

Rioleringsprincipe

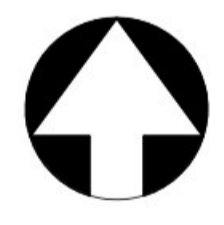
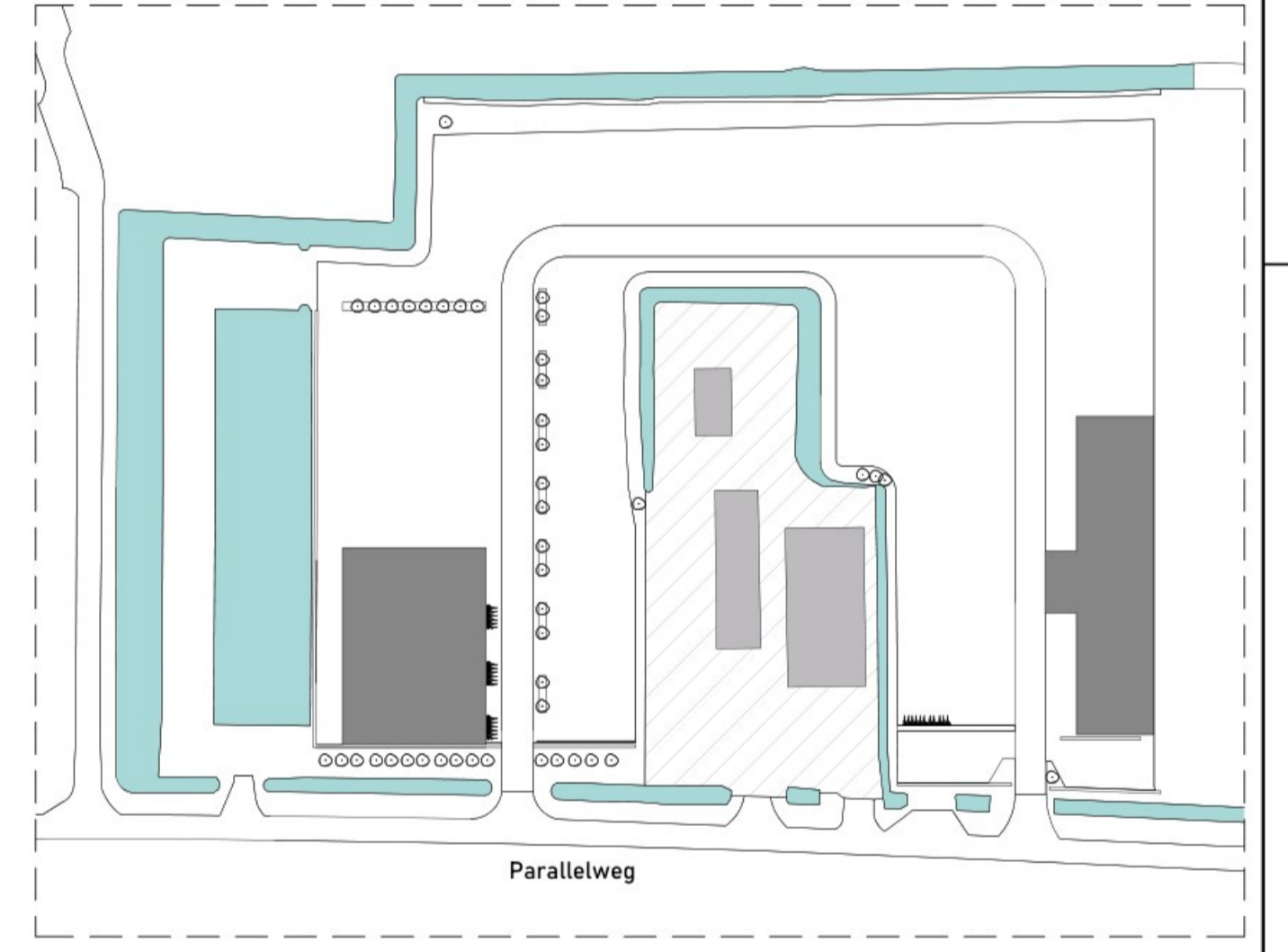
schaal 1 : 100

LEGENDA

	gewapend beton		knijpruimte ventilatie		toilet
	prefab beton		rookgasafvoer		toilet mindervalden
	metselewerk		warmtepomp		bad
	kalkzandsteen		mechanische vent. unit		wastafel
	lichte scheidingswand		mechanische vent. toevoer		wastafel mindervalden
	isolatie		mechanische vent. afvoer		douche
	tegelwerk		mechanische vent. toevoer mechanische vent. afvoer		toilet mindervalden
	vergunningsvrije delen		koelkast vaatwasser wasmachine droogmachine		toilet mindervalden
	vloerpeil		rookmelder		toilet mindervalden
	ENTREE plafondhoogte		hemelwaterafvoer		toilet mindervalden
	PH-2600+ cv-ketel		afschot		toilet mindervalden
			30 min WBDBO		toilet mindervalden
			60 min WBDBO		toilet mindervalden

LET OP! MATEN IN HET WERK TE CONTROLEREN

ventilatie: mechanische toevoer, mechanische afvoer volgens NEN 1087
 uitvoering: afvoer van afvalwater, emelwaterafvoer en fecalen conform NEN 3215.
 te openen delen die volgens NEN 5287 bereikbaar zijn voor inbraak,
 hebben een volgens NEN 5096 inbraakwerendheidsklasse 2



Kadastrale gemeente: Schelluinen
 Sectie: B
 Perceel: 2312

BOUWKUNDE | BIM | BEHEER | BOUWMANAGEMENT

Projectnr: **2011891**
 Opdrachtgever: [REDACTED]
 Plaats: **Schelluinen**
 Project: **Productiehal**
 Fase: **OMGEVINGSVERGUNNING**

Tekeningnaam: **Rioleringsprincipe**

Datum: **06-09-2021**
 Wijz.d.:
 Versie:
 Formaat: **A1**
 Schaal: **1:100**
 Tekenaar: [REDACTED]
 Gecontr: [REDACTED]

Tekeningsnummer:
OV-NRP-01