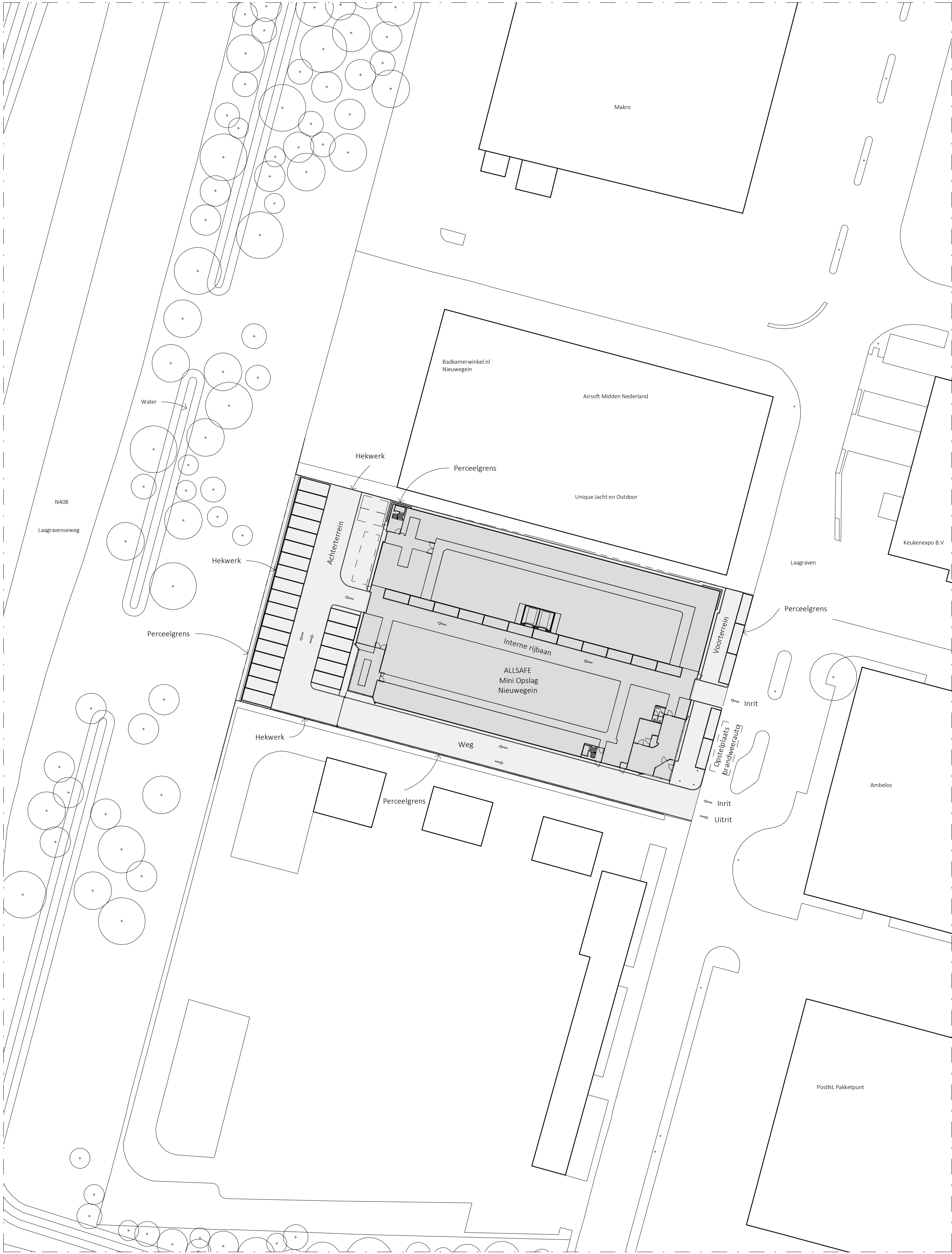


Situatie bestaand



Situatie nieuw

Aantal parkeerplaatsen

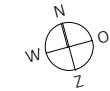
Voorterrein	5 p.p.
Achterterrein	27 p.p.
Interne rijbaan	12 p.p.
Totaal	44 p.p.

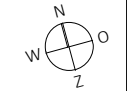
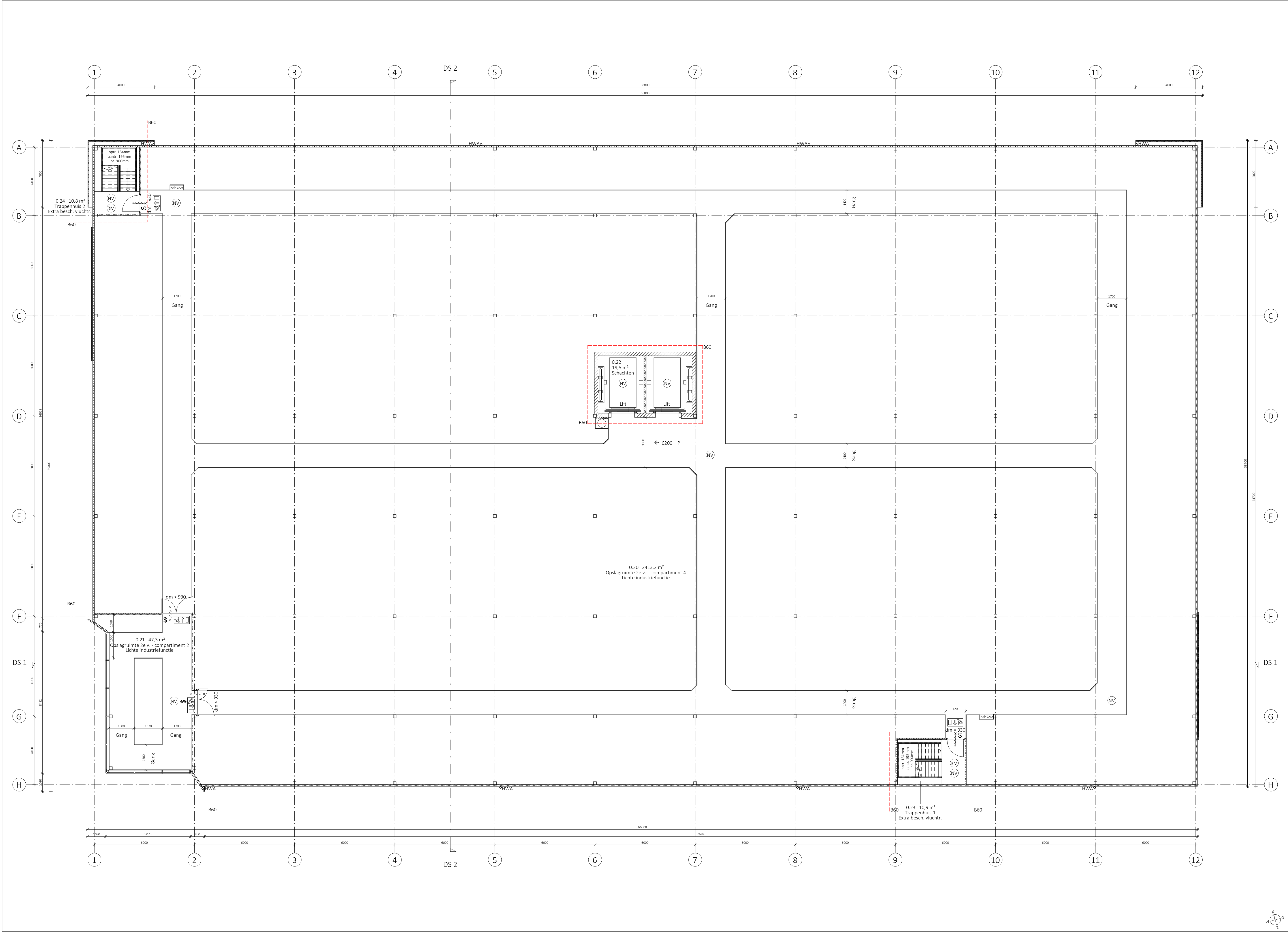
ALLSAFE Mini Opslag Nieuwegein
Laagraven 3, 3829 LG, Nieuwegein
Opdrachtgever ALLSAFE Management

Situatie
103 DO 110 Definitief

Architect EJM
Fase DO
Schaal 1:500
Formaat A3
Datum 23-04-2019
revisie

Renvooi
REL = XXXX + MAP
Afwijkingen op tekening aangegeven in mm
Afwijkingen op tekening aangegeven in mm
Afwijkingen op tekening aangegeven in mm
Afwijkingen op tekening aangegeven in mm





ALISAFE Mini Opslag Nieuwegein
laagruim 3.3833 GZ Nieuwegein
Opslagruimte ALISAFE Management

PG Ze verdieping
103 DO 202

Definitief

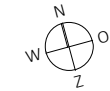
Architect EJM/M
Fase DO
Schaal 1:100
Datum 23-04-2019
revisie

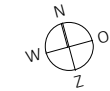
Renvooi
REL = XXXX + MAP
Afwijkingen op tekening aangegeven in mm
volgens bestek en tekening conform de
volgende bestekpunten: B10 (brandoverlag 44 goud 24 B10 + B60)

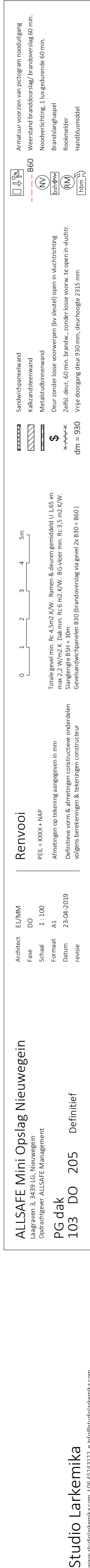
0 1 2 3 4 5m

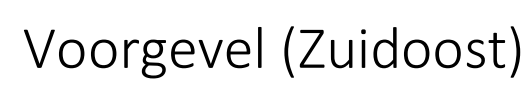
Armeert voorzet van pvc-gegrondvloer
Weerstand brandoverlag/brandoverlag 60 min.
Noodoversteking, 1.10 goud 24 B10 + B60
Breedte van de vloer
Breedte van de vloer
Breedte van de vloer
Breedte van de vloer

Armeert voorzet van pvc-gegrondvloer
Weerstand brandoverlag/brandoverlag 60 min.
Noodoversteking, 1.10 goud 24 B10 + B60
Breedte van de vloer
Breedte van de vloer
Breedte van de vloer
Breedte van de vloer




















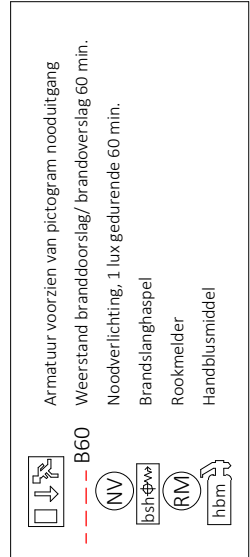
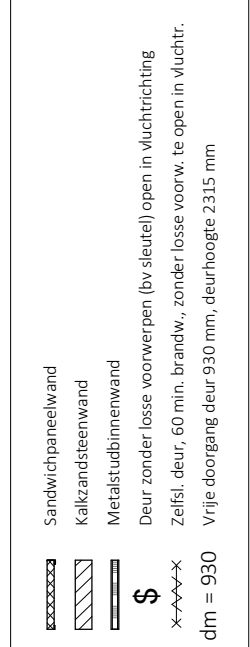
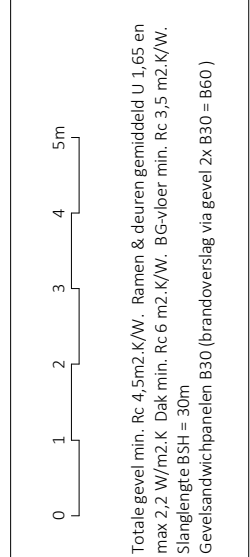
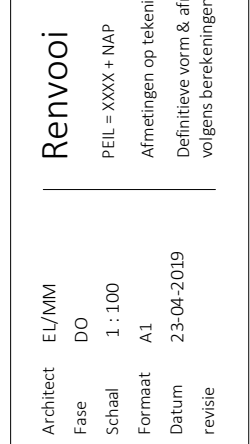
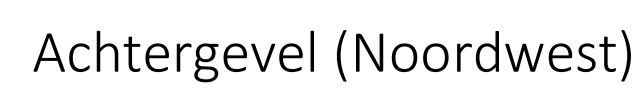


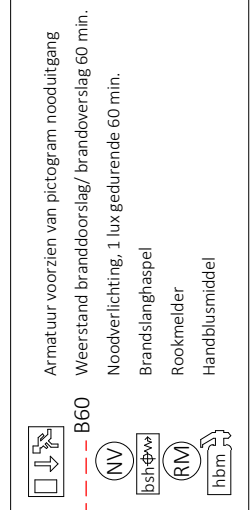
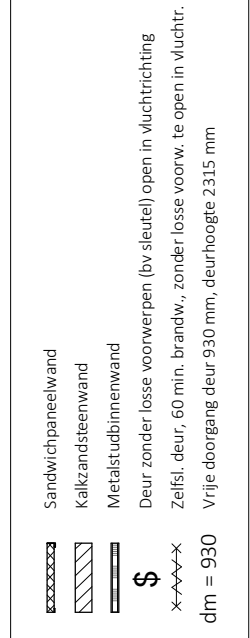
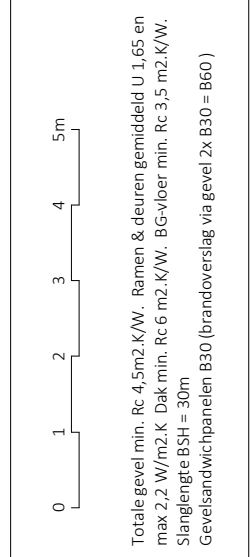
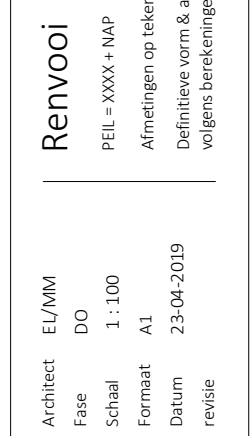
Architect	EL/MM	Renvooi PELL = XXXX + NAP Afmetingen op tekening Definitieve vorm & volgens berekening
Fase	DO	
Schaal	1 : 100	
Formaat	A1	
Datum	23.04.2019	
revisie		

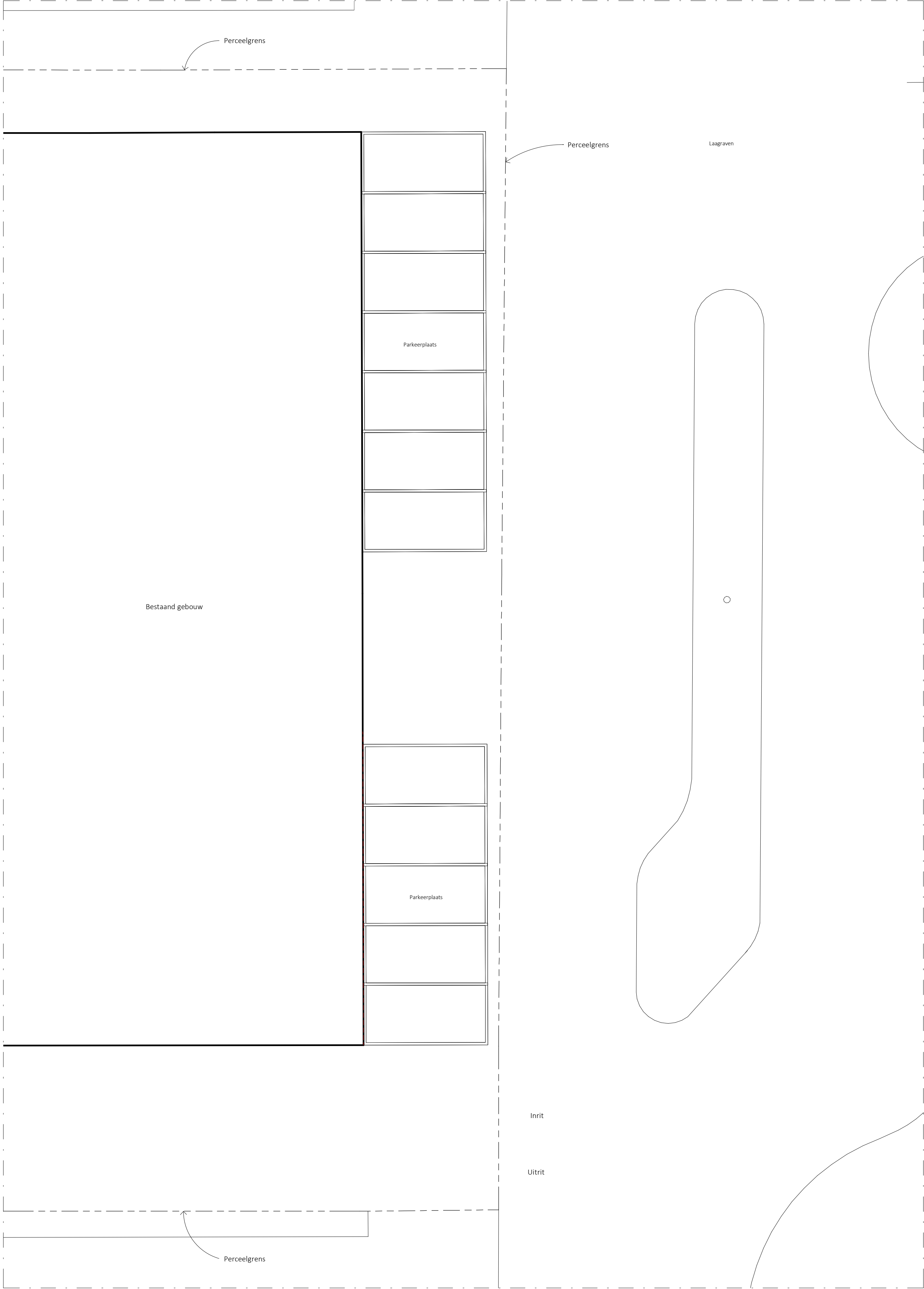
Totale gevel min. Rc 4,5m2/KW. Ramen & deuren gemiddeld U 1,05 en max 2,2 W/m2.K Dak min. Rc 6 m2/KW. BG-voet min. Rc 3,5 m2/KW. Slanglengte BSH = 30m. Grevelsand/wicthoelene B30 (brandoverslag via gevel 2x B30 - 860)

	Sandwich-paneelwand
	Kalksandsteinwand
	Metalldübelmünderwand
	Deur zonder losse voorpanelen (bv sleutel) open in vluchtrichting
	Zelfs. deur, 60 min. brandw., zonder losse voorw. te open in vluchtr.
	Vrije doorgang deur 930 mm, deurbreedte 2315 mm
	dfm = 930

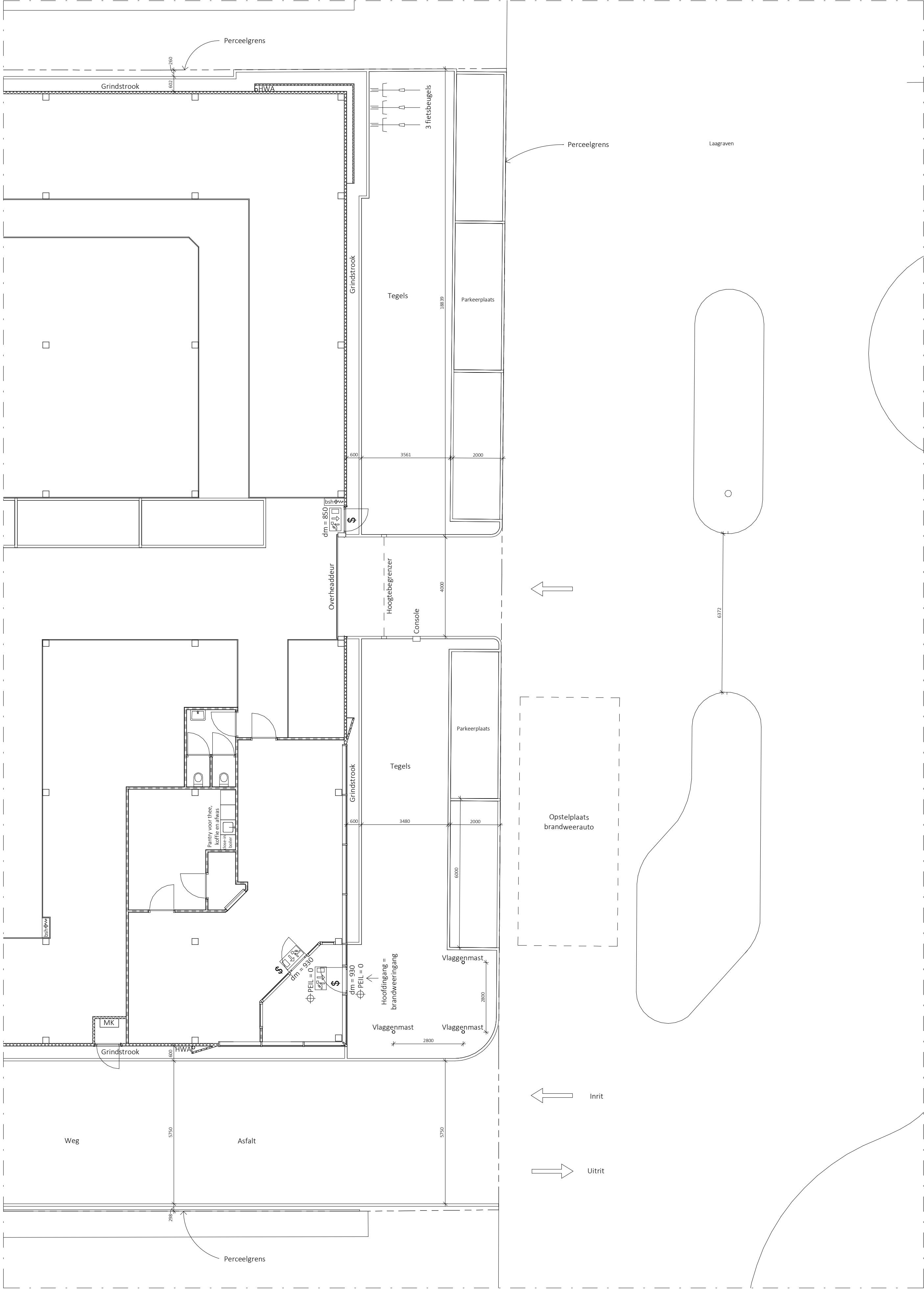
	BGO	Armatuur voorzien van pictogram nooduitgang
	(NV)	Weerstand brandoverslag / brandoverslag 60 min.
	piwew	Noodverlichting, 1 lux gedurende 60 min.
	(RM)	Brandslang-aspel
	hbm	Rookmelder
		Handblusmiddel







In-/uitrit bestaand voorterrein



In-/uitrit nieuw voorterrein

Architect

DO

1:100

23-04-2019

revisie

Renvooi

PEL = XXXX + MAP

Afmetingen op tekening aangegeven in mm

volgens bestek en tekening

ALSAFE Mini Opslag Nieuwegein

Laagru 3,3833 G, Nieuwegein

Opdrachtgever ALSAFE Management

PG inrichting voorterrein & in-/uitritten

103 DO 420 Definitief

Sanctificatieblad

Kalksteneenwand

Metaalplaat

Weg

dm = 930

Vrij eengang deur 500 mm, deurbogte 215 mm

Arbeidsvoorschrift

Werkzaamheden

Werkzaamheden

Werkzaamheden

Werkzaamheden

Werkzaamheden

0

1

2

3

4

5m

Arbeidsvoorschrift

Werkzaamheden

Werkzaamheden

Werkzaamheden

Werkzaamheden

Werkzaamheden

Arbeidsvoorschrift

Werkzaamheden

Werkzaamheden

Werkzaamheden

Werkzaamheden

Werkzaamheden

Arbeidsvoorschrift

Werkzaamheden

Werkzaamheden

Werkzaamheden

Werkzaamheden

Werkzaamheden



Studio Larkemika
www.studiolarkemika.com t06 45243122 e info@studiolarkemika.com