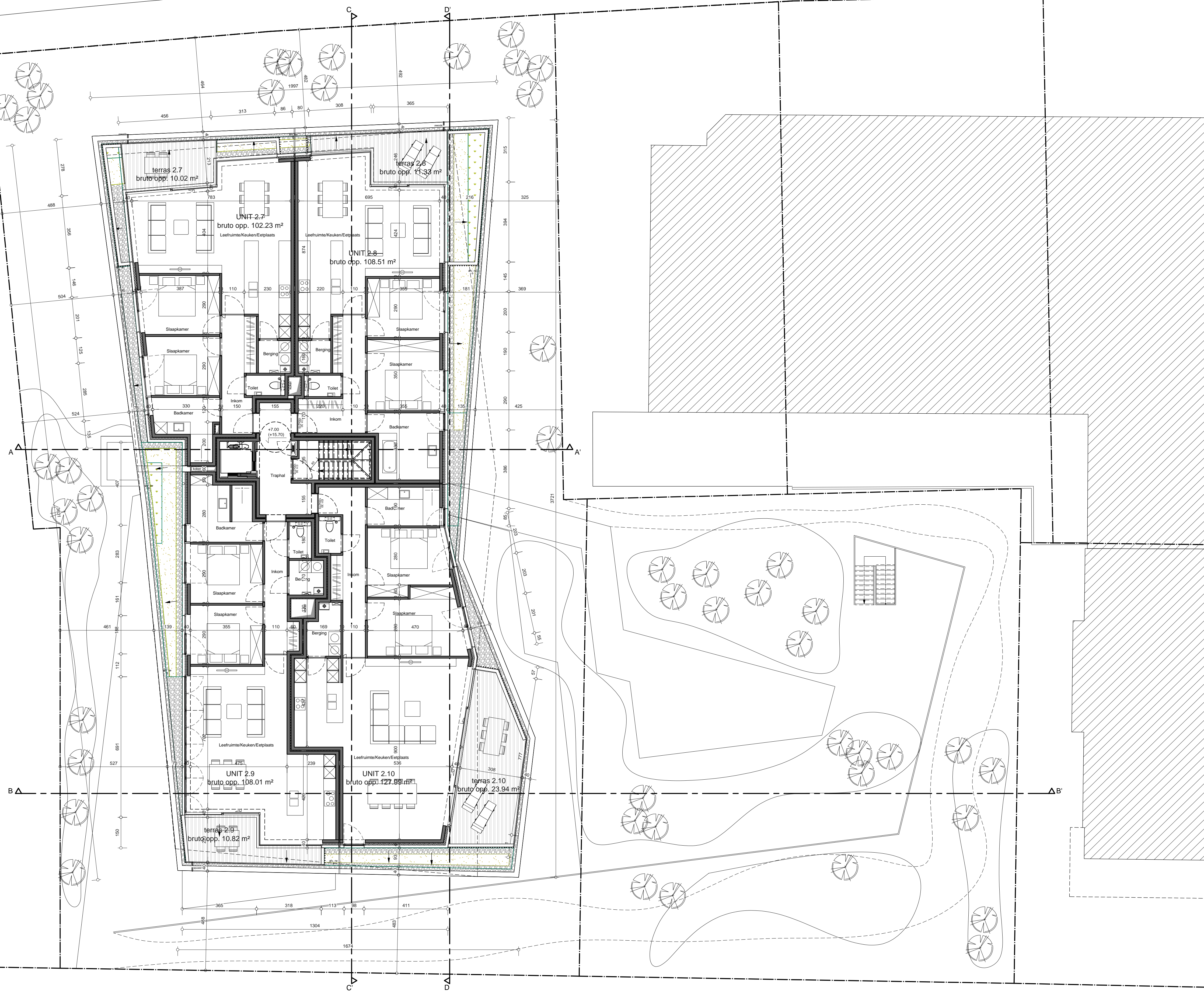


LEGENDE

- bestaande
- parement
- dragende wand - type cf lastenboek / ir.
- niet-dragende wand
- isolerende bouwsteen
- stijlwand
- harde isolatie
- betonkolom -balk
- gewapend beton
- mager beton
- funderingsbeton
- architectonisch beton
- natuursteen
- dekvoer
- draagvloer
- hellingsbeton
- gestabiliseerd zand
- steenslag
- afvoer hhw
- afvoer fec
- afvoer rw
- regelbare toevoer opening
- doorvoer opening
- afvoer opening
- hoogtepeil t.o.v. nieuw nulpas
- hoogtepeil TAW



BRANDTECHNISCH				
indeling	brandklasse	brandweerstand	bestrijding	melding / detectie
bijlage 2 (IG)	klasse A	0 30 60 120	RWA	handmatige detectie
bijlage 3 (MG)	klasse B	structurele elementen	snelbussers	automatische detectie
bijlage 4 (HG)	klasse C	compartimentwanden	muurhospels	handmatige melding
bijlage 5 (ind.)	nvt	structuur type I (ind.)	hydranten	automatische melding
bijlage 6 (ind.)	nvt	structuur type II (ind.)	sprinklerinstallatie	

ENERGETISCH		
	norm 2018	gekozen door bouwheer
E-peil	E60	E60
K max	K40	K40
U max - R min		
max netto energietoelafte	70kWh/m ² - nvt	
hermeneutische energie	J/N	warmtepomp - zonnepanelen - pv - biomassa - stadsverwarming - participatie
ventilatiesysteem	J/N	systeem A - systeem B - systeem C - systeem D
oververhitting	J/N	

Indien er meerdere gebouwonderdelen zijn worden deze met een lettercode onderscheiden.		AKOESTISCH	TOEGANKELIJKHEID
Woning (W), Kantoor (K), Industrie (I), Winkel (W)		normaal comfort <input checked="" type="checkbox"/>	van toepassing <input checked="" type="checkbox"/>
		verhoogd comfort <input type="checkbox"/>	niet van toepassing <input type="checkbox"/>
		niet van toepassing <input type="checkbox"/>	

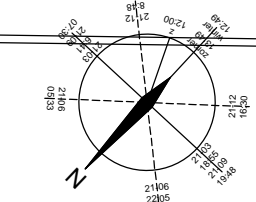
Alle funderingen tot op vaste- en vorstvrije grond, alle stabiliteit volgens studie van ir.-bouwkunde
 Alle tegenstrijdheden tussen het architectuur- en stabiliteitsplan dienen te worden gemeld, alle maaatanduidingen zijn indicatief en dienen gecontroleerd

wijzigingen tov plan ... op datum van ...
 * ...
 * ...
 * ...

Bouwplaats Doomlaan 8870 Koksijde 5 Afd., Sie.A, nrs. 1090, 1093 en 1094 West-Vlaanderen	Bouwheer Steenhuysse BVBA Dorpsesteen 27 8860 Lendelede	BA_191297BdsC_P_N+02 14/07/2020 10/38 in cm. 1/100 0 2,5m
Project Bouwen van 12 appartementen met parkeerkeider	Grondplan N+02	nieuwe toestand

Goedgekeurd en voor akkoord ondertekend:		
bouwheer	architect	aannemer

Projectarchitect
 Joeri Van Calster
 +32 496 16 73 45
 joeri.van.calster@3architecten.eu



VERDIEPING 02