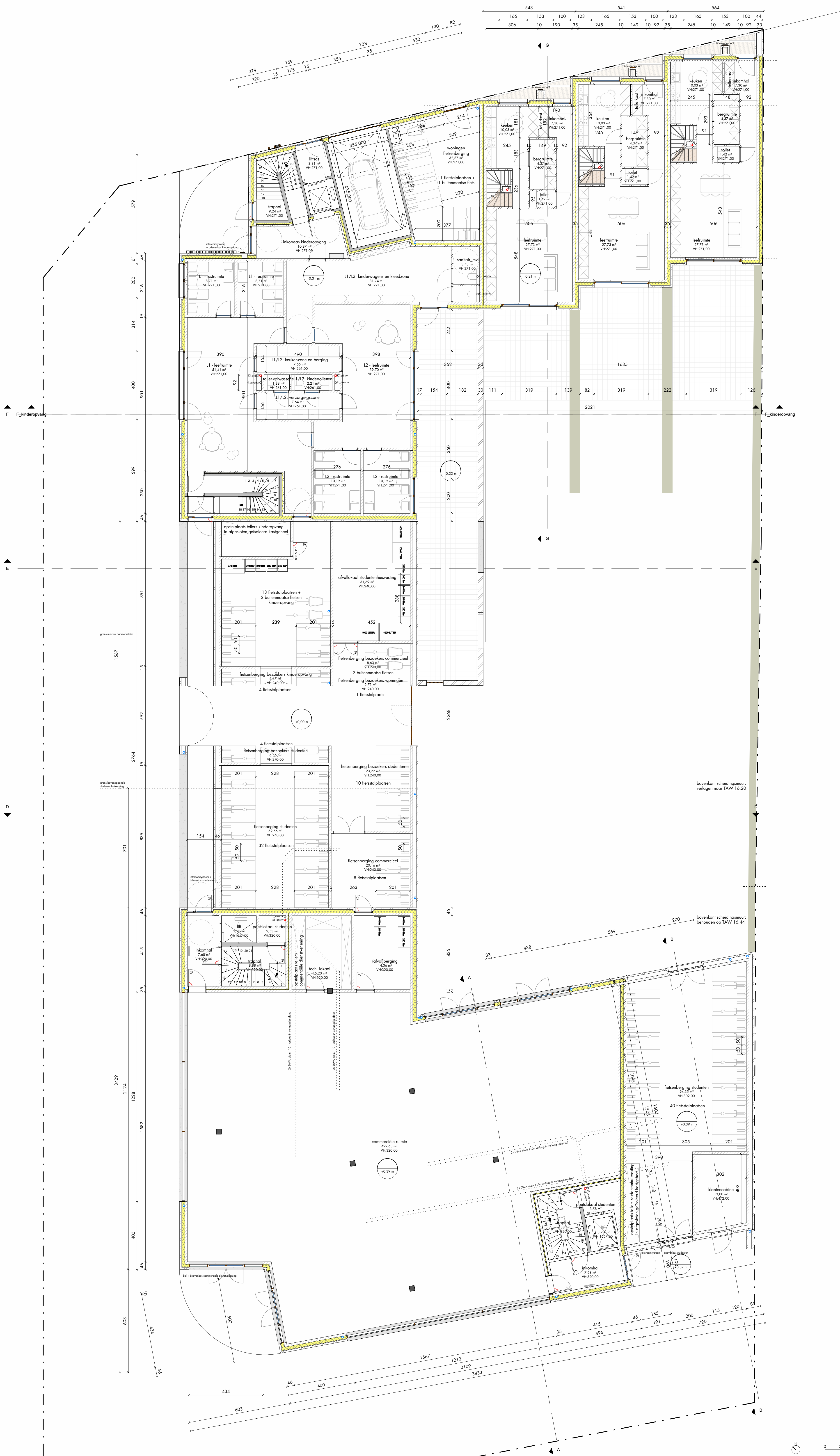


ZIE BIJZONDERE VOORWAARDE(N)

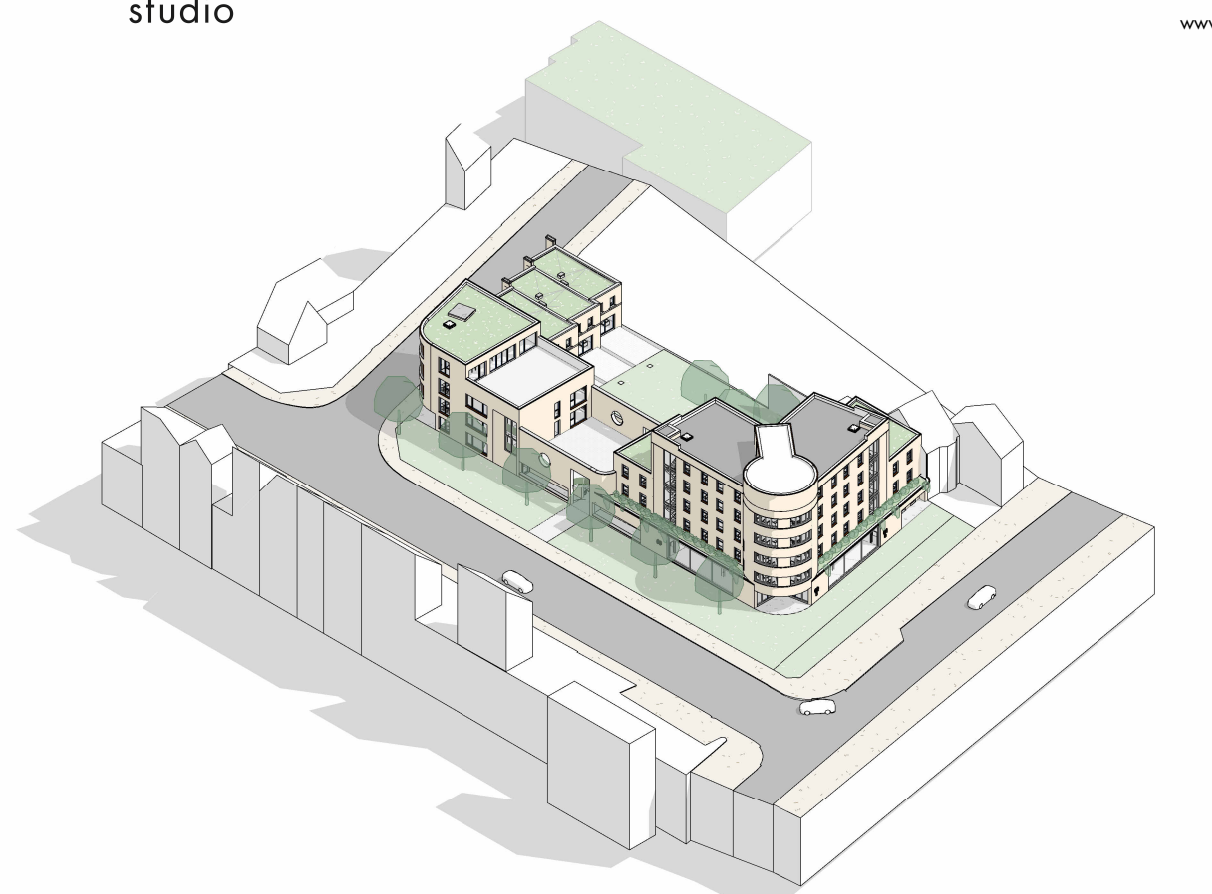


MATERIAAL LEGENDE PLANNEN en SNEDES

RUWBOUW	VLOER
draagende wand in beton	structurele betonplaat - TPG
structurele kolom in beton	structureel betonelement - prefab
dragend metselwerk in kalkzandsteen	isolerende vuilwaaig
dragend metselwerk in betonsteen	dekplaat
geweltemetselwerk	bedrijfsvloeren - gepolierd beton
tussengevoegd isolerend deel	ISOLATIE
kimblok/thermisch verbeterde steen	dakisolatie - PUR/PIR
INPLANTING	vloerisolatie - EPS
verharding - waterdoorlatend	ingeblazen isolatie - cellulose
verharding - betontegels/kleuvast	zachte thermische isolatieplaat - MW
verharding - polybeton	DAK
graszone	hellingsbeton
perceelsgrens	grindlaag
	extensief groendak
	AFBRAAK
	bestaande bebouwing - te slopen

DENC
studio

Architecten en studiebureau DENCSTUDIO BV
IOODS 23 | Dublinstraat 35/0011 | 19000 Geel
+32 (0)9 373 83 43
info@denc-studio.be
www.denc-studio.be



dossiernummer en naam:
project:
locatie:
ontwerper:
kwaliteits:
dossierfase:

opdrachtgever:
domestic:
gemeente:
tel/gsm:

plannummer:
inhoud plan:

tekstnaam:
schied:
datum:
wijzigingen:

bouwheer:
voor akkoord:

architect:
voor akkoord:

opdrachtgever:
voor akkoord:

230019 AELBROECK
nieuwbouw van een commerciële handelsruimte - studentenhuizing - kinderdagverblijf en drie toegangsruimten
Bouwwaarsluiting: Jon van Aelbroeck - Jules Desbrières, Gebrüder
nr. 1902, 1903
BA

STENOVEN
Kwadrant 155 bus 12.1
8800 Roselleire
+32 473 75 06 17

BAL_N_0

BAV
As indicatief
19/11/2025

Reproductie en verspreiding van dit document is strafbaar. Het is niet toegestaan dit document te kopiëren, te verspreiden of te verspreiden. Het is niet toegestaan dit document te kopiëren, te verspreiden of te verspreiden. Het is niet toegestaan dit document te kopiëren, te verspreiden of te verspreiden.