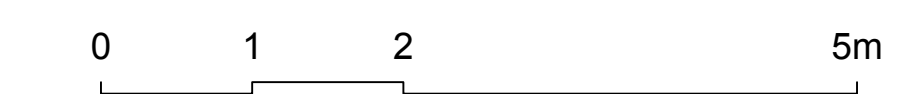
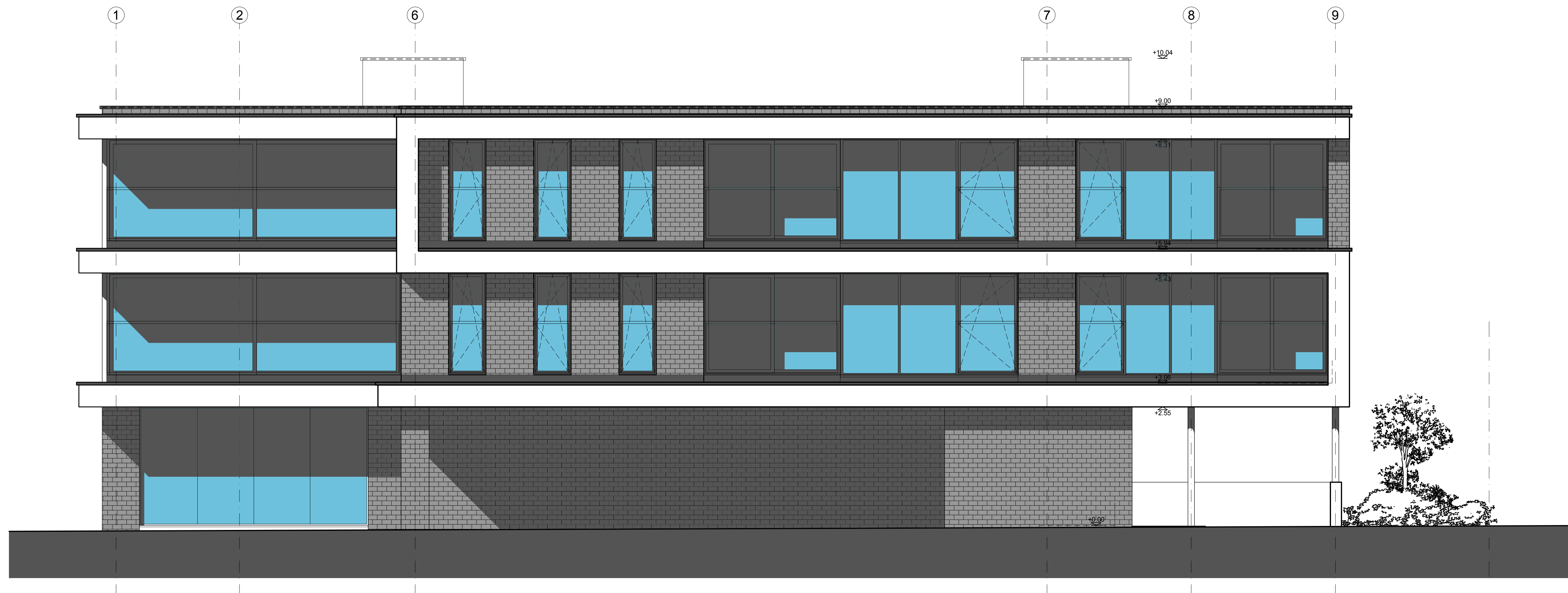


GEVELMATERIALEN
 GEVELAFWERKING: grijs genuanceerde gevelsteen, gelijmd
 BUITENSCHERVENWERK: donkergrijs/zwart aluminium
 BALUSTRADES: gegalvaniseerd staal met glas
 BOORDPROFIELEN: donkergrijs/zwart aluminium
 TERRASSEN: lichtgrijze platen, type Eternit, Trespa of Rockpanel



LEGENDE		gebruikte arceringen, materialen en symbolen	
Afbraak		Poederbus	
Bestaand		Haspel	
Snelbouwmetselwerk		Rookmelder	
Gevelmetselwerk			
Cellenbetonmetselwerk		Verluchtingen door muren	
Betonmetselwerk		Verluchting door ramen & deuren	
Beton		Afvoer DWA	
Dekvloer - gestab.zand		Afvoer RWA	
Harde isolatieplaat		Afvoer FWA	
Soepele isolatiedekens		Disconnectieput	
Volle grond		Bezoekkamer	
Tellerkast met energiebocht		Radiator	
Referentiepunt omgevingsloket		Wandketel gas	
Fotopijp met kijkrichting		Boiler	
		Aanvoer KW/WW	
		Aanvoer KW	

ALGEMENE OPMERKINGEN:
 Alle afmetingen en notaties dienen vóór aanvang der werken ter plaatse door de aannemer te worden gecontroleerd.
 De referentiepeil 0.00 m. is het niveau van een afgewerkte paa gelijvloers. Kleuren en zichtbaarlijvende materialen dienen vóór uitvoering ter goedkeuring aan de architect te worden voorgesteld.
 Dragende beton-, staal- en metaalconstructies worden berekend door een burgerlijk bouwkundig ingenieur, aangesteld door de bouwheer. Een rekening heeft steeds voorrang op een andere volgens haar grootte van schaal.

KONSTRUKTIE EN MATERIALEN: (zie ook aanduiding op de plannen)
 Functies: - De fundering wordt steeds aangezet op vorstvrije vaste grond, tekenafgegeven. - Uitgehaalde stechte grond onder fundering wordt vervangen door aangedampt gestablieerd zand.
 Isolatie: - Buitenmuren - met opp. EPS 18cm - met gevelsteen: PUR 12cm - met steensiding: PUR 14cm - Binnenmuren - Woninggevelsde muren: Partwiel 5cm - Woning- & koude ruimte scheidende muren: PUR 10cm - Vloeren - op volle grond: gespoten PUR 10cm - tussen verwarmde ruimtes: gespoten PUR 5cm - Daken: - hellende daken: MW 22cm tussen spantblanken - Platte daken: PUR 15cm - Terrassen bij verw. ruimte en buiten: PUR 16cm - Terrassen in buitenomgeving: minstens 5cm

Technieken: - Verwarming CV, indiv. op gas, gaswandketel met doorstroom condensatie - Ventilatie: ventilatiegroep type C per woongegenheid (roosters in ramen en binnendeuren volgens EPB rapport)

Brandveiligheid: Alle structurele elementen RF67. Alle wanden tussen woongegenheden, zowel horizontaal als verticaal worden uitgevoerd in materialen RF67. Alle wanden tussen bijkantalen en de rest RF67; deuren in telerzaal RF30. Technische schichten RF67. Boven centrale trappschachten wordt een rookkoppel van 1m2 in het dakvlak geplaatst met een drukknop op de gelijkvloerse verdieping, op de wand naast de inkomdeur.

ARCHIBAL bvba
 architect luk balcaen
 ebbeg 122 1780 wermeel
 02 - 460.18.04 0475 - 980.543

provincie VLAAMS-BRABANT
 ontwerp nieuwbouw van een meergezinwoning met commercieel gelijkvloers en een ondergrondse parking
 ligging Nerviersstraat 2 (hoek Nerviersstraat & Kastanjelaan) 1730 Asse
 kadaster Afd. 2 sectie B n° 100d15 (23322B0100/00D015)
 opdrachtgever Dhr. Pieter Colpan
 Merelstraat 18
 1731 Zellik

de architect	de opdrachtgever	de aannemer		
titel				
GEVEL KASTANJELAAN				
datum	wijziging	index		
blad	datum	studie	schaal	dossier
12/13	04/02/20	BOUWAANVRAAG	1/50	1908