



Alle balustrades voor de lange gaanderijen werden in frontmontage geïnstalleerd.

“Een ‘rechte blok’ zetten,
dat kan iedereen.
We wilden in deze buurt
iets speciaals realiseren”

Asymmetrisch dak

“Bouwtechnisch werd er gewerkt met asymmetrische topgevels”, vervolgt Gerrit-Jan van der Veen. “De ene dakhelling is langer dan de andere. De nok ligt dus schuin over het gebouw, de goten staan ietwat scheef en het dak komt in het midden wat lager dan de rest. Met als resultaat een heel opvallende dakconstructie. Zo kom je ook uit op het feit dat op de bovenste verdieping sommige slaapkamers een bijzondere vorm hebben. Want een ‘rechte blok’ zetten, dat kan iedereen. We wilden in deze buurt iets speciaals realiseren. Het is zeker de moeite waard om het eindresultaat eens te komen bekijken!” ■

TECHNISCHE FICHE

Bouwheer

Vlaamse Maatschappij Voor Sociaal Wonen (Brussel)

Architect

Architecten Groep III (Brugge)

Hoofdaannemer(s)

ACH Build (Antwerpen)