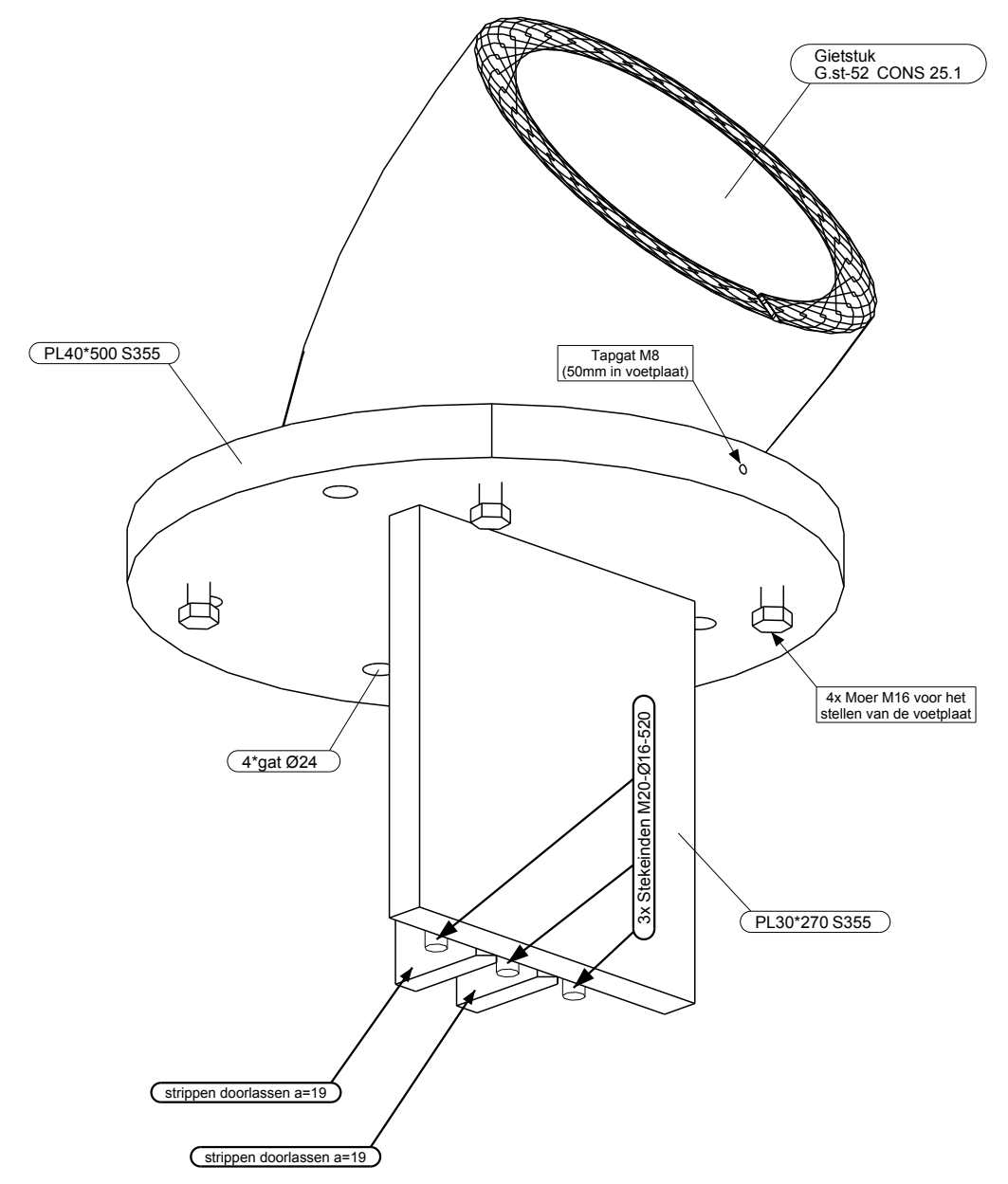
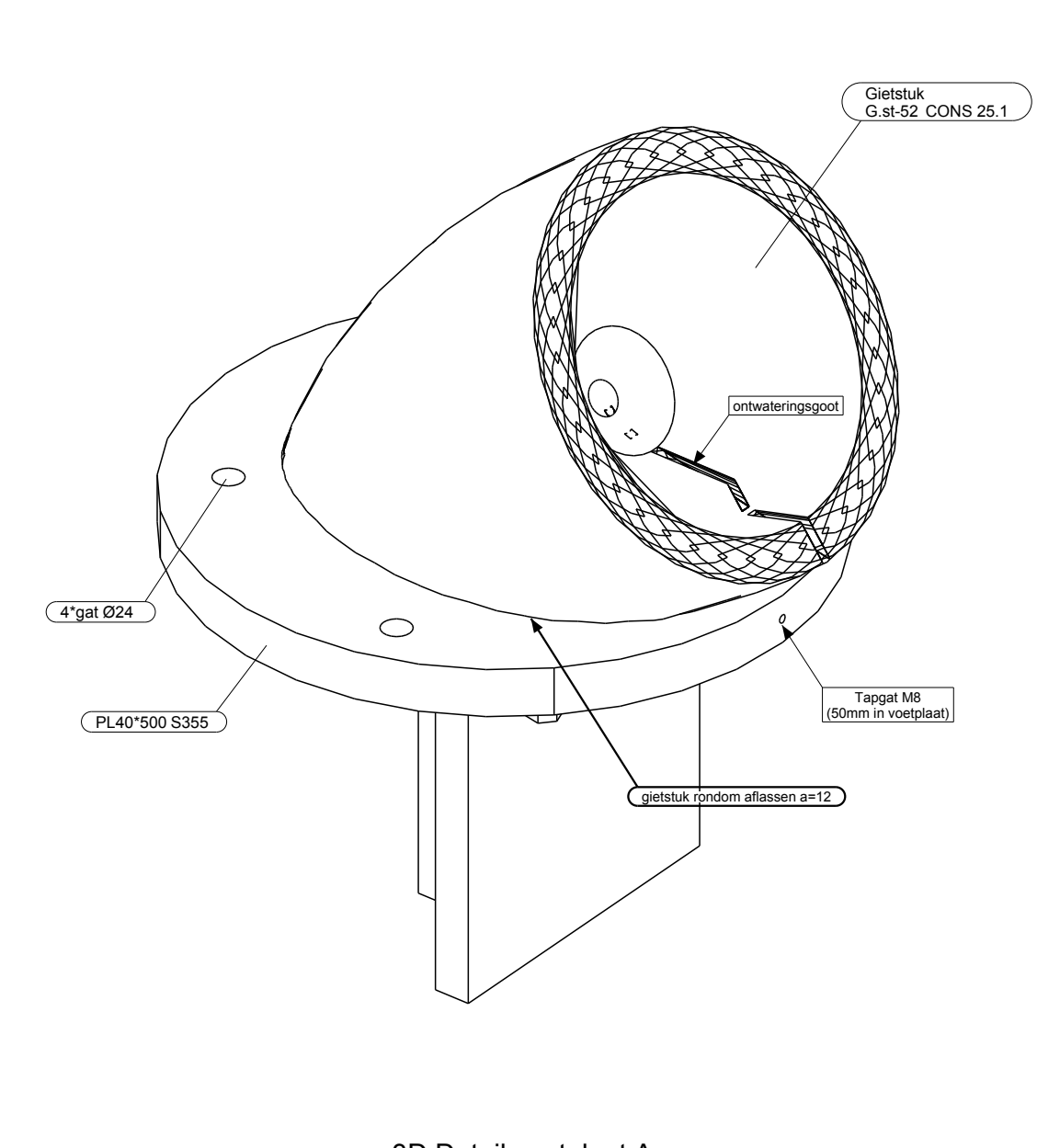


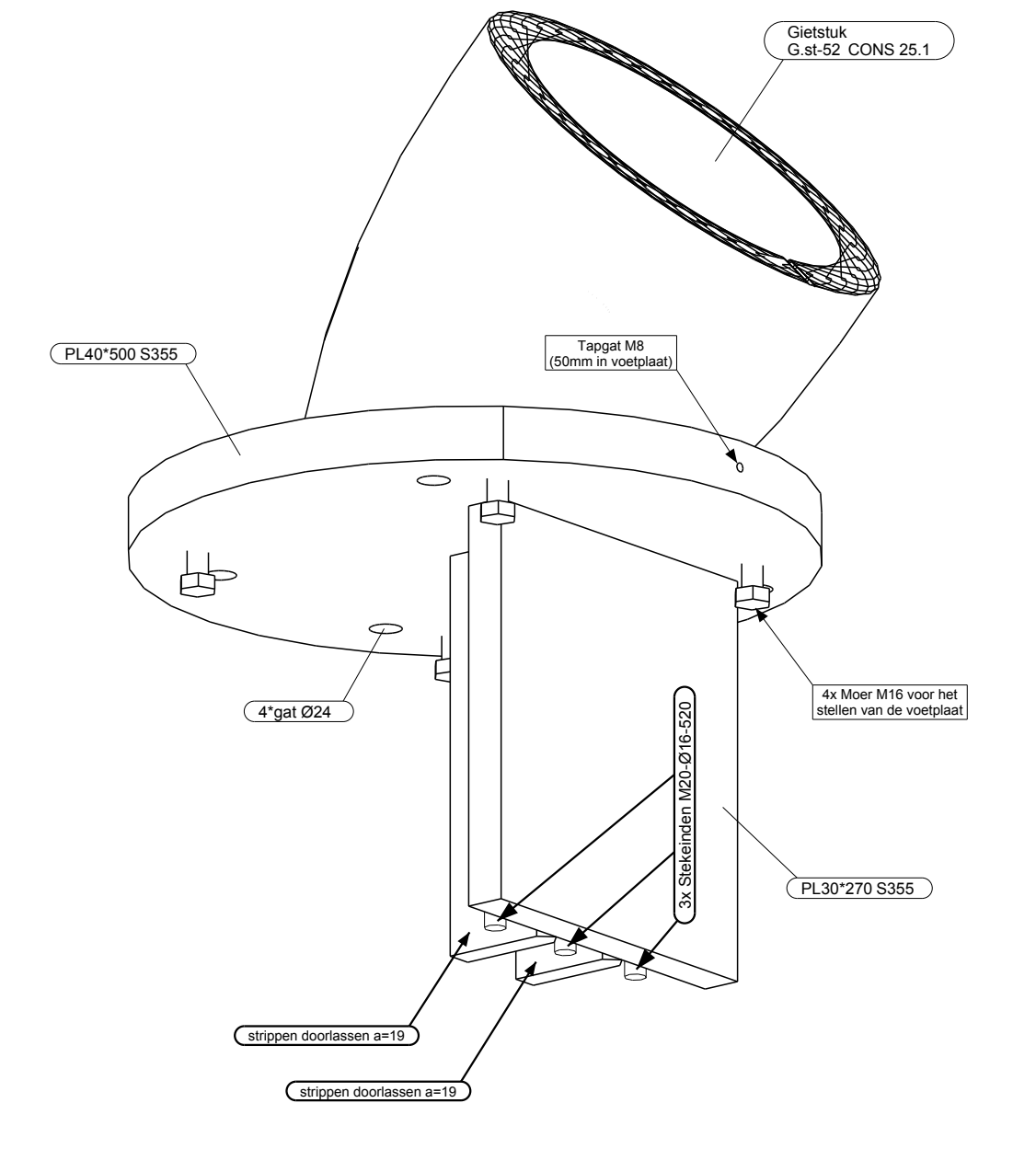
Conservings- & Transportlijst		Commentaar	Oprichtingsfase
Fase naam	CONNS 25.1	Polystrool HS 65-80 NCS S 0520-R500 (afwerklaag)	Voetstukken bogen Zuid en Noord
DRA 25.8	N.V.T.		Stekankers



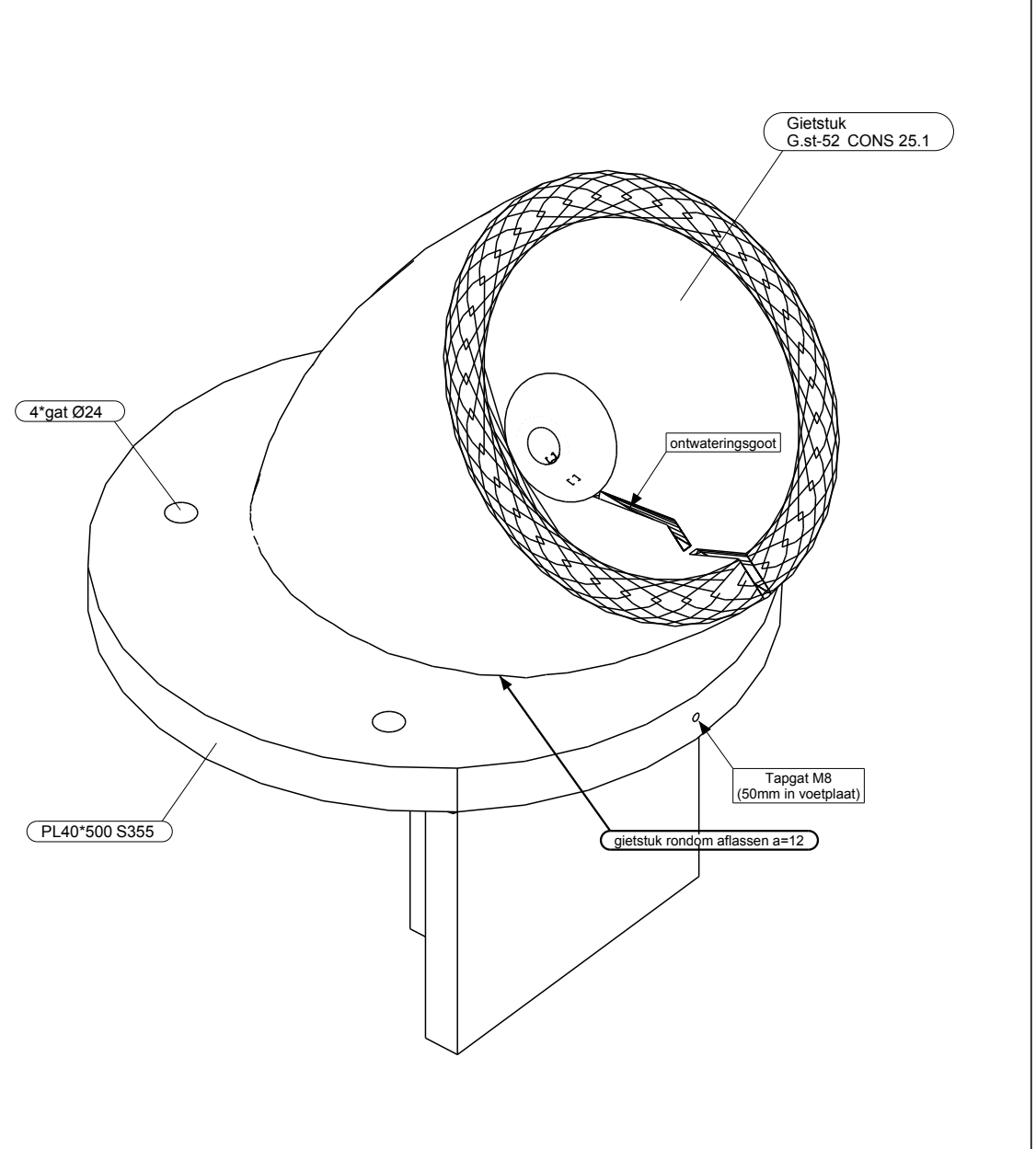
3D Detail voetplaat A



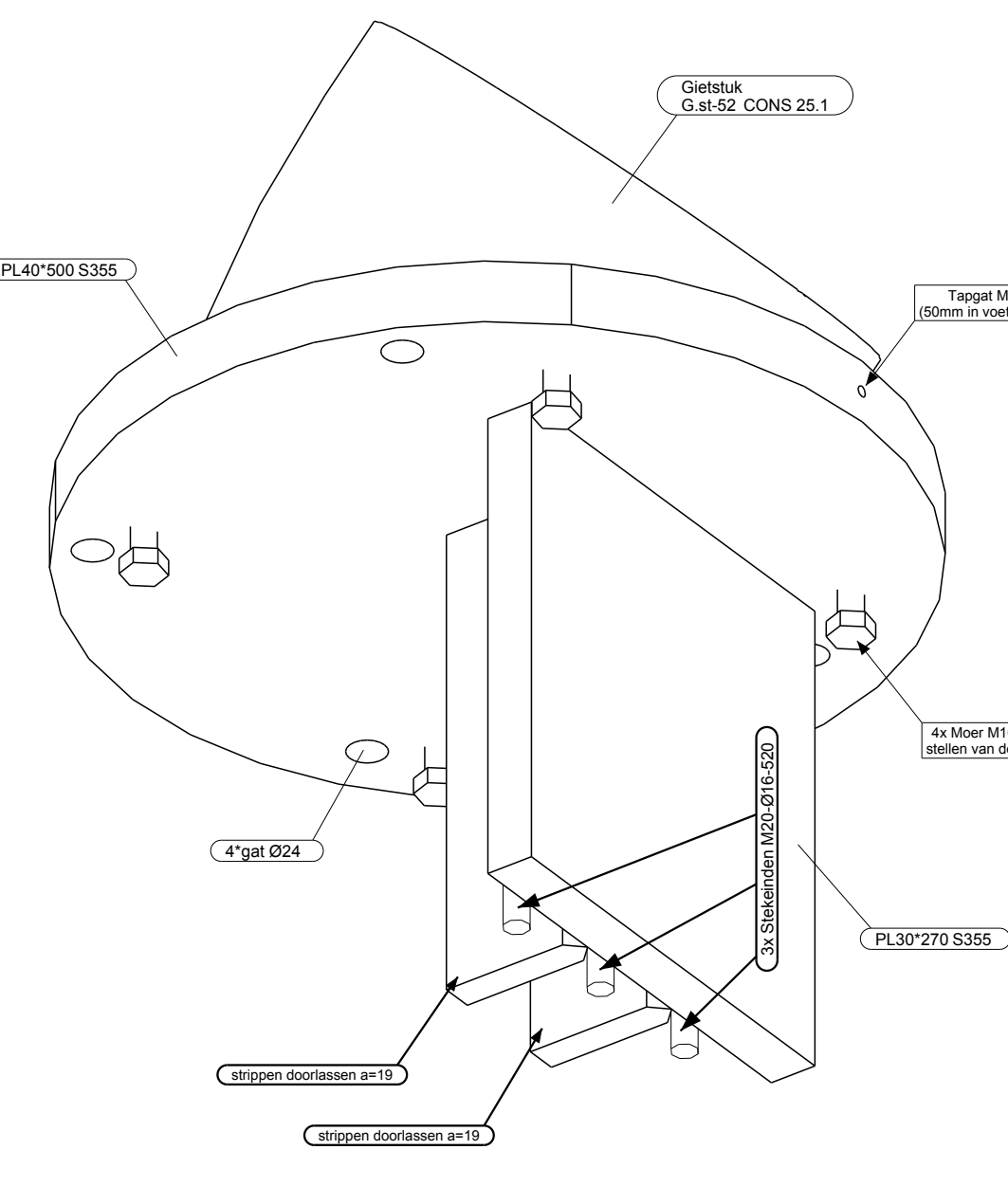
3D Detail voetplaat B



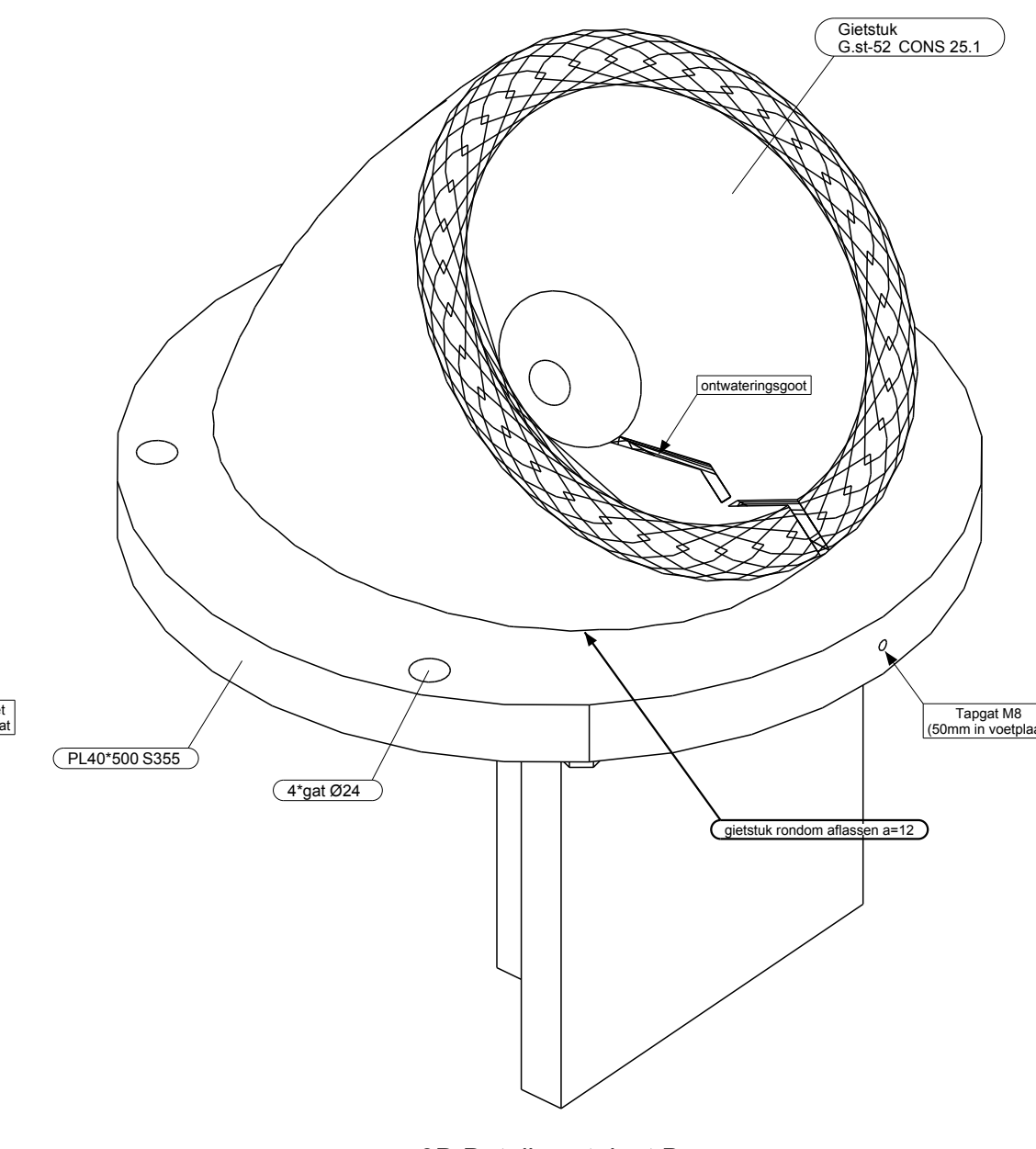
3D Detail voetplaat C



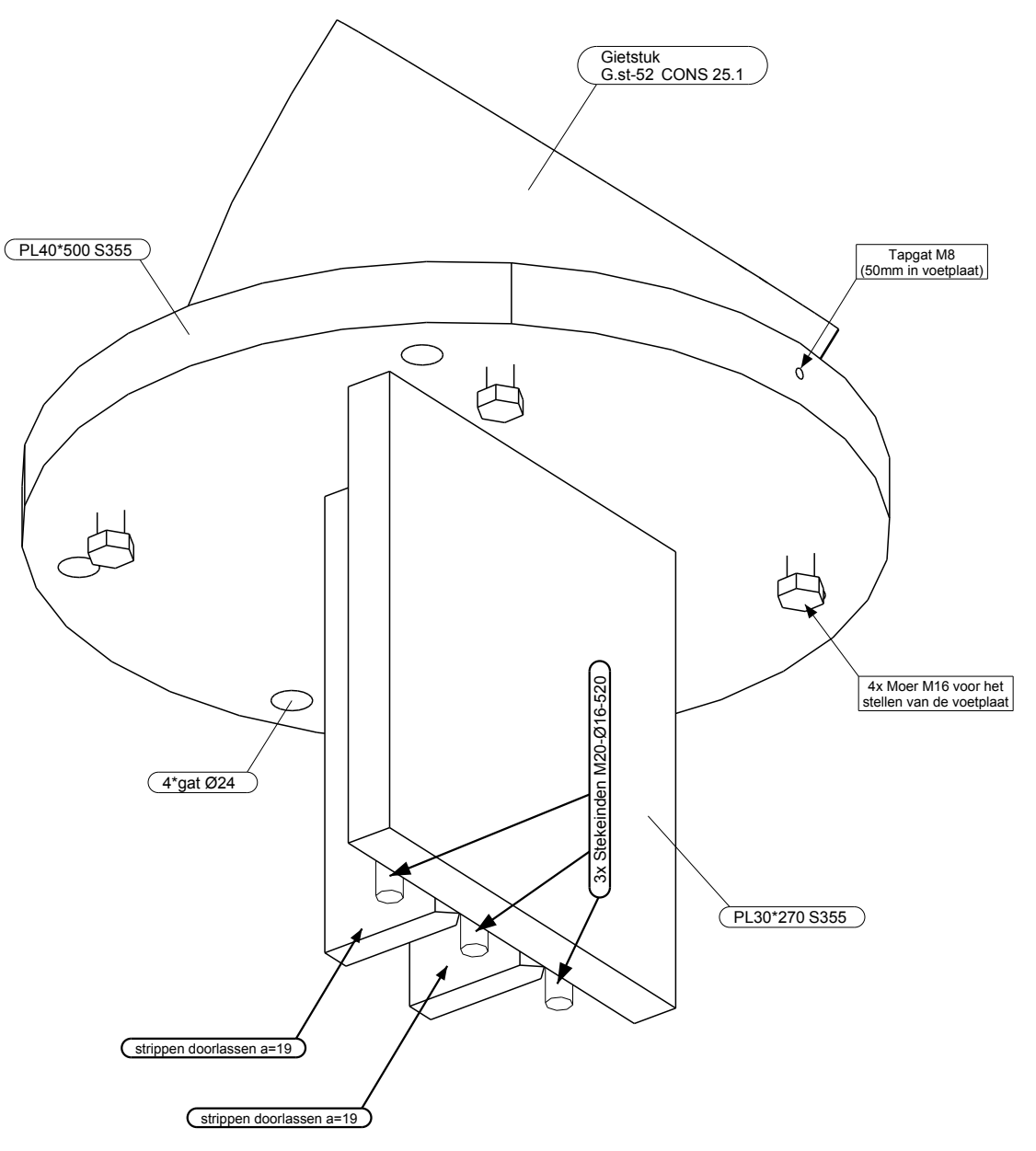
3D Detail voetplaat D



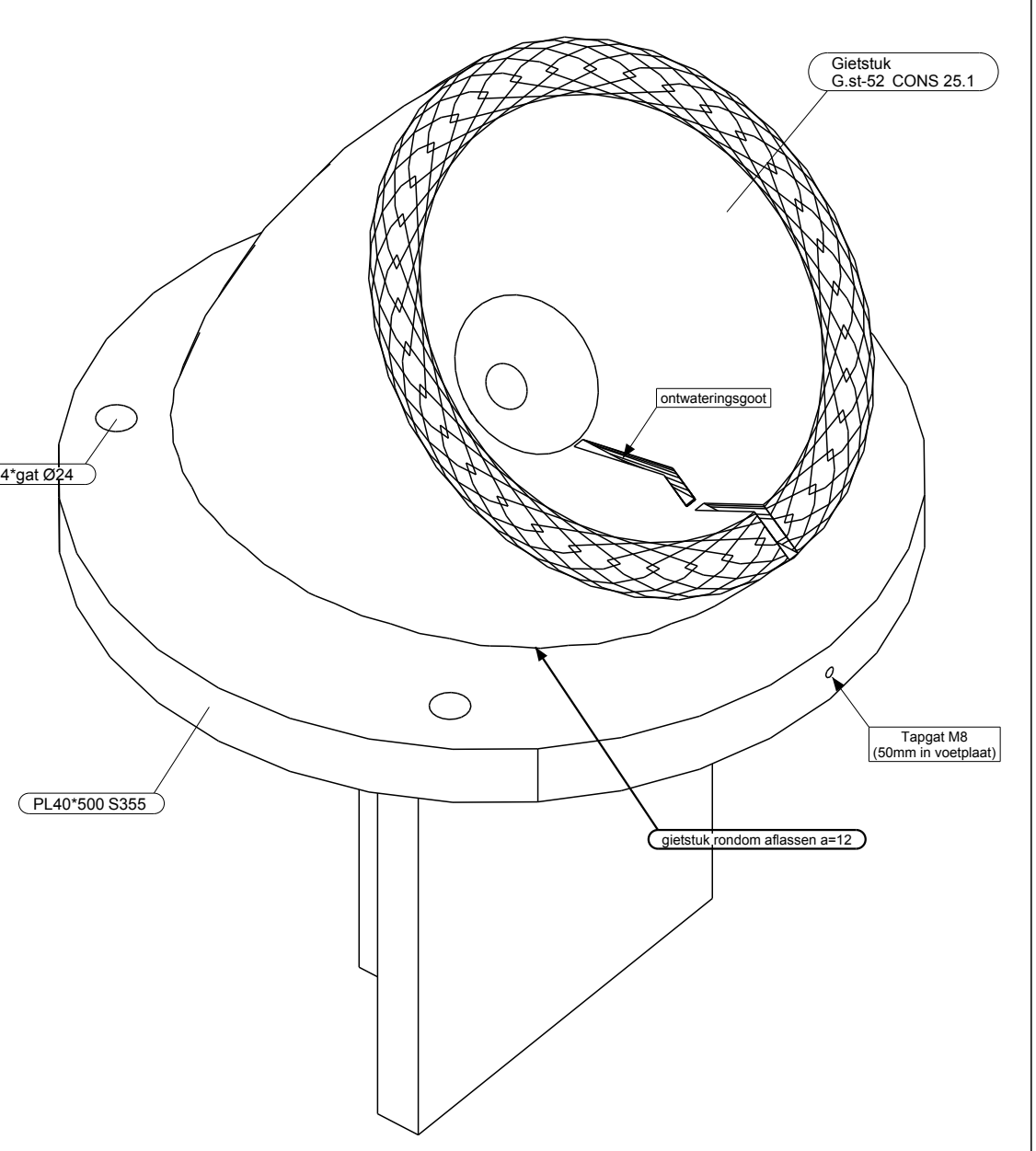
3D Detail voetplaat E



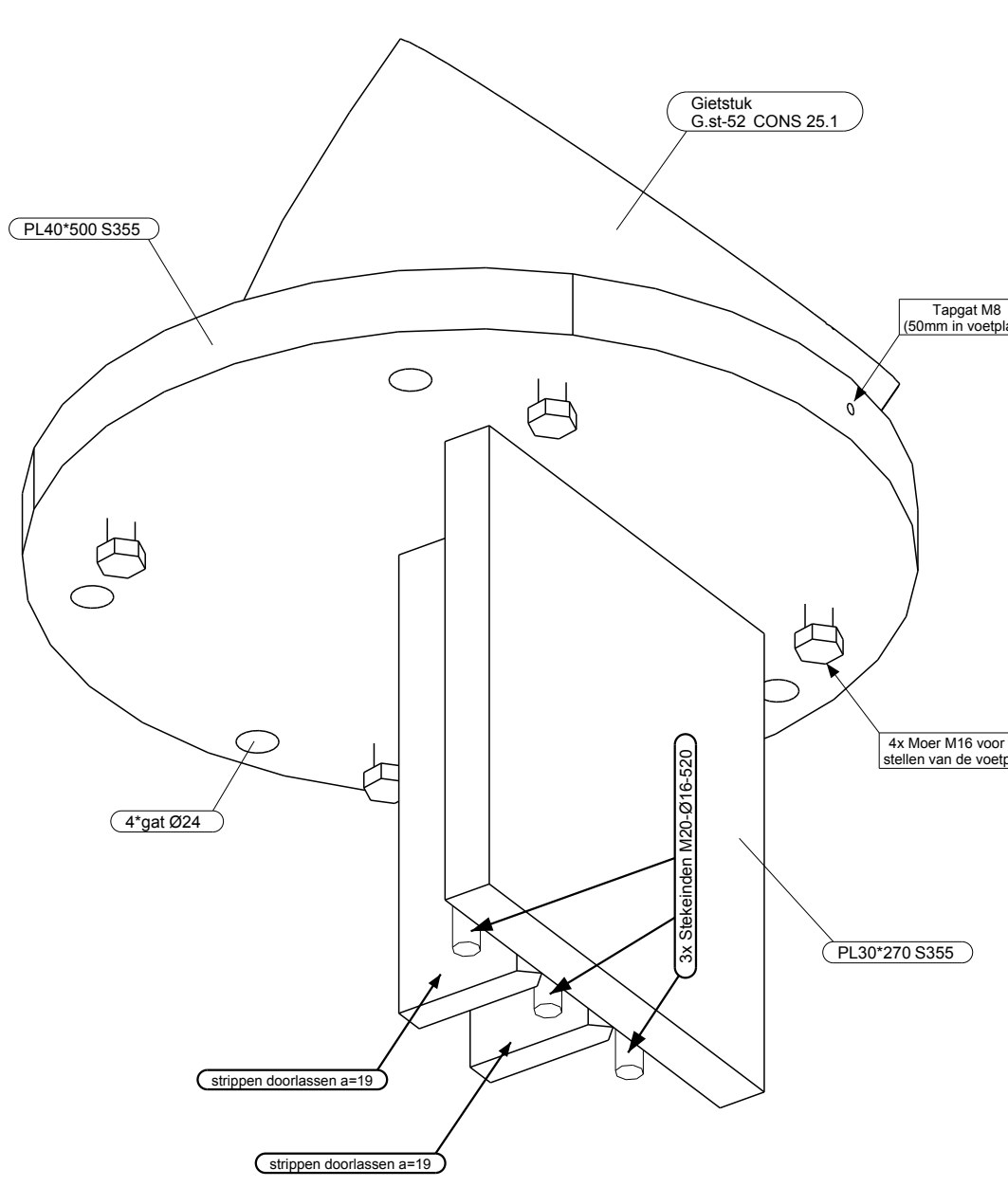
3D Detail voetplaat F



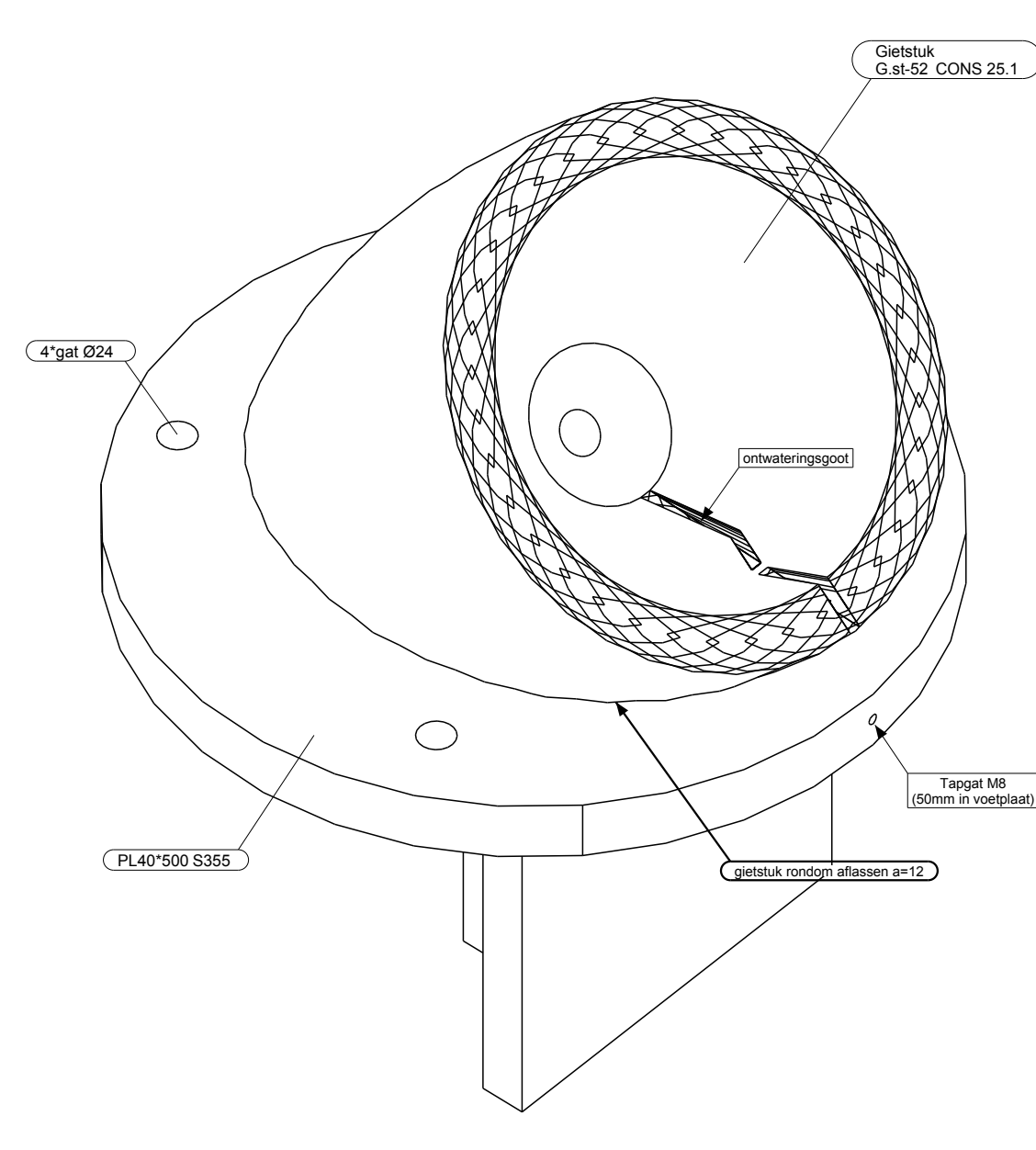
3D Detail voetplaat G



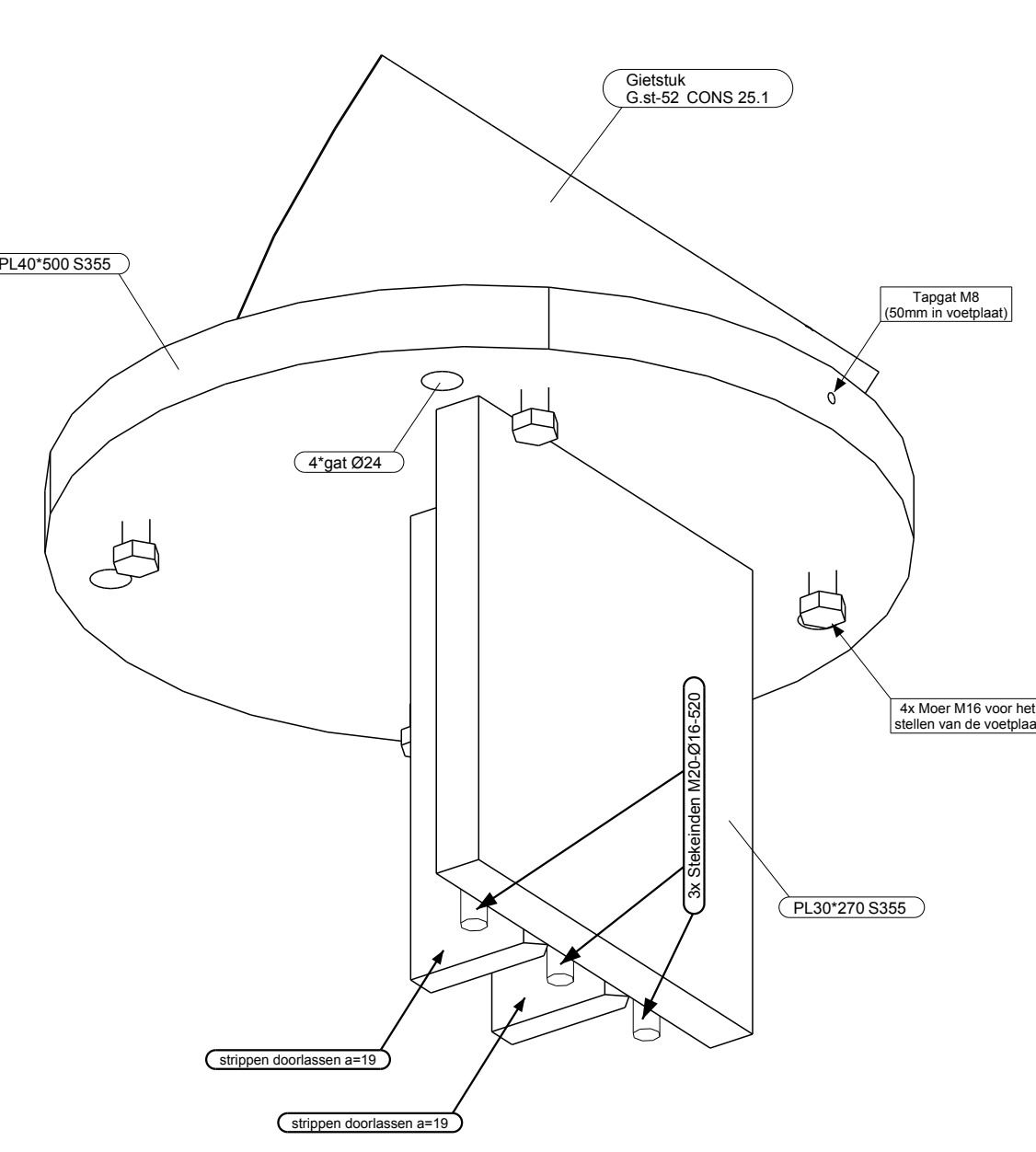
3D Detail voetplaat H



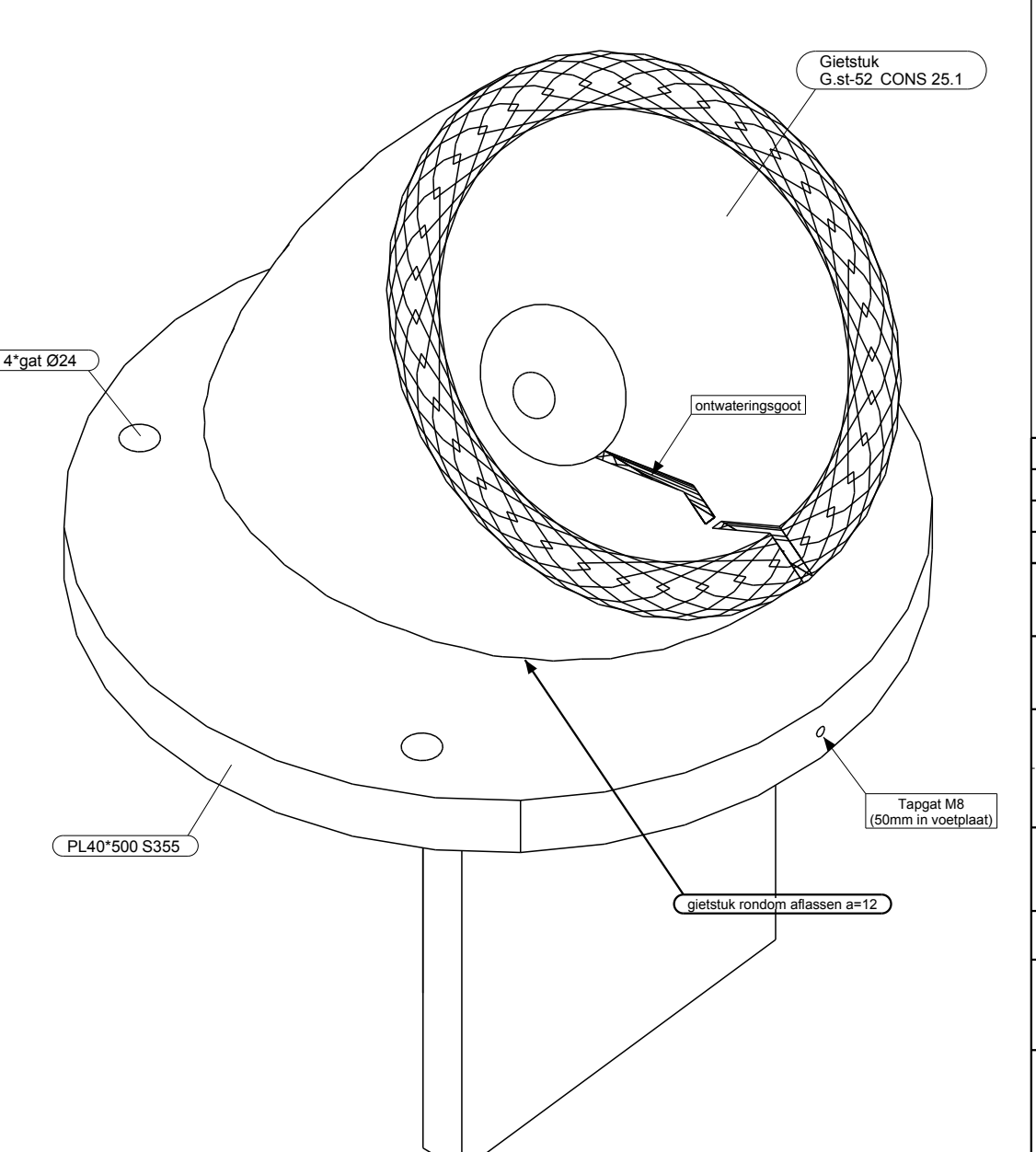
3D Detail voetplaat I



3D Detail voetplaat J



3D Detail voetplaat K




3D Detail voetplaat L

# DEFINITIEF


3	-	DEFINITIEF	JBa	28-03-2018
2	-	TER VRIJGAVE ter vrijgave productie (door opdrachtgever)	JBa	21-02-2018
1	-	TER VRIJGAVE ter vrijgave productie (door opdrachtgever)	JBa	13-09-2017

Rev. nr.	Rev. fase	Revisie omschrijving	Rev. datum
Opdrachtgever: Koninklijke Woudenberg B.V.			
Hoofdconstructeur: CAE Nederland b.v.			Getekend: Jasper Bakker
Werk: Diergaarde Blijdorp			Schaal: zie aanzicht
Adres: Blijdorplan 8 3041 JG Rotterdam			Formaat: A1
<b>FASE 25</b>			

Onderwerp: 3D Staaloverzicht voetplaten bogen Zuid en Noord			
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:  
**250357**

Tekening:  
**G [71]**

T: 0226-453 044 (algemeen) T: 0226-363 690 (tekentekening)