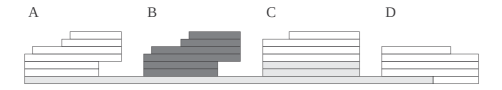
B

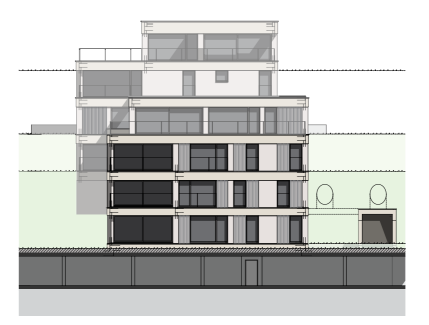
PLAN-NR. / INDEX	MASSSTAB
111	1:300
STOCKWERKE	EIGENTUMSWOHNUNGEN
6	10



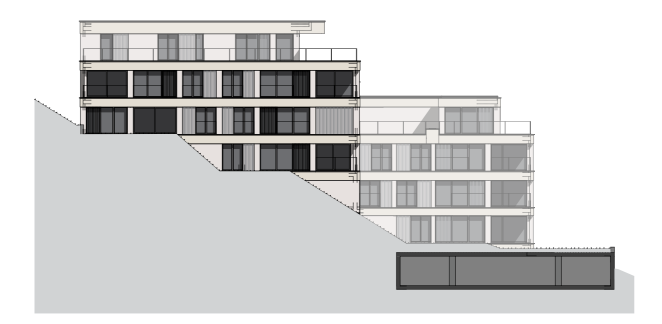
Im Gebäude B entstehen eine 3.5 Zimmer Wohnung, sechs 4.5 Zimmer und drei 5.5 Zimmer Wohnungen. Die Preise zu den einzelnen Eigentumswohnungen finden Sie auf dem Inlay.



FASSADE HAUS B / SÜD-OST



FASSADE HAUS B / SÜD-WEST



WOHNUNG	ZI.WHG	N W F	AUSSEN
A51 / B51	5.5	141.1 m ²	165.7 m ²



Im Gebäude A & B entstehen auf der Ebene 5 je eine 5.5 Zimmer Wohnung mit einer 165 m² grossen Terrasse. Die Preise zu den einzelnen Eigentumswohnungen finden Sie auf dem Inlay.





WOHNUNG	ZI.WHG	N W F	AUSSEN
A41 / B41	4.5	117.9 m²	19.0 m ²
A42 / B42	4.5	121.2 m²	17.3 m ²



Im Gebäude A & B entstehen auf der Ebene 4 je zwei 4.5 Zimmer Wohnungen mit einer begehbaren Ankleide. Die Preise zu den einzelnen Eigentumswohnungen finden Sie auf dem Inlay.





LOGGIA 19.0 m²

WOHNUNG	ZI.WHG	N W F	AUSSEN
A31 / B31	3.5	105.0 m²	46.3 m ²
A32 / B32	4.5	118.0 m ²	51.0 m ²
A33 / B33	4.5	116.9 m²	66.2 m ²



Im Gebäude A & B entstehen auf der Ebene 3 je eine 3.5 Zimmer Wohnung und zwei 4.5 Zimmer Wohnungen mit einer modernen Raumaufteilung. Die Preise zu den einzelnen Eigentumswohnungen finden Sie auf dem Inlay.





WOHNUNG	ZI.WHG	N W F	AUSSEN
A21 / B21	5.5	155.4 m²	16.8 m ²
A22 / B22	4.5	120.3 m²	43.6 m²



Im Gebäude A & B entstehen auf der Ebene 2 je eine 4.5 Zimmer und eine 5.5 Zimmer Wohnung mit einer begehbaren Ankleide. Die Preise zu den einzelnen Eigentumswohnungen finden Sie auf dem Inlay.





WOHNUNG	ZI.WHG	N W F	AUSSEN
A11 / B11	5.5	155.4 m²	16.8 m ²



Im Gebäude A & B entstehen auf der Ebene 1 je eine 5.5 Zimmer Wohnung mit einer begehbaren Ankleide. Die Preise zu den einzelnen Eigentumswohnungen finden Sie auf dem Inlay.





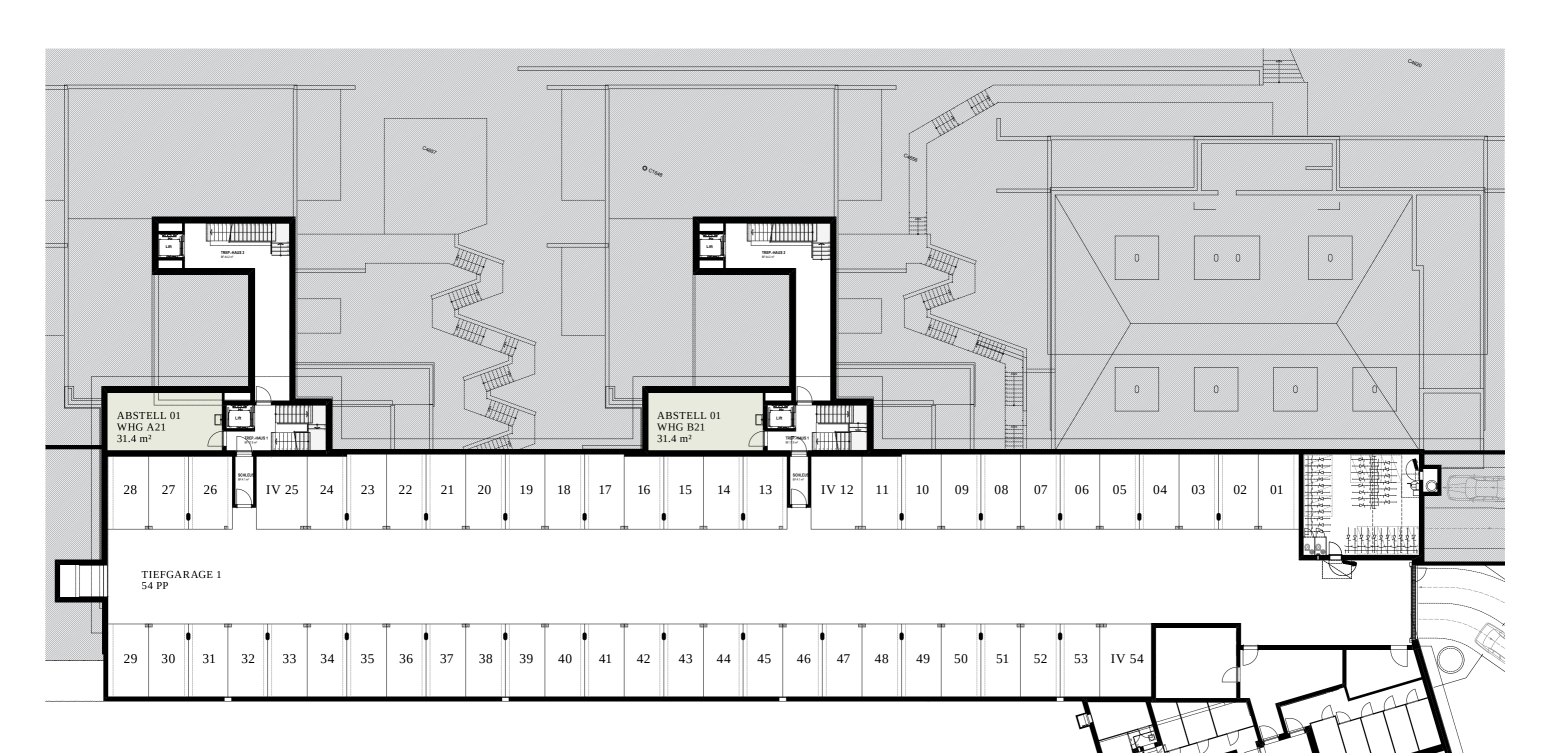
WOHNUNG	ZI.WHG	N W F	AUSSEN
A01 / B01	4.5	157.6 m²	133.8 m²



Im Gebäude A & B entstehen auf der Ebene 0 je eine 4.5 Zimmer Wohnung mit einer begehbaren Ankleide. Die Preise zu den einzelnen Eigentumswohnungen finden Sie auf dem Inlay.







E-1

