



AFMETINGEN		
OMSCHRIJVING	OPPERVLAKTE	INHOUD
kalverenstal	3048,0 m <sup>2</sup>	20239 m <sup>3</sup>

## MATERIALEN OVERZICHT

MATERIALEN EN KLEUREN AFSTEMMEN OP BESTAANDE SITUATIE		
<b>OMSCHRIJVING</b>	<b>MATERIAAL</b>	<b>KLEUR</b>
gevels	prefab betonpanelen (steensrips)	rood geruïneerd
gevelbekleding	serolijfpanelen	donker groen/antiek
daakbekleding	voeren met golfplaten	antraciet
bekleding schoorsteen	stenen damwand	antraciet als dak
windveer	stalen netwerk	wit
plat dak	kunststof dakolie	grijs
kozijnen	kunststof	zwart
loopheuren	kunststof deur (bouwplaat o.p.)	zwart
overheaddeuren	SALCED bedrijfsdeuren o.p.	zwart
dakgoot	aluminium bakgoot	zwart

## BOUWBESLUIT

Lichte industrie functie (voor bedrijfsmatig houden van de ruimte)		
Ruimte	OMSCHRIJVING	VERBODEN
0.01	functie ruimte	262,4 m <sup>3</sup>
0.02	functie ruimte	209,7 m <sup>3</sup>
0.03	verkeersruimte	4,7 m <sup>3</sup>
0.04	kleedruimte	4,5 m <sup>3</sup>
0.05	functie ruimte	5,3 m <sup>3</sup>
0.06	bergruimte	0,6 m <sup>3</sup>
0.07	midruimte	5,9 m <sup>3</sup>
0.08	technische ruimte	10,5 m <sup>3</sup>
0.09	technische ruimte	11,8 m <sup>3</sup>
0.10	functie ruimte	14,7 m <sup>3</sup>
0.11	toilet ruimte	15,6 m <sup>3</sup>
0.12	oriënterende ruimte	48,5 m <sup>3</sup>
TOTAAL		2938,0 m <sup>3</sup>



## ALGEMEEN

alle in het werk voorkomende houtwerk impregneren  
stalinrichting uit te voeren door derden in overleg met de aannemer  
alle isolatievoorzieningen uitvoeren volgens voorschriften leverancier  
en eisen van de brandweer en het Bouwbesluit  
leidingwater installatie volgens NEN 1006  
elektrische installatie volgens NEN 1010  
thermische isolatie volgens NEN 1058

## ONTLUCHTINGEN

mechanische afzuiging wc (7 l/s) door muur / dak middels buis Ø125 mm  
mechanische afzuiging douche (14 l/s) door muur / dak middels buis Ø140 mm

## GEVELS

alle prefab betonelementen volgens voorschriften leverancier  
geïsoleerde betonelementen isoleren met 80 mm polyurethaan (PU)  
betonpanelen binnenzijde glad afwerken en naden afdicthen  
plaatsten en koppelen van panelen volgens verwerkingsvoorschriften leverancier

alle damwand profielplaten G  
buitenzijde voorzien van een  
keuzetegel tegen hekken uit

sandwich wandpanelen i.o.m. opdrachtgever volgens leverancier  
bevattingen tegevoelend windgevel 75x200mm b.o.b. 1400mm.

aan onderzijde wandpanelen

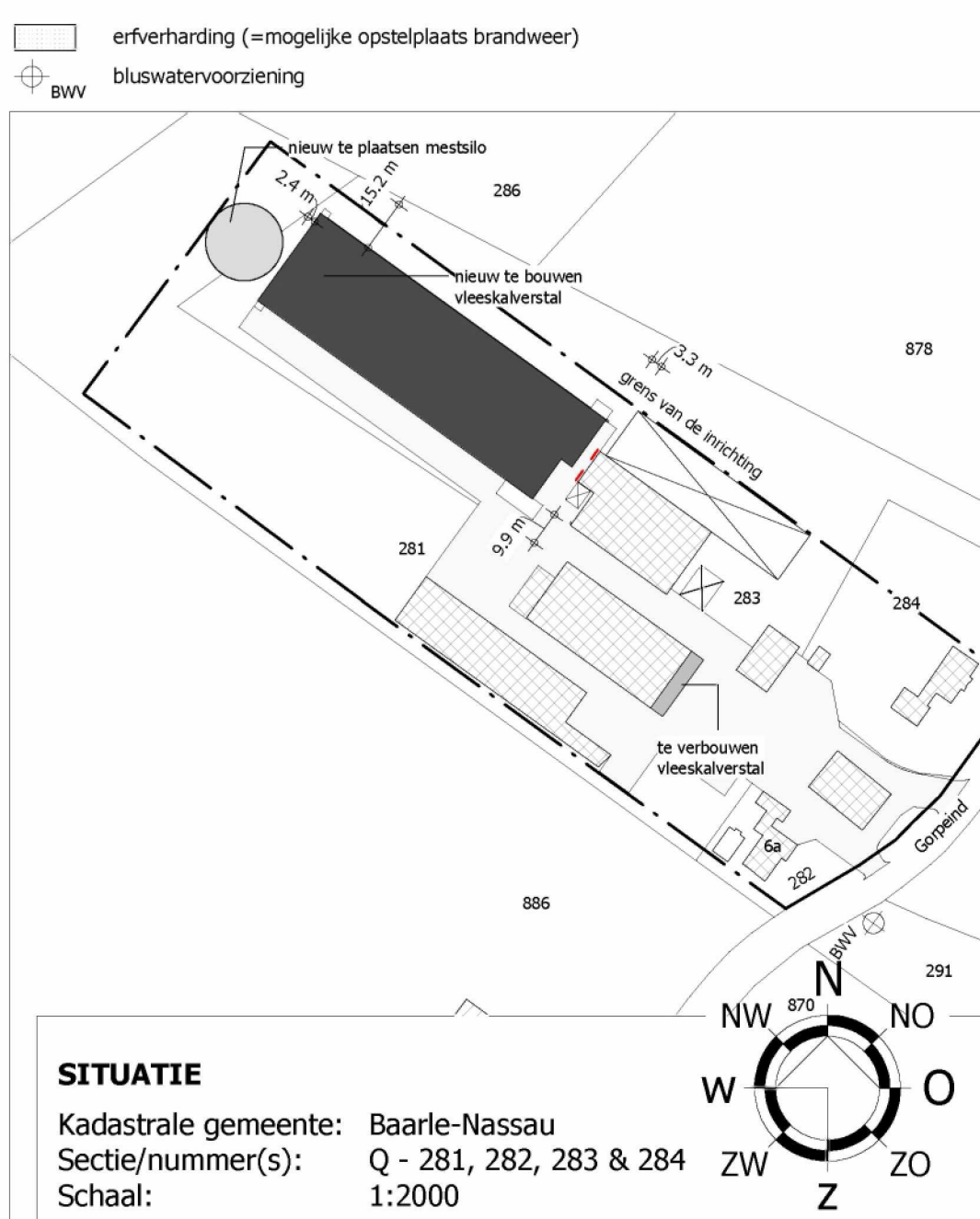
alle raamkozijnen uitvoeren in kunststof volgens voorschriften leverancier

ter plaatse van de deuren een v

## AFWERKING

vloer, wand en plafondbewerking in overleg met opdrachtgever

volgens afdeling 3.5 artikel 3.23 van het Bouwbesluit  
watersnijende schiedingsconstructie van toilet- en badruimtes  
tot minimaal 1,2 meter boven de vloer volgens NEN 2778  
t.p.v. douche moet deze voldoen over een lengte van  
minimaal 3 meter en een hoogte van minimaal 2,1 meter boven de vloer



## EQUATION

## MATEN VOORAF IN HET WERK TE CONTROLEREN

HOOFDCONSTRUCTEUR = C.A.M. VERMEIJ BV

WERK- / UITVOERINGSTERKENINGEN EN CONTROLE CONSTRUCTIES VOOR  
DE EUROCODERING VOOR REKENING VAN AANNEMER TE VERZORGEN

© YAN QUN ADVIES BV

© KAN OUN ADVIES BV



partner in het buitengebied

PROJECTNUMMER	TEXTENAAR	DATUM
Vestiging Gilze 97103.GA052	RoHe	24-06

T. 013 5199458	TEKENING	SCHAAL	BLZ/30PG
	Bestektekening 01	1:100	7

Resolving Summen	BA0	2
T. 0493 745015	1-04	2

info@vandunadvies.nl

011117, 010118, 010119, 010120