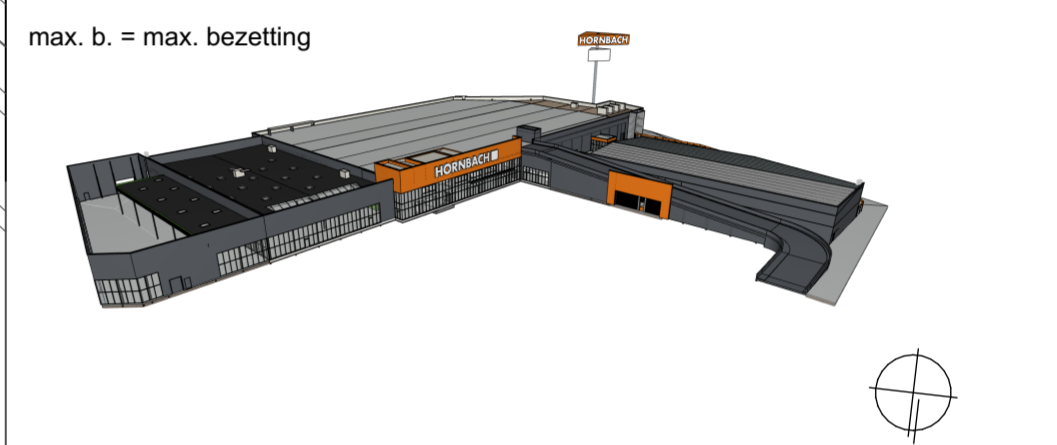


Legenda

	terreingrens		A lantaam 4000mm h., 27W
	gebouw nieuw		B gevel lantaarn, 27W
	gebouw bestaand		C lantaam 4000mm h., 2x27W
	groenstrook		D gevel lantaarn, 207W
	beton en asfalt (oppervlakte geruwd)		E gevel lantaarn, 142W
	parkeerplaatsen (bestrating)		F gevel lantaarn, 51W
	invalideparkeerplaats		G lantaam 8000mm h., 27W
	parkeerplaats		H lantaam 8000mm h., 27W
	parkeerplaats elektro-auto		J gevel lantaarn, 207W
	stalling winkelwagens		K gevel lantaarn, 51W
	hekwerk		L lantaam 10000mm h., 2x51W
	vangrail		M lantaam 10000mm h., 51W en 95W
	palen (Ø=160mm, 1200mm hoog)		N lantaam 10000mm h. of travesere 8000mm h., 95W
	vlaggen		O lantaam 10000mm h., 3x95W
	nieuwe bomen		
	haag		
	nooduitgang		
	brandslanghaspel		
	handbrandblusser		
	brandhydrant		



gemeente Rotterdam | percelen RTD12AN00790G0000 | peil = ± 0 mm N.A.P.

Bestektekening

werk
HORN BACH Rotterdam
 Nieuwbouw HORN BACH Bouw- en Tuinmarkt met Drive In, parkeerplaatsen en toebehoren
 Driemanssteeweg 15, NL-3084 CC Rotterdam-Charlois

obdrachtgever
HORN BACH Holding B.V.
 Grootslag 1-5
 NL-3951 RA Houten

17.09.2020
 Datum handtekening

planning
KuBUS planung gmbh & co. kg
 Altenberger Straße 5, D-35576 Wetzlar
 Fon 06441 9485-0
 fax 06441 9485-22
 mail info@kubus-group.com / www.kubus-group.com

17.09.2020
 Datum handtekening

architect
van Vugt Bouwadvies B.V.
 Koningsweg 5e
 NL-6942 NV Didam

17.09.2020
 Datum handtekening

onderdeel
situatie nieuw

werk - nr. 3.01-03011-01 | schaal 1:1000 | blad A2 420x594 | productiedatum / Gez. 17.09.2020 / KuBus

plannr. H-NL-R_BA_AR_4001_LP_DA_A_- | veranderingdatum / Gez. /

- algemeen informatie
- 1) Brandveiligheid conform masterplan brandveiligheid opgesteld door AIVN.
 - 2) EP-berekening conform rapportage.
 - 3) Drink- en warmwaterinstallatie conform NEN 1006.
 - 4) Bescherming tegen geluid en geluidswering tussen ruimte conform NEN 5077.
 - 5) Daglicht conform NEN 2057. Beglazing HR++ Uglas= 1,65m2K/W.
 - 6) Wering van vocht conform NEN 2778.
 - 7) Elektra installatie conform NEN 1010.
 - 8) Riolering conform NEN 3215 / NTR 3216.
 - 9) Gasinstallatie conform NEN en eisen NUTS-bedrijven.
 - 10) Integrale toegankelijkheid van het bouwwerk en in het bouwwerk gelegen ruimte conform bouwbesluit 2012, afdeling 4.3. en 4.3.1.
 - 11) Het pand wordt aangesloten op de openbare Nutsvoorzieningen.
 - 12) Noodoverlopen conform opgave constructeur.
 - 13) Trappen conform bouwbesluit 2012, paragraaf 2.5.1. Trapsparingen voorzien van balustrade (min. 1m hoog) volgens bouwbesluit paragraaf 2.3.1.
 - 14) Maatvoering in het werk de controleren.
 - 15) Alles uitvoeren volgens bouwbesluit.
 - 16) Het gebouw wordt voorzien van noodverlichting conform artikel 6.3 uit het Bouwbesluit 2012.
 - 17) Sluitwerk op deuren t.p.v. vluchtwegen conform NEN-en 179 en NEN-en 1125.
 - 18) Locatie brandhydranten / opstelplaats brandweer voertuigen conform tekening AIVN.

constructie vlgs. constructeur