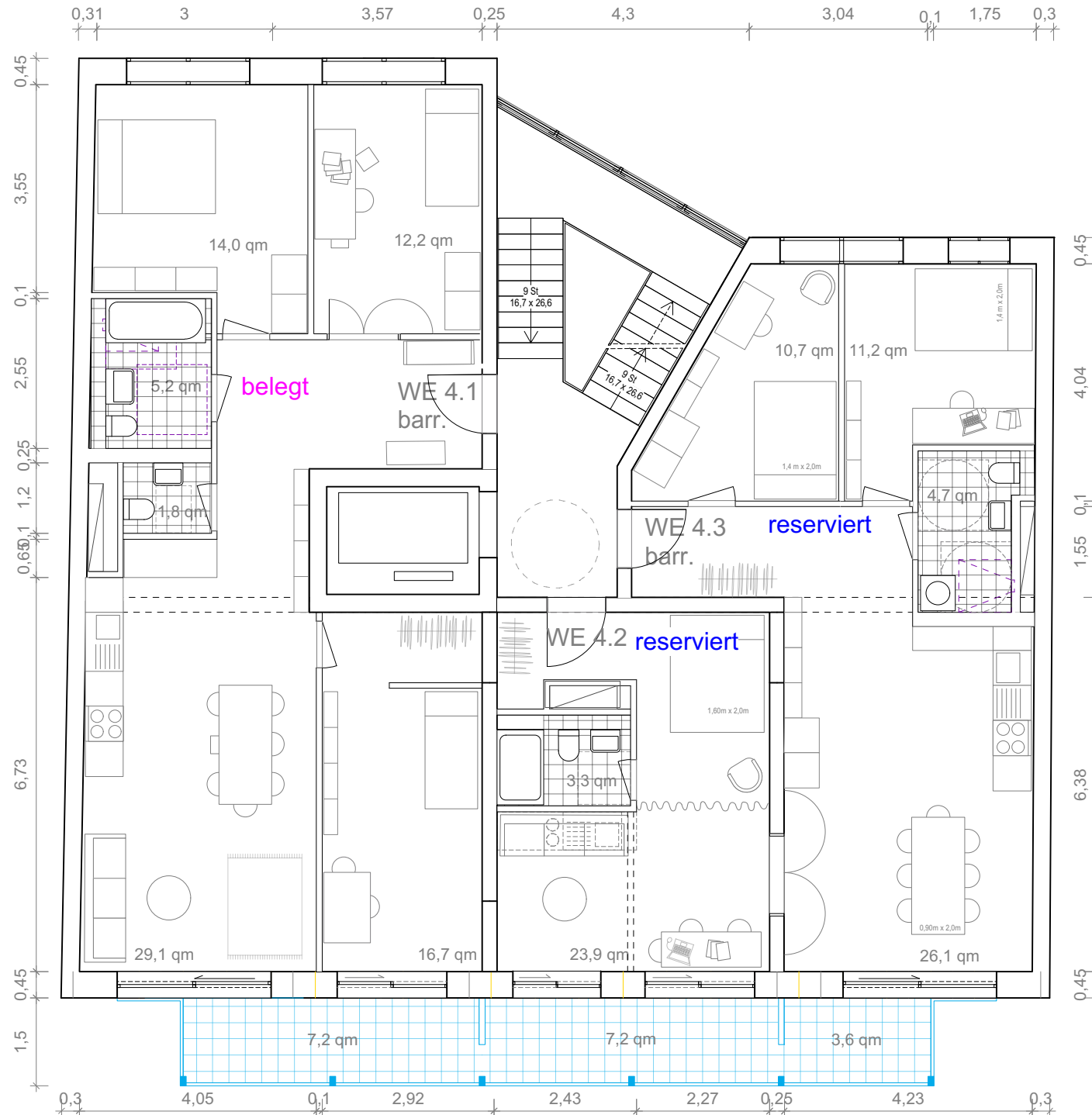
WE 3.2

Wohnung Mitte 41,2 qm
37,6 qm + 7,2 qm Balkon (50%)

WE 3.3

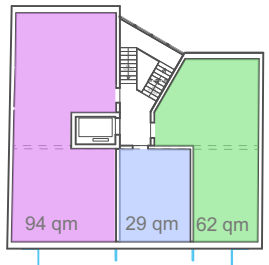
Wohnung rechts 60,0 qm
58,2 qm + 3,6 qm Balkon (50%)

Grundriss M 1:100



4.Obergeschoß Variante 3

Mitte Teil der Ostwohnung



WE 4.1
Wohnung links 94,5 qm
90,9 qm + 7,2 qm Balkon (50%)

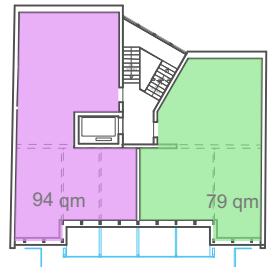
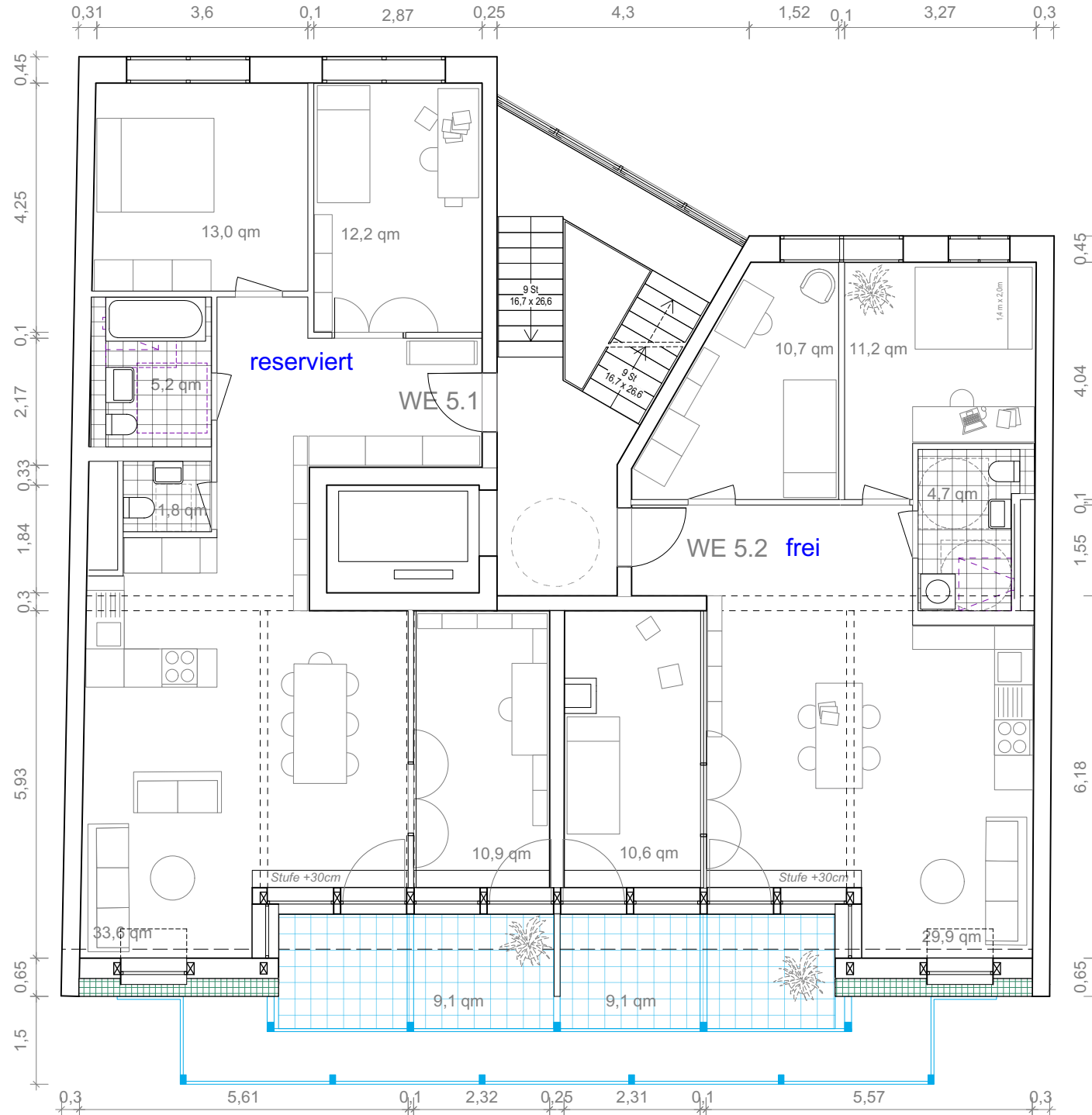
WE 4.2
Wohnung Mitte 30,8 qm
27,2 qm + 7,2 qm Balkon (50%)

WE 4.3
Wohnung rechts 62,1 qm
60,3 qm + 3,6 qm Balkon (50%)

Grundriss M 1:100



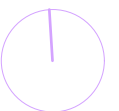
Dachgeschoß

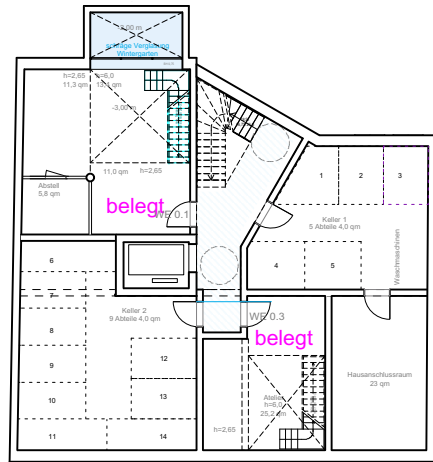
**WE 5.1****Wohnung links 94,3 qm**

89,7 qm + 9,1 qm Balkon (50%)

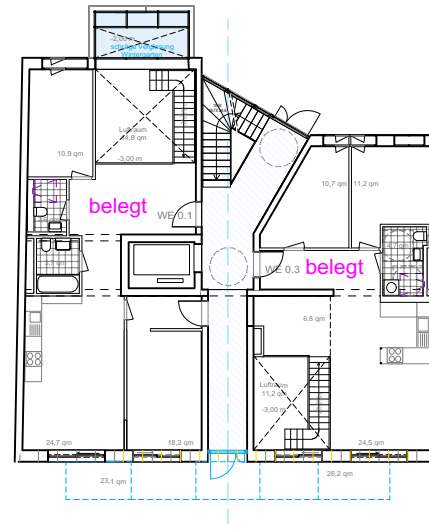
WE 5.2**Wohnung rechts 79,1 qm**

74,5 qm + 9,1 qm Balkon (50%)

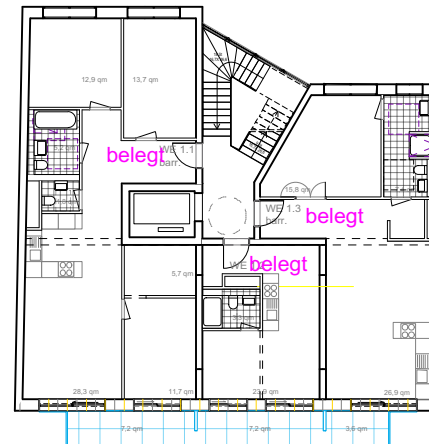
Grundriss M 1:100



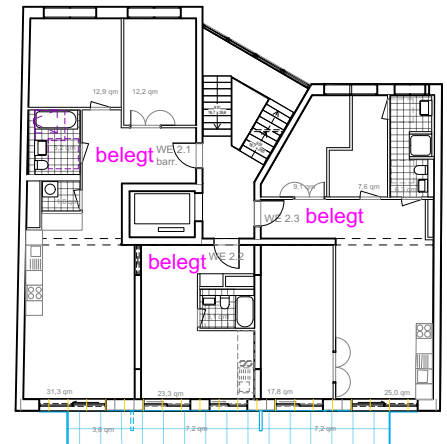
KG



EG



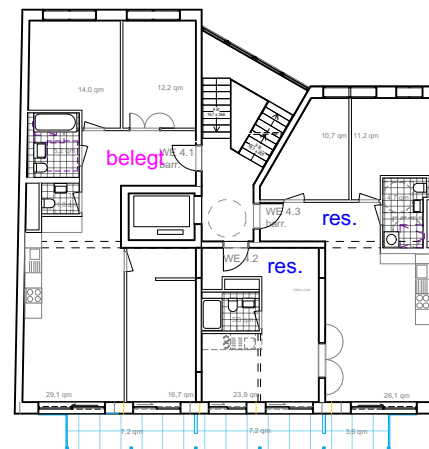
1.0G



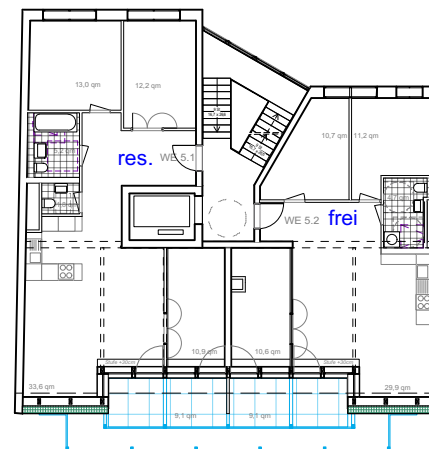
2.0G



3.0G

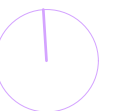


Variante 3_4.OG

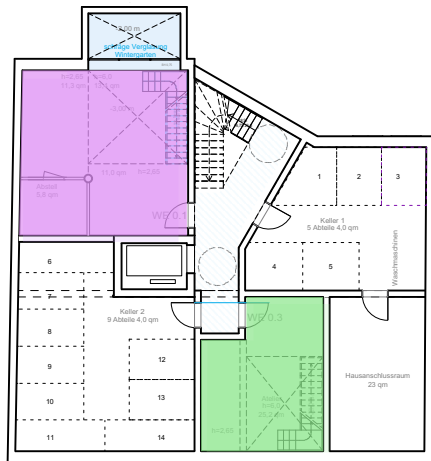


DG

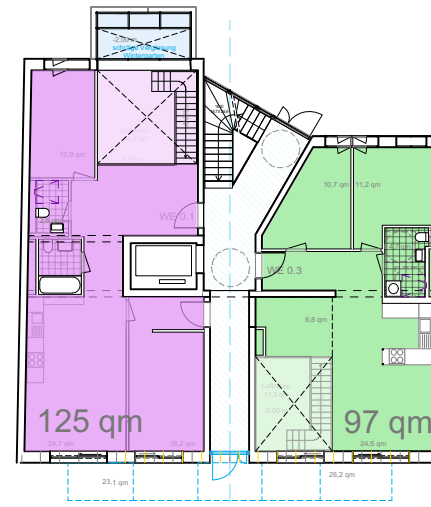
Grundriss M 1:300



Größen + Lagebewertung



KG



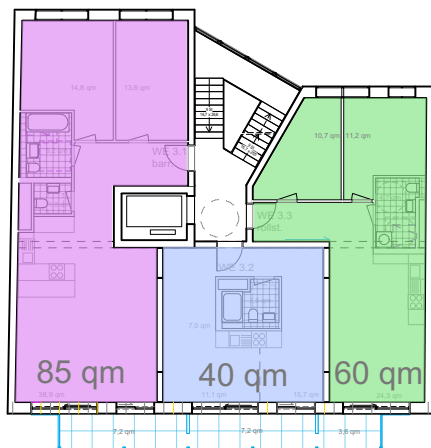
EG



1.0G



2.0G



3.OG



4.OG



DG

Steigerung +500	Steigerung +400	Steigerung +500	DG
8.200		8.200	
7.200	7.400	7.200	4.0G
6.700	7.000	6.700	3.0G
6.200	6.600	6.200	2.0G
5.700	6.200	5.700	1.0G
5.200	5.200	5.200	EG
3.700		3.700	KG

Ansicht

Grundriss M 1:300

