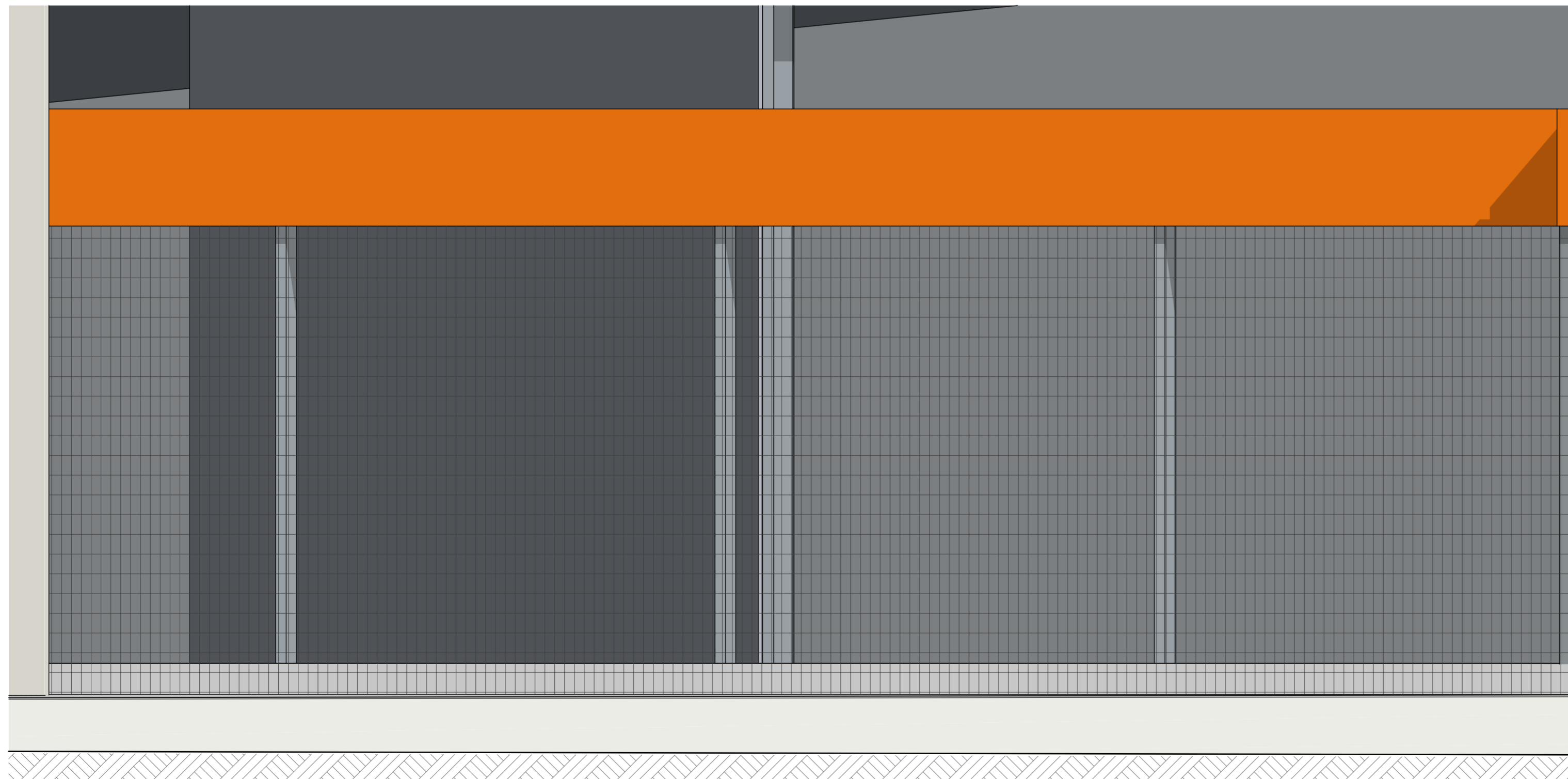


DOORSNEDE (s. 1:20)



AANZICHT (s. 1:20)

Legenda

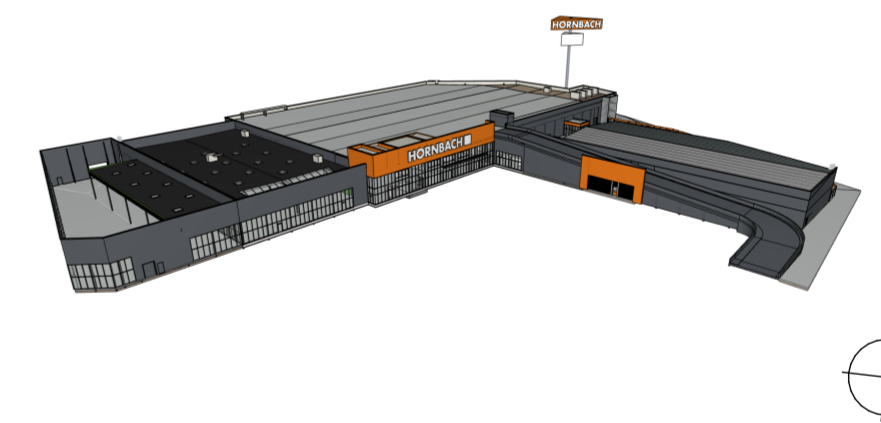
	terreingrens		A @ lantaam 4000mm h., 27W
	gebouw nieuw		B gevel lantaarn, 27W
	gebouw bestaand		C lantaam 4000mm h., 2x27W
	groenstrook		D gevel lantaarn, 207W
	beton en asfalt (oppervlakte geruwd)		E gevel lantaarn, 142W
	parkeerplaatsen (bestrating)		F gevel lantaarn, 51W
	invalideparkeerplaats		G 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		

max. b. = max. bezetting

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++ Uglass= 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



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

Bestektekening

werk

HORNBAACH Rotterdam

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

opdrachtgever

HORNBAACH 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-35578 Wetzlar
fon 03441 9485-0
fax 03441 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

detail hekwerk

werk - nr. 3.01-03011-01 | schaal 1:20 | blad 594x594 | productiedatum / Gez. 17.09.2020 / KuBUS

plannr. H-NL-R_BA_AR_4059_DE_ZA_A_- | veranderingdatum / Gez. /