

Bepalingen










Algemene bepalingen

- Dit plan is enkel geldig voor de bouwaanvraag.
- Dit plan is geen uitvoeringsplan.
- Alle afmetingen dienen ter plaatse nagemeten te worden door de uitvoerende aannemers.
- De niveau's van de openbare riolering dienen door de aannemer opgemeten te worden teneinde het verloop van de nieuwe binnenriolering te kunnen bepalen voorafgaand aan de start van de werken.
- De werken kunnen geen aanvang nemen zonder melding aan het stadsbestuur.
- De werken kunnen enkel uitgevoerd worden op basis van een studie stabiliteit.
- De werken vereisen de aanstelling van een veiligheidscoördinator, EPB-verslaggever en ventilatieverslaggever.
- Rookmelders te voorzien volgens nieuw decreet (BS25/06/2009)




















Materiaalgebruik - Gevels

Buitenaanleg		Buitenschrijnwerk		Dakafwerking	
1.1	Terras - watert af op eigen terrein	2.1	Buitenschrijnwerk - Aluminium - Antraciet	3.1	Regenwaterafvoer - Zink - Grijs
1.2	Waterdoorlatende materialen			3.2	Dakrandprofiel - Aluminium - Grijs
1.3	Gras				
Dorpels		Gevelmateriaal			
4.1	Dorpel - Blauwe hardsteen	5.1	Gevelpleister - wit		
4.2	Dorpel - Aluminium	5.2	Gevelpleister - Donker grijs		
		5.3	Plaatmateriaal - Donker grijs		

Materiaalgebruik - Inplantingsplan

Bebouwing	Aanleg omgeving	Aanleg perceel
 Bebouwing	 Parkeerstrook - Klinkers	 Waterdoorlatende materialen - klinker/grind
	 Voetpad - Klinkers	 Gras
	 Bereikbaar deel straat - Klinkers	 Levende haag
	 Putdeksel RWA en DWA	 Terras watert af op eigen terrein

Materiaalgebruik - Plannen & Snedes

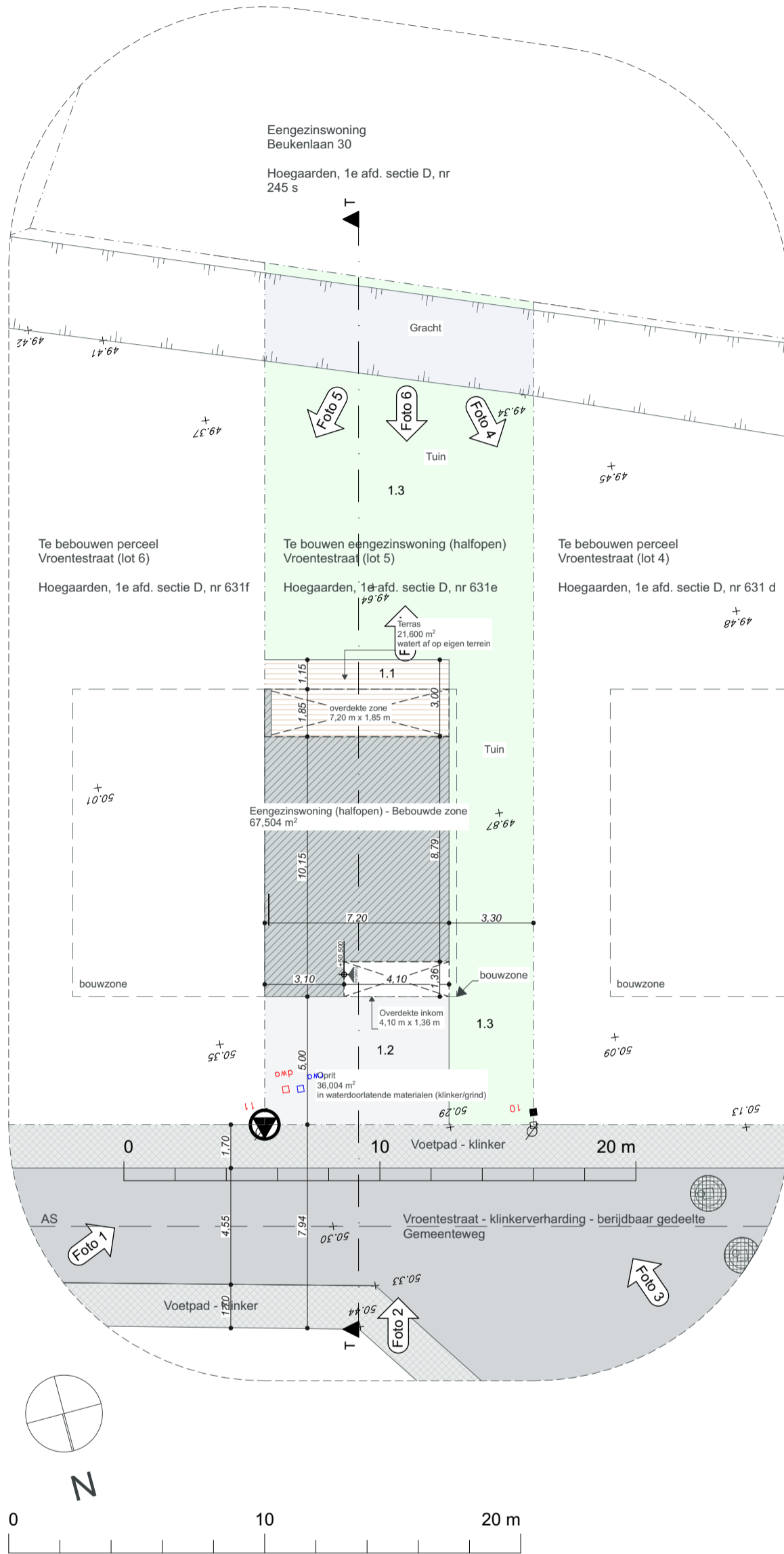
Fundering	Muur - Gevelsteen	Vloer op volle grond
 Beton gewapend	 Snelbouwsteen	 Vloerplaat - prefab vloer met druklaag
 Ondergronds metselwerk	 Isolatie PUR/PIR	 Isolatie vloer PUR/PIR
 Breekzand	 Gevelsteen	 Cementgebonden chape
		 Vloerafwerking
Verdiepingsvloer	Plat dak	Terras op draagstructuur
 CLT (cross laminated timber)	 Membraan - dampdicht	 Cementgebonden chape
 Isolerende uitvulling	 Isolatie - plat dak - PUR/PIR	 Vloerafwerking
 Cementgebonden chape	 Dakafdichting - plat dak - bitumen	
 Vloerafwerking		

Riolering

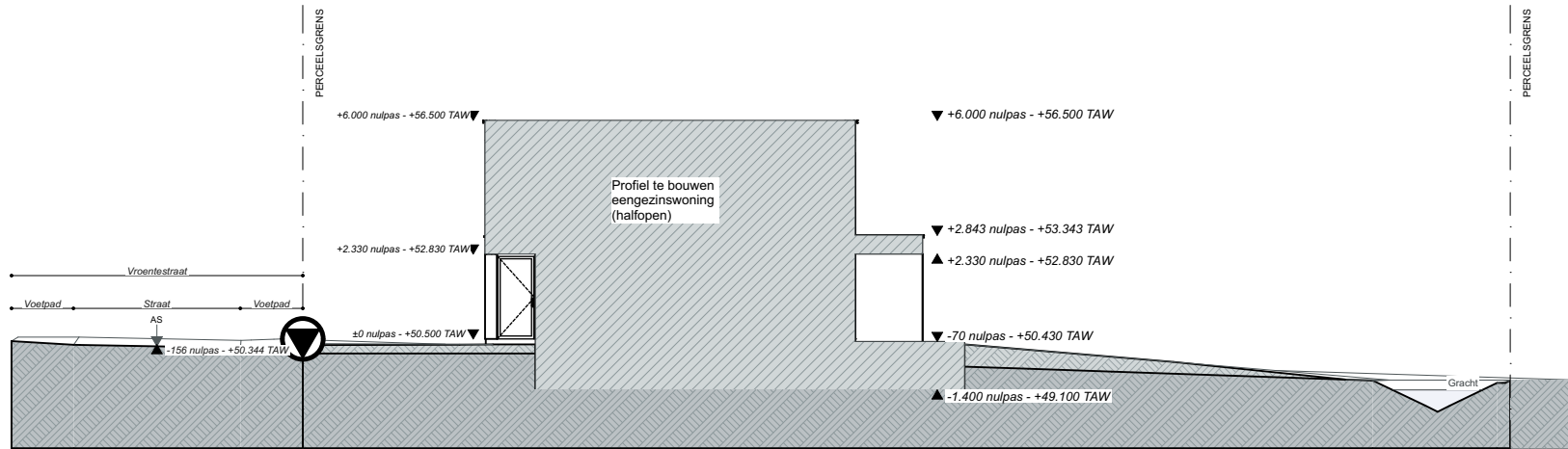
Kleurgebruik	Lijntypes
 Afvalwater afvoer	 AW Afvalwater afvoer
 Fecaliën afvoer	 FW Fecaliën afvoer
 Regenwater afvoer	 RW Regenwater afvoer
	 Zuigleiding

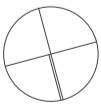
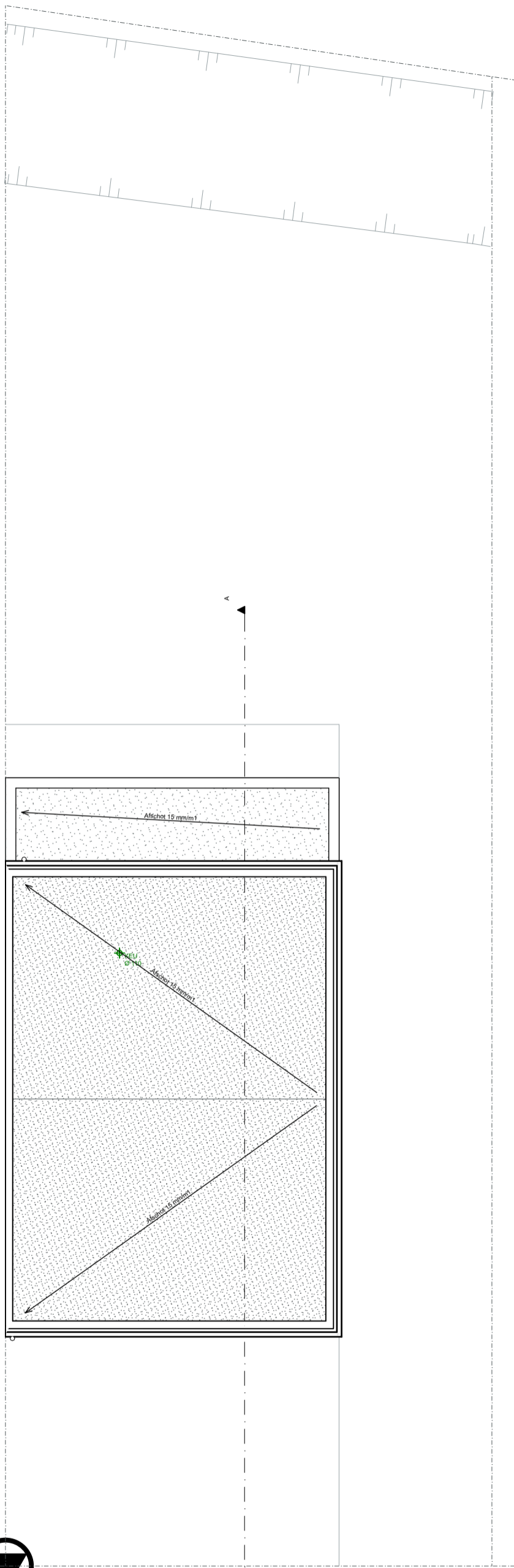
Symbolen

 Lucht afvoer	 Lucht toevoer	 Rookmelder
--	---	--

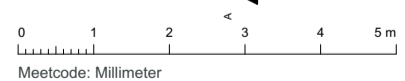
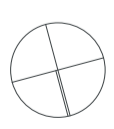
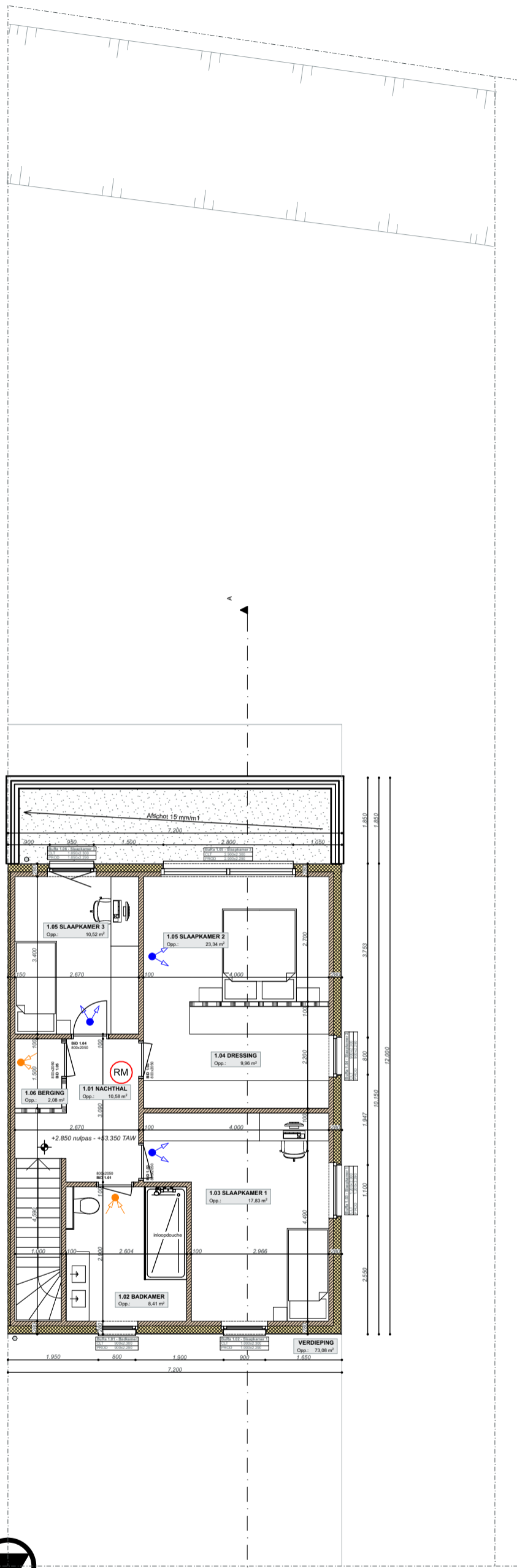


Meetcode: Meter

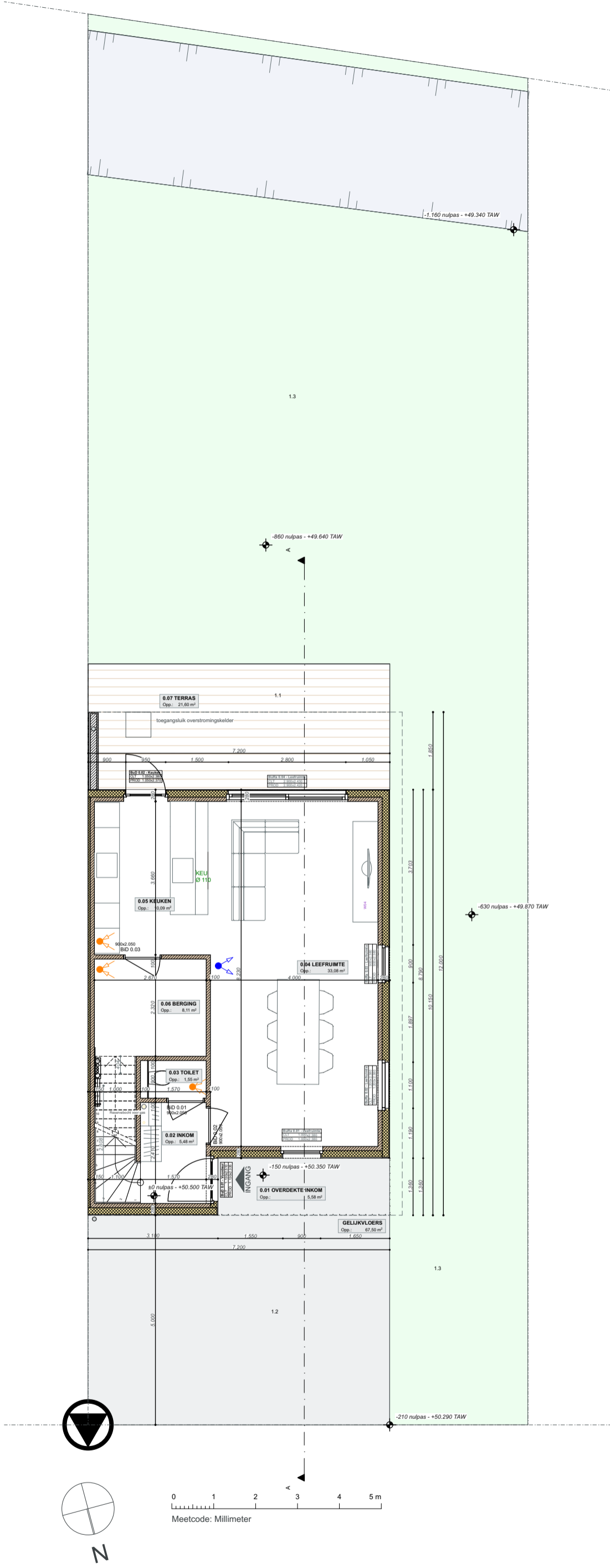




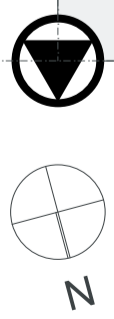
0 1 2 3 4 5 m
Meetcode: Millimeter

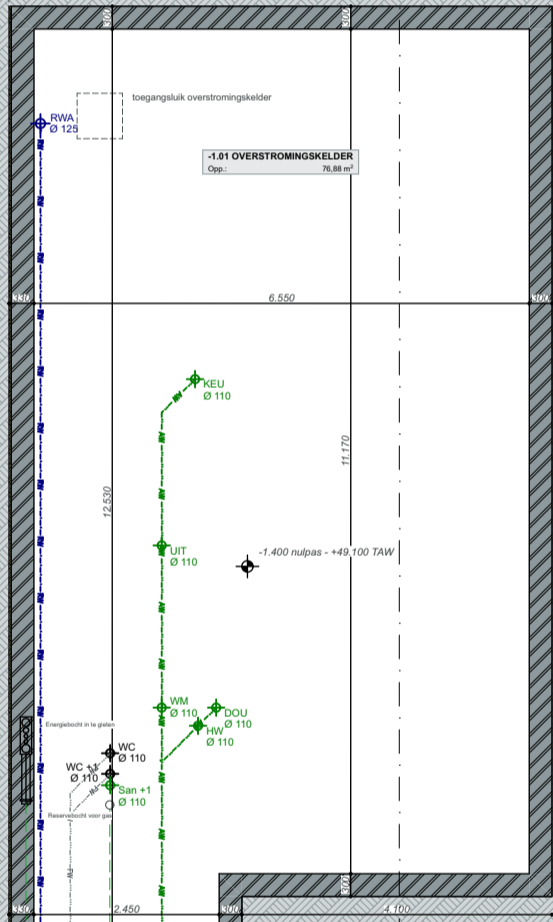


Meetcode: Millimeter



0 1 2 3 4 5 m
Meetcode: Millimeter





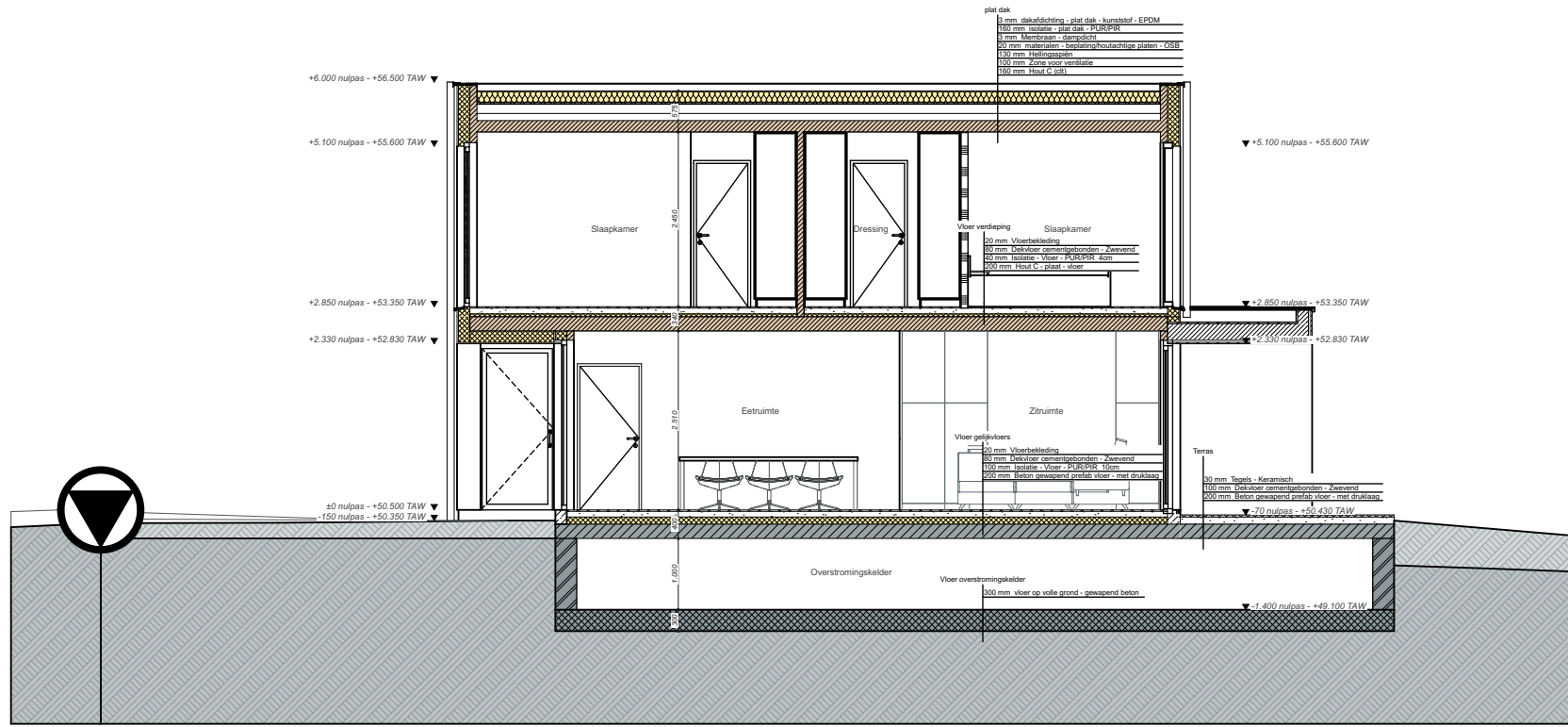
Verordening hemelwater

Nieuwe verharde opp:	0m²
Bestaande verharde opp nog niet aangesloten:	86,4m²
Nieuw dakopp:	86,4m²
Bestaand dakopp waartegen gebouwd wordt:	0m²
Infiltratievoorziening:	
Te voorzien infiltratievolume:	860l
Voorzien infiltratievolume:	1000l
Te voorzien infiltratie-opp:	1,056m²
Voorzien infiltratie-oppfakke:	1,76m²
ECO GSV 6000RS	

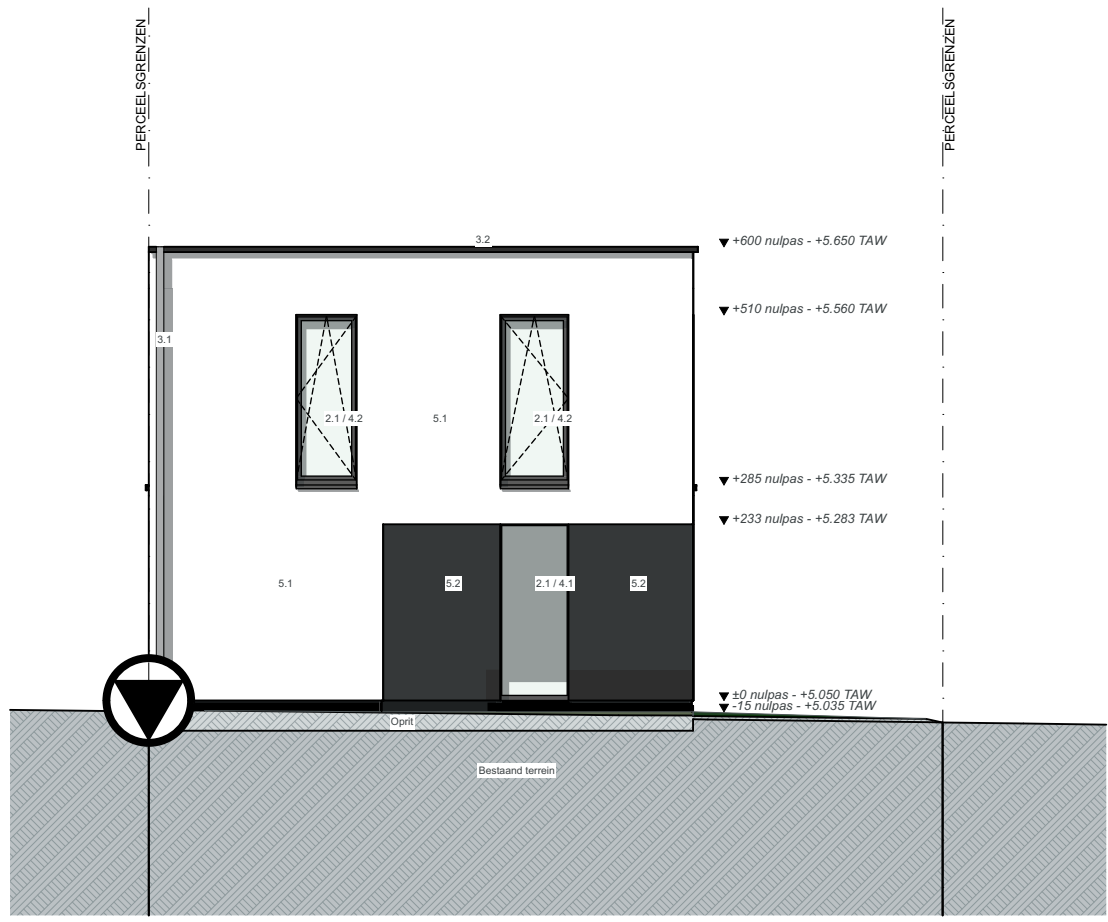


Nutsaansluitingen te voorzien volgens lokale voorschriften





Meetcode: Millimeter



PERCEELSGRENZEN



