



Oppervlakte GO kelder:	
Algemene ruimtes X:	338 m <sup>2</sup>
Oppervlakte GO tuinverdieping:	
Algemeen ruimte X:	24 m <sup>2</sup>
Nr. 98:	190 m <sup>2</sup>
Nr. 94:	200 m <sup>2</sup>
Oppervlakte GO bel - etage:	
Algemeen ruimte X:	25 m <sup>2</sup>
Nr. 98:	175 m <sup>2</sup>
Nr. 94:	174 m <sup>2</sup>
Oppervlakte GO 1e verdieping:	
Algemeen ruimte X:	10 m <sup>2</sup>
Nr. 96-A:	334 m <sup>2</sup>
Oppervlakte GO 2e verdieping:	
Algemeen ruimte X:	10 m <sup>2</sup>
Nr. 96-C:	158 m <sup>2</sup>
Nr. 96-B:	154 m <sup>2</sup>
Oppervlakte GO 3e verdieping:	
Nr. 96-C:	144 m <sup>2</sup>
Nr. 96-B:	135 m <sup>2</sup>
Totaal per appartement:	
Algemene ruimtes X:	407 m <sup>2</sup>
Nr. 98:	365 m <sup>2</sup>
Nr. 94:	374 m <sup>2</sup>
Nr. 96-A:	334 m <sup>2</sup>
Nr. 96-C:	302 m <sup>2</sup>
Nr. 96-B:	289 m <sup>2</sup>

maatvoering in het  
werk controleren  
constructie volgens  
opgave constructeur

KODDE ARCHITECTEN...  
Prinsengracht 465  
1017GP Amsterdam  
info@koddearchitecten.nl  
koddearchitecten.nl

Van Eeghenstraat 94 - 96 - 98  
Amsterdam

E	24 juni 2025
D	23 mei 2025
C	11 april 2025
B	12 maart 2025
Revisie A	18 februari 2025
Datum	16 december 2024
Schaal	1:50
Formaat	ISO A1

Bel-etage nieuw  
2121WT 00PG

BEL - ETAGE NIEUW