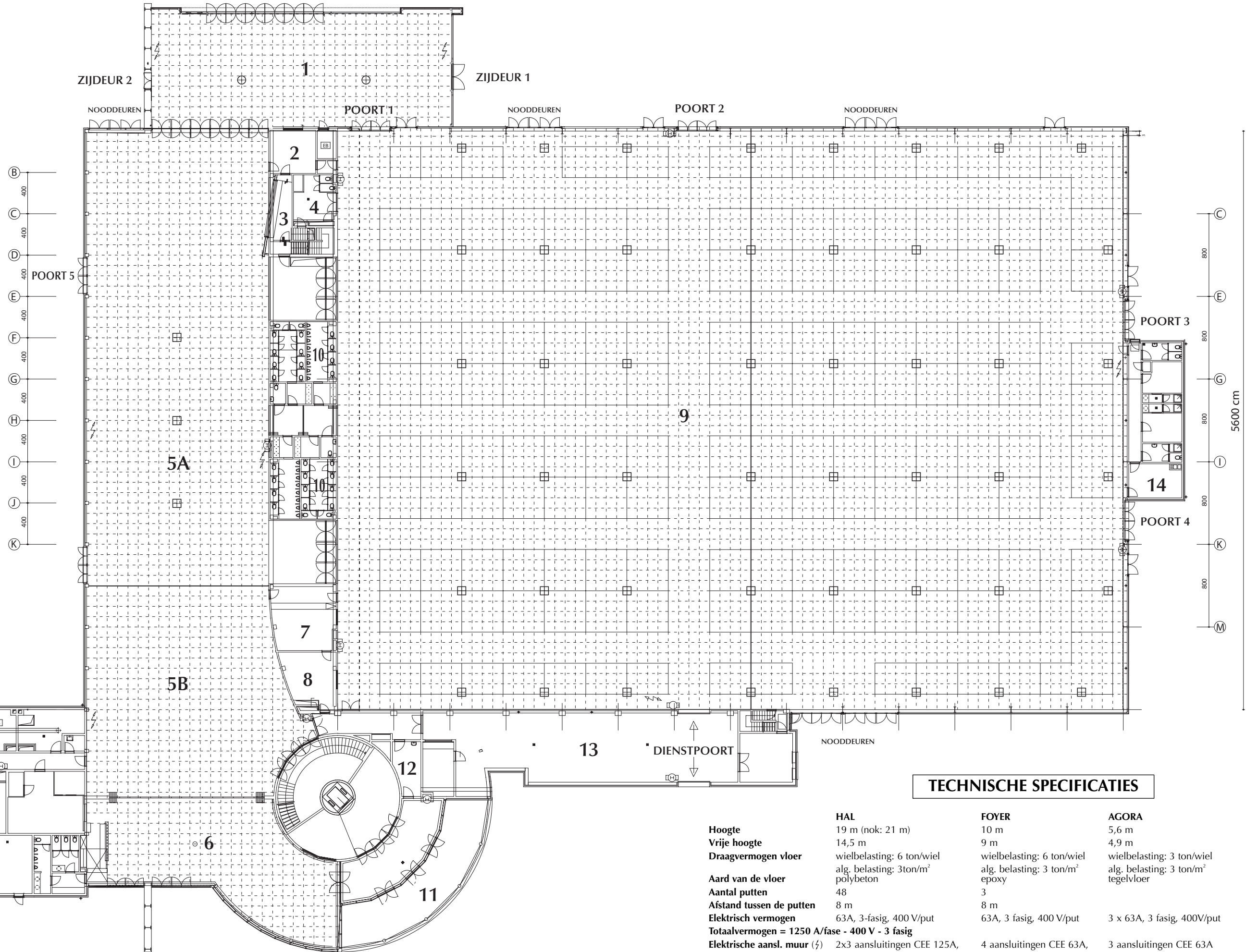




BRABANTHAL

Brabantlaan 1, 3001 Leuven
 Tel. 016-38 30 11 • Fax 016-38 30 10
 E-mail: info@brabantthal.be
 www.brabantthal.be

1. Agora 11,5 x 29 = 333 m²
Vrije hoogte 4,9 m
 2. Ontvangstenlokaal (18 m²)
 3. Loketten (11 m²)
 4. Sanitair op- en afbouw
 5. Foyer totale opp. 1.080 m²
 - 5A. Foyer 17,6 x 39,8 m = 702 m²
Vrije hoogte: 9 m
 - 5B. Foyer 17,6 x 21,4 m = 378 m²
Vrije hoogte: 3,5 m
 6. Cafetaria (250 m²)
Vrije hoogte: 3,5 m
 7. Beurssecretariaat (37 m²)
 8. Beursdirectie (27 m²)
 9. Hal totale opp. 56 m x 76 m = 4.258 m²
Vrije hoogte: 14,5 m
 10. Sanitair
 11. Ingang vergadercentrum en kantoren
(Trap en lift)
 12. EHBO
 13. Technische ruimte (206 m²)
 14. Kleedruimte
- ⚡ Elektrische aansluiting op de muur
 Ⓜ Hydrant
 Ⓜ Elektrisch bord
 □ 1 m²
 ▣ Put voor nutsvoorzieningen
 ⊕ Elektrische- en data-aansluitingen Agora
 Ⓐ - Ⓞ Spanten



TECHNISCHE SPECIFICATIES

	HAL	FOYER	AGORA
Hoogte	19 m (nok: 21 m)	10 m	5,6 m
Vrije hoogte	14,5 m	9 m	4,9 m
Draagvermogen vloer	wielbelasting: 6 ton/wiel alg. belasting: 3ton/m ² polybeton	wielbelasting: 6 ton/wiel alg. belasting: 3 ton/m ² epoxy	wielbelasting: 3 ton/wiel alg. belasting: 3 ton/m ² tegelvloer
Aard van de vloer			
Aantal putten	48	3	
Afstand tussen de putten	8 m	8 m	
Elektrisch vermogen	63A, 3-fasig, 400 V/put	63A, 3 fasig, 400 V/put	3 x 63A, 3 fasig, 400V/put
Totaalvermogen = 1250 A/fase - 400 V - 3 fasig			
Elektrische aansl. muur (⚡)	2x3 aansluitingen CEE 125A, 3-fasig, 400 V	4 aansluitingen CEE 63A, 3 fasig, 400 V	3 aansluitingen CEE 63A 3 fasig, 400V
Verlichting - HQI	28,8 kW	19,4 kW	3kW
Draagvermogen gebinten	per spant: 6 x 1250 kg of 4 x 2000 kg of 2 x 2500 kg	sneeuwbelasting	1x750 Kg per spant
Poorten (b x h)	4 poorten van 3,5 x 4 m	1 poort (3 x 2,27 m)	Zijdeur1 2,24 x 2,50 m Zijdeur2 1,43 x 2,16 m