

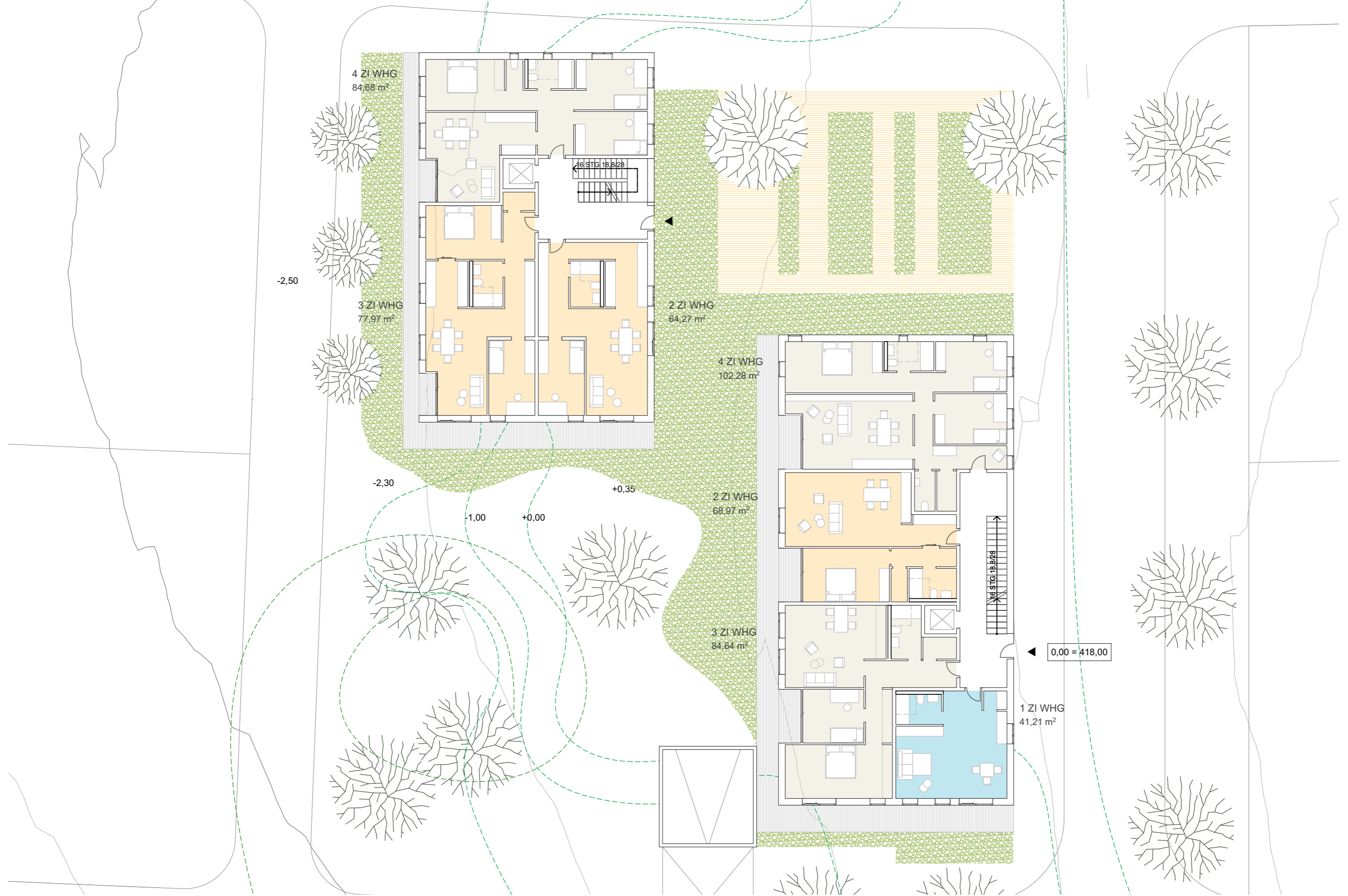


**Abteilung RBB V1:**  
 Grundrissebene  
 Filter wird bis  
 Kanalleitung abgebaut  
 + Grundwasser für Abwasser  
 muss abfließen  
 optional: Vorrichtung bis  
 weilt. Graben verläuft

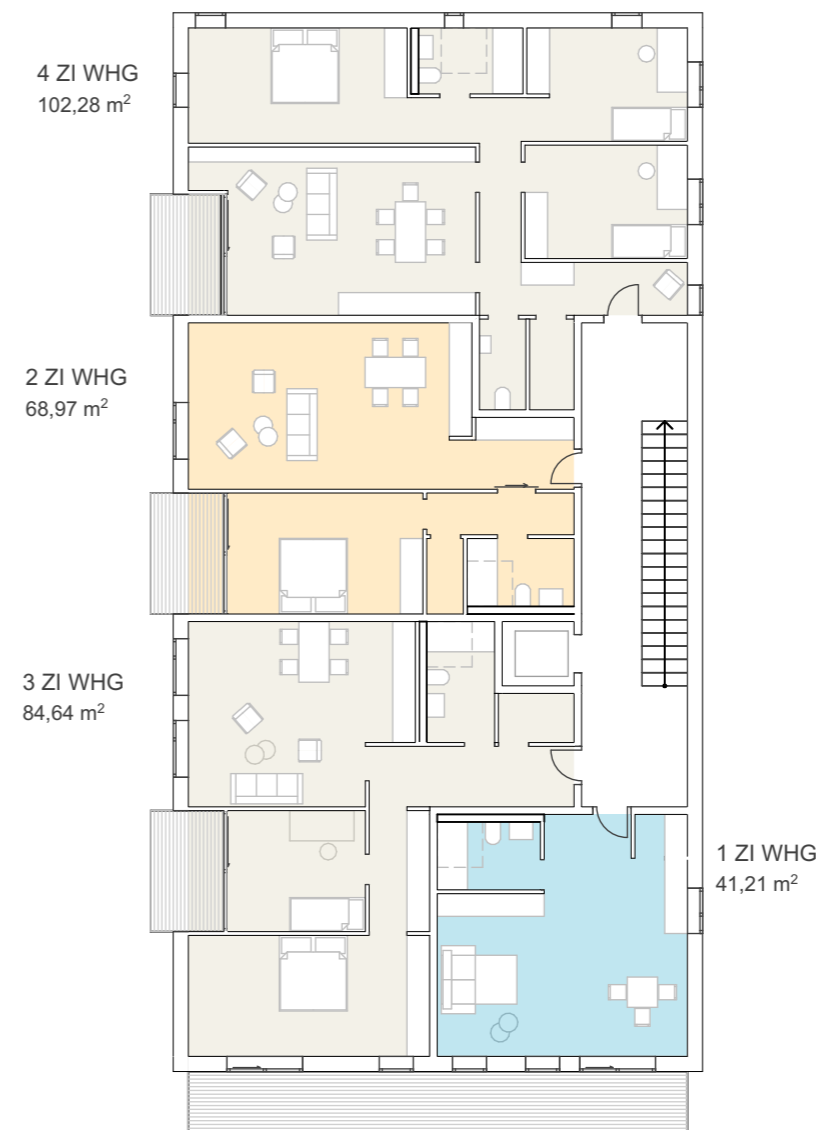
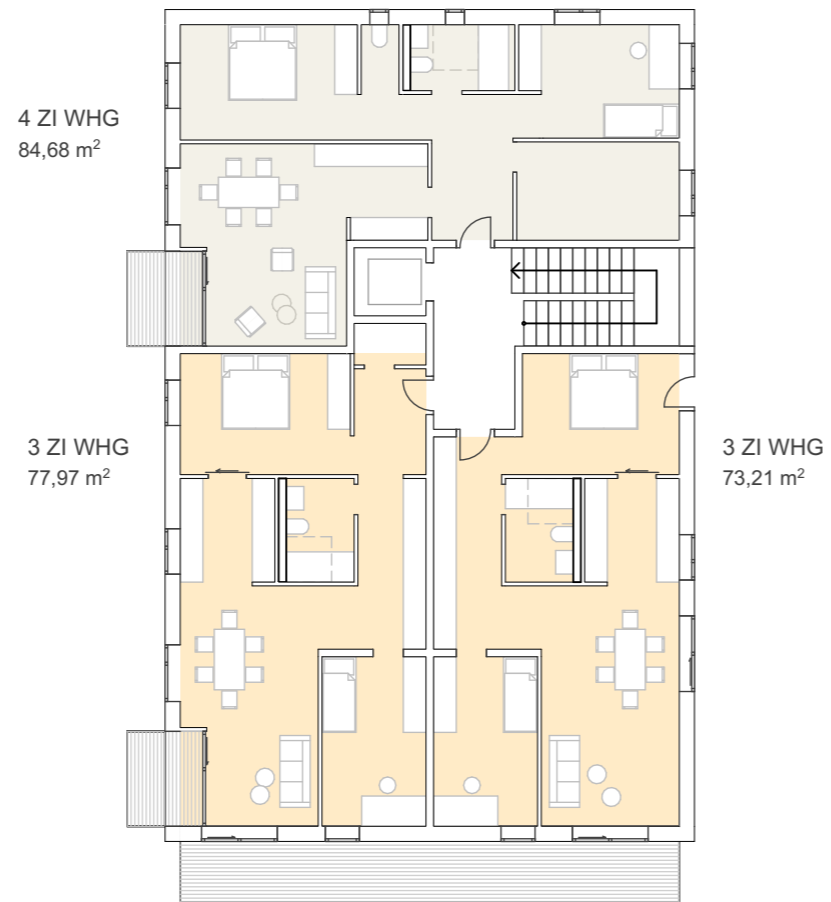
**Regenrückhaltebecken**  
 Bauvolumen: 1.000 m³  
 Abmessung: 1,8

1400 - m²  
 1.03 10 m²  
 (nur Böschungfläche)

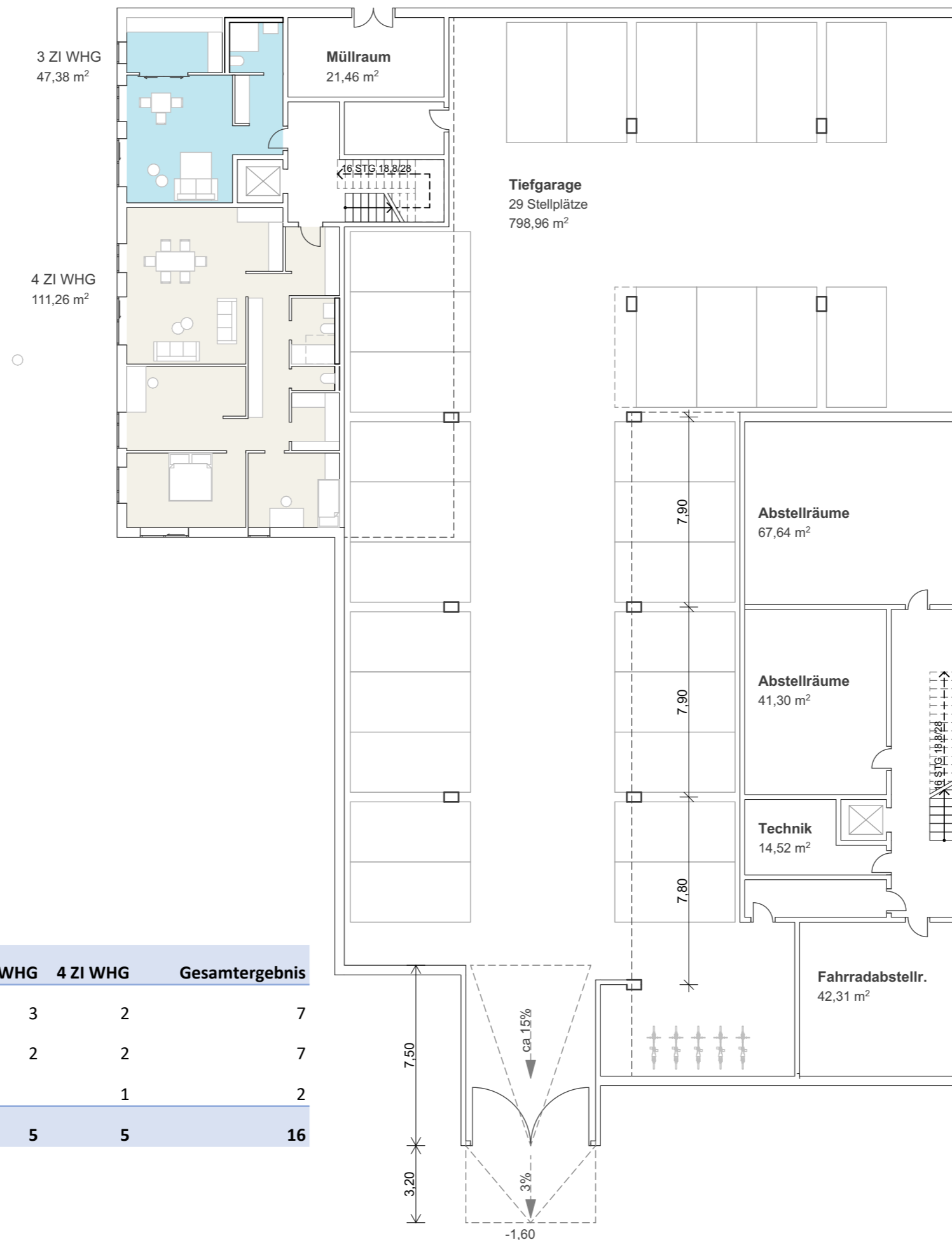
**OPTIONAL:**  
 Regenrückhaltebecken  
 Außenbereich Ost  
 + Volumen: 1.500 m³  
 + Abmessung: 1,8  
 + Zuleitung über Mischwasser  
 + Abklärung über Entwässerung  
 + Abklärung über Regenwasser  
 1416 - m²  
 1,01 2100 m²



**Konzept Geschößwohnungsbau - Grundriss EG**

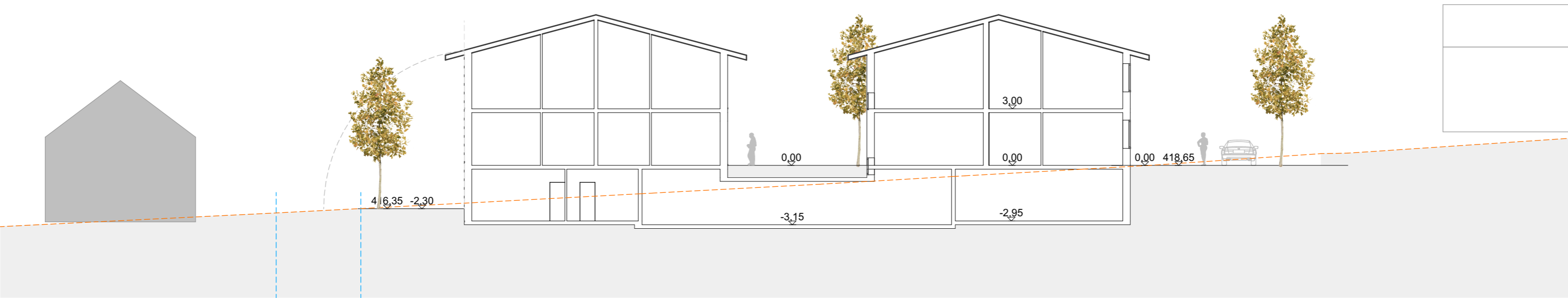


**Konzept Geschößwohnungsbau - Grundriss 1.OG**

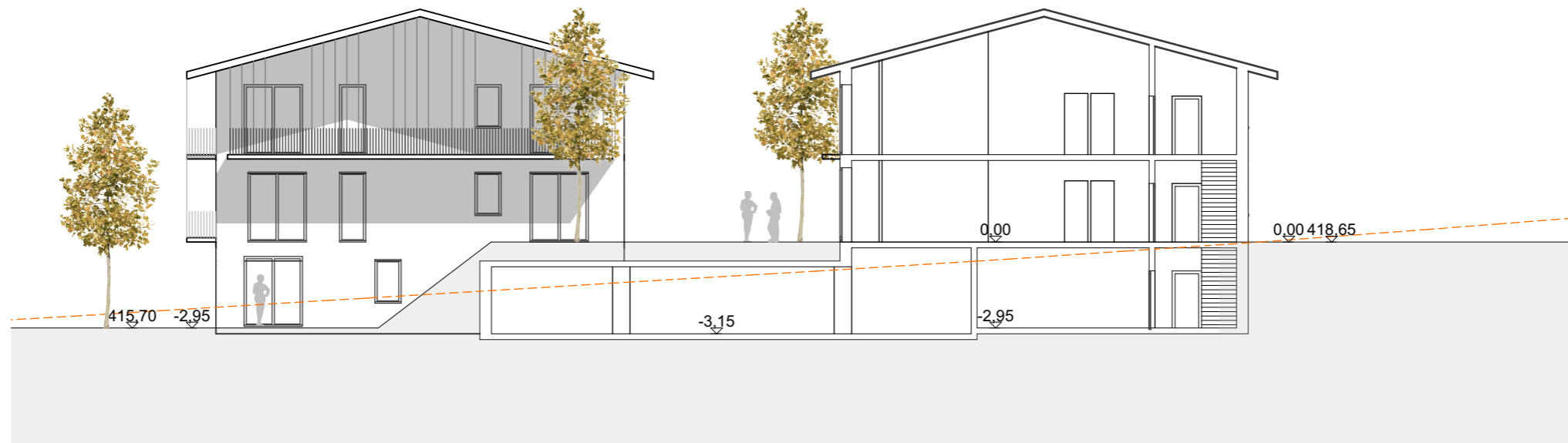


Anzahl der Wohnungen	1 ZI WHG	2 ZI WHG	3 ZI WHG	4 ZI WHG	Gesamtergebnis
1.OG	1	1	3	2	7
EG	1	2	2	2	7
UG	1			1	2
<b>Gesamtergebnis</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>16</b>

**Konzept Geschößwohnungsbau - Grundriss UG**



Schnitt 1



Schnitt 2



Ansicht Süd



Ansicht West