

Studentenhuis 'Mons Upkot' in Bergen

egus architecten
voor Upgrade Estate



In het stadcentrum van Bergen, op de vroegere site van de rijkswachtkazerne, biedt het nieuwe studentenhuis 'Mons Upkot' van Upgrade Estate plaats aan 128 studenten van Umons in een gebouw met een innovatief concept. De hard- (architectuur) en software (beheer) van de projecten worden bij Upkot goed op mekaar afgestemd en het architecturale ontwerp straalt dit dan ook uit. Zo zijn bijvoorbeeld de studentenkamers georganiseerd in clusters van tien kamers rond gemeenschappelijke leefkeukens.

Egus architecten uit Gent besteedde samen met de opdrachtgever bijzondere aandacht aan de ingangen en geluidsbeperking binnen het gebouw. Het studentengebouw is toegankelijk via de hoofdingang of via een van de twee andere ingangen. Die laatste zijn opzettelijk minder opvallend en lijken op spleten in de gevel van het gebouw. Door de circulatie vanaf de straat anders te faciliteren heeft ook de interne circulatie een minder invasieve impact op de beleving van het gebouw.

Ieder Upkot gebouw beschikt verder ook over een appartement voor de inwonende Upkotcoach.

Om aansluiting te vinden op de stedelijke omgeving gebruikten de architecten een oranje-rode steen als gevelmateriaal. Ze opteerden ook voor een zeer atypische uitvoering van het metselwerk. De evenwichtige afwisseling in het metselen van de stenen, waarbij de frog (morteluitsparing in het legvlak) in het zicht wordt geplaatst, zorgt voor een specifieke en mooie textuur en kleurnuances in de

gevel. De voorafgaande testen op proefmuurtjes resulteerden in een harmonieus resultaat.

De verankering in de stad gebeurt ook door het naastliggende herenhuis in het project op te nemen. Het werd ingrijpend verbouwd om te beantwoorden aan de huidige comfortnormen en functie-wijziging. De voorgevel werd grondig gerestaureerd.

In die speelse weerspiegeling van de typische architectuur van de gebouwen van Bergen hebben de architecten enkele bouwkundige elementen opgenomen om het massieve uitzicht van een bakstenen gevelmuur te doorbreken: claustra's voor de traphuizen, kaders in wit beton die verwijzen naar de vensterlijsten in natuursteen van de omringende gebouwen, de inspringende hoogste verdieping, zijn enkele voorbeelden.

De architecten vonden het juiste evenwicht door het ontwerp te doen passen bij de gebouwen van de stad en door een hedendaagse herinterpretatie van het baksteenmetselwerk.

Egus en Upgrade Estate werken al vele jaren samen en maken er een uitdaging van om van iedere gevel een (baksteen)pareltje te maken.

www.egus.be
www.upgrade-estate.be
www.upkot.be

Andere foto's

