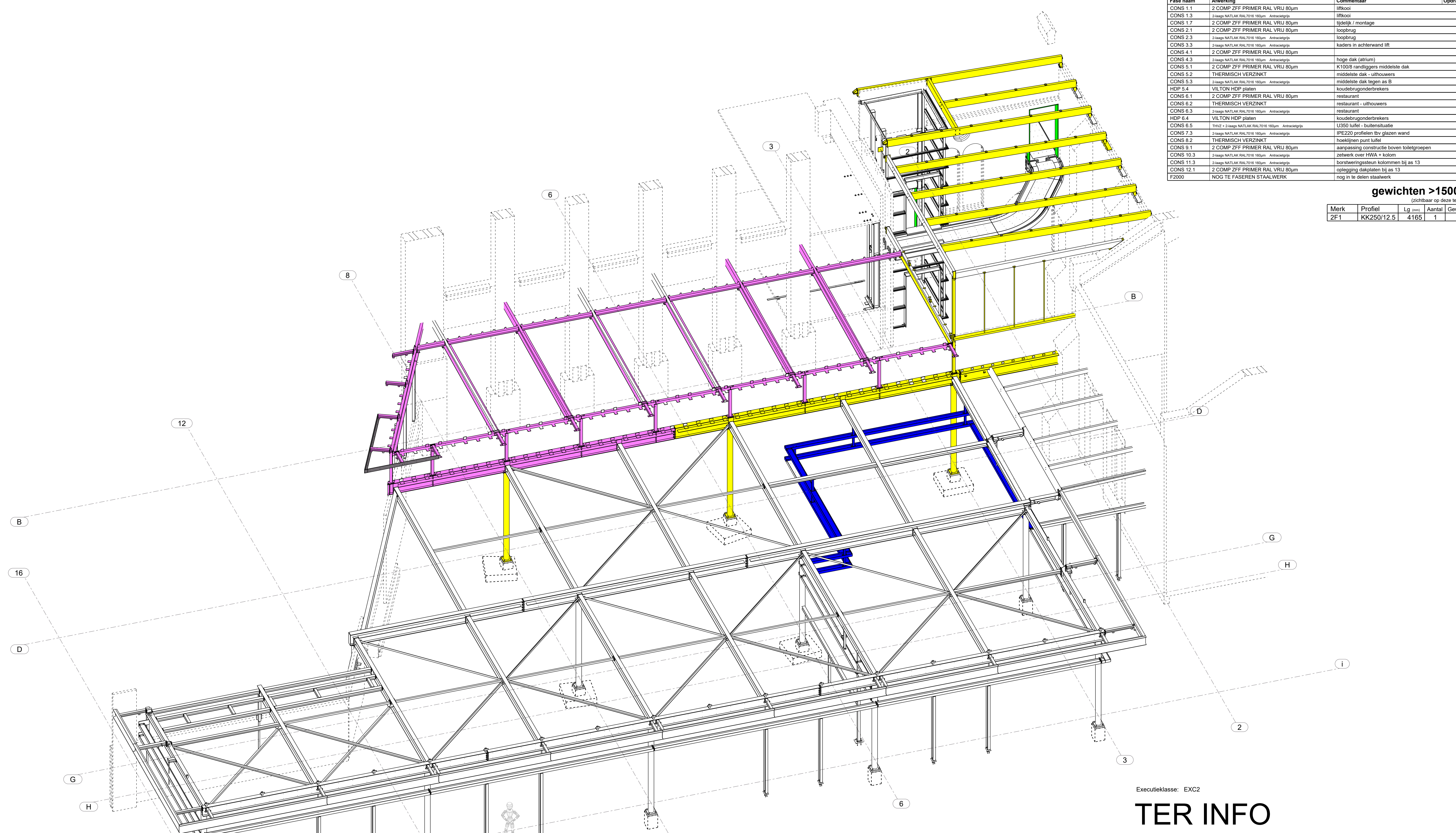


Fase naam	Afwerking	Commentaar	Oprichtingsfase
CONS 1.1	2 COMP ZFF PRIMER RAL VRUJ 80µm	liftkool	
CONS 1.3	2-laags NATLAK RAL7016 160µm	Antracietgrijs	
CONS 1.7	2 COMP ZFF PRIMER RAL VRUJ 80µm	tijdelijk / montage	
CONS 2.1	2 COMP ZFF PRIMER RAL VRUJ 80µm	loopbrug	
CONS 2.3	2-laags NATLAK RAL7016 160µm	Antracietgrijs	
CONS 3.3	2-laags NATLAK RAL7016 160µm	Antracietgrijs	kaders in achterwand lift
CONS 4.1	2 COMP ZFF PRIMER RAL VRUJ 80µm		
CONS 4.3	2-laags NATLAK RAL7016 160µm	Antracietgrijs	hoge dak (atrium)
CONS 5.1	2 COMP ZFF PRIMER RAL VRUJ 80µm		
CONS 5.2	THERMISCH VERZINKT		middelste dak - uithouwers
CONS 5.3	2-laags NATLAK RAL7016 160µm	Antracietgrijs	middelste dak tegen as B
HDP 5.4	VILTON HDP platen		koudebrugonderbrekers
CONS 6.1	2 COMP ZFF PRIMER RAL VRUJ 80µm		restaurant
CONS 6.2	THERMISCH VERZINKT		restaurant - uithouwers
CONS 6.3	2-laags NATLAK RAL7016 160µm	Antracietgrijs	restaurant
HDP 6.4	VILTON HDP platen		koudebrugonderbrekers
CONS 6.5	THVZ + 2-laags NATLAK RAL7016 160µm	Antracietgrijs	U350 luifel - buitensituatie
CONS 7.3	2-laags NATLAK RAL7016 160µm	Antracietgrijs	IPE220 profielen t.b.v. glazen wand
CONS 8.2	THERMISCH VERZINKT		hoeklijnen punt luifel
CONS 9.1	2 COMP ZFF PRIMER RAL VRUJ 80µm		aanpassing constructie boven toiletgroepen
CONS 10.3	2-laags NATLAK RAL7016 160µm	Antracietgrijs	zetwerk over HWA + kolom
CONS 11.3	2-laags NATLAK RAL7016 160µm	Antracietgrijs	borstweringsseleum kolommen bij as 13
CONS 12.1	2 COMP ZFF PRIMER RAL VRUJ 80µm		oplegging dakplaten bij as 13
F2000	NOG TE FASEREN STAALWERK		nog in te delen staalwerk

gewichten >1500kg
(zichtbaar op deze tekening)

Merk	Profiel	Lg (mm)	Aantal	Gewicht (kg)
2F1	KK250/12.5	4165	1	3592




- RENVOOI:**
- FASE 1 + 2 Lift & Loopbrug
 - FASE 3 -1010 kaders in achterwand v/d lift
 - FASE 4 Hoge dak (atriumdak)
 - FASE 5 Middelste dak
 - FASE 6 Restaurant hoofdstaal (overig)
 - FASE 7 IPE220 liggers t.b.v. glazen binnenwand
 - FASE 8 hoeklijnen op punt vd luifel (middelste dak)
 - FASE 9 -1015 aanpassing staalwerk boven toiletgroep

Executieklasse: EXC2

TER INFO

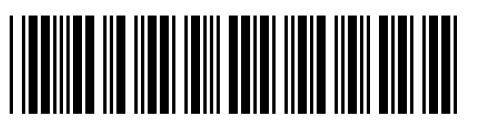
1	-	TER INFO	TLI	02-03-2020
Rev. nr.	Rev. fase	Revisie omschrijving		Rev. datum
Opdrachtgever: Kontakt der Continenten			Getekend:	Thomas Ligthart
Hoofdconstructeur: iKAABEE			Schaal:	zie aanzicht
Werk: Conferentiehotel Kontakt der Continenten			Formaat:	A1
Adres: Amersfoortsestraat 20, Soesterberg			FASE TOTAAL	
Onderwerp: 3D Staaloverzicht - TOTAAL				
Materiaal:	S235	T.A.V.	Bouten: 8.8-THVZ gerold	T.A.V.
Lassen:	zie werkplaatstekeningen			
Algemeen:	S235	a = 0,38 x t	S355	a = 0,44 x t T.A.V.



BOUWEN BEGINT MET STAAL

Projectnummer:
280124

Tekening:
G [1]



T: 0226-453 544 (algemeen) T: 0226-363 690 (bekeramer)