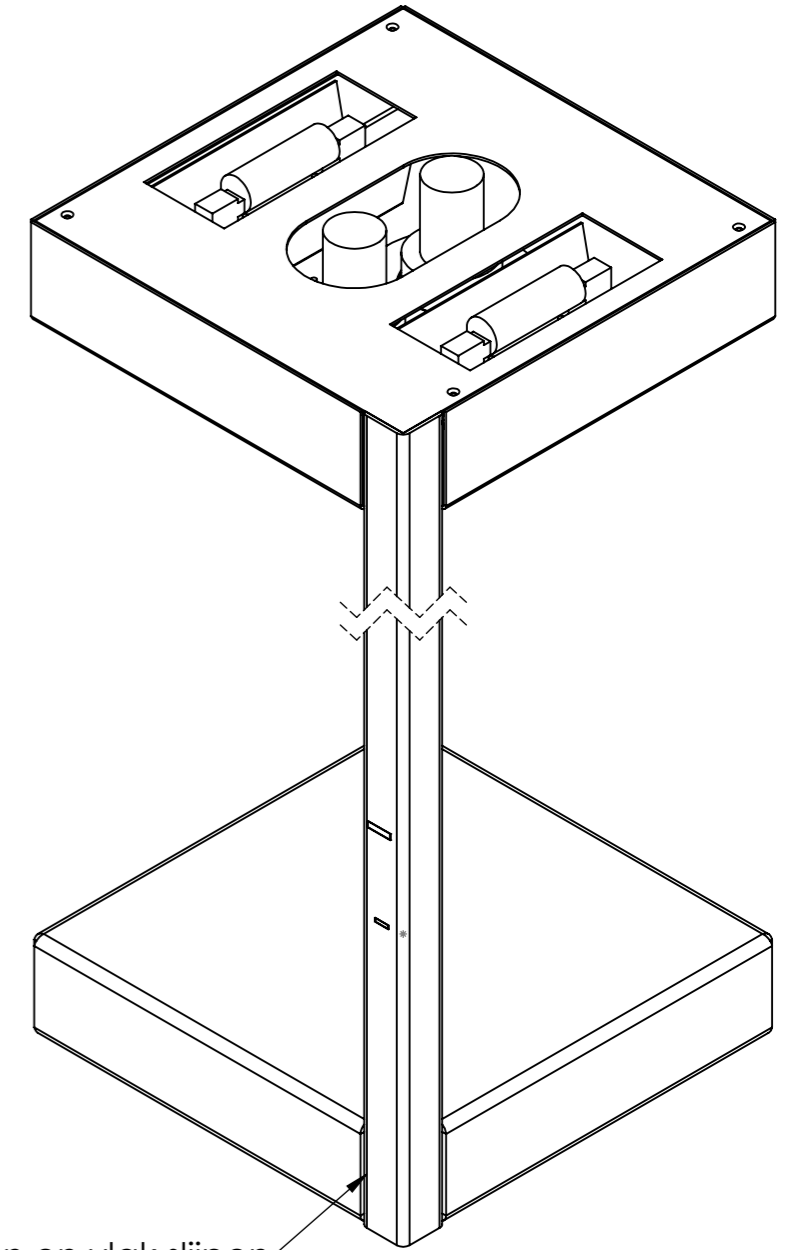
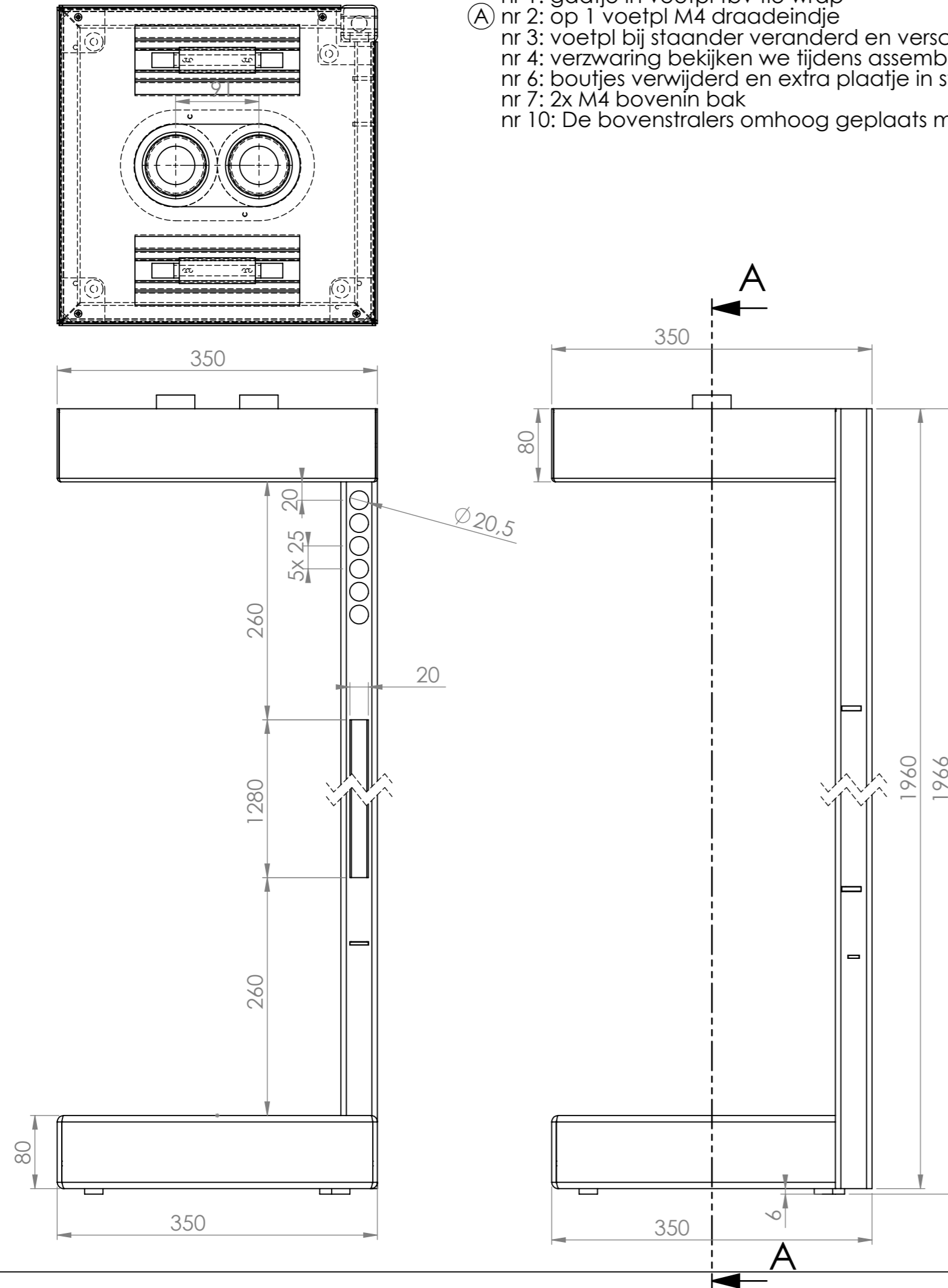


REVISIONS			
REV.	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
A	Diverse aanpassingen	17-08-2022	H.P.

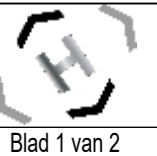
- (A) nr 1: gaatje in voetpl tbv tie wrap
 nr 2: op 1 voetpl M4 draadeindje
 nr 3: voetpl bij staander veranderd en verschoven
 nr 4: verzwaring bekijken we tijdens assembleren 1ste lamp
 nr 6: boutjes verwijderd en extra plaatje in staander waar LED-fl opstaat
 nr 7: 2x M4 bovenin bak
 nr 10: De bovenstralers omhoog geplaatst met 'brug' welke gelijk dient als reflector en gaten in dekplaat groter gemaakt.

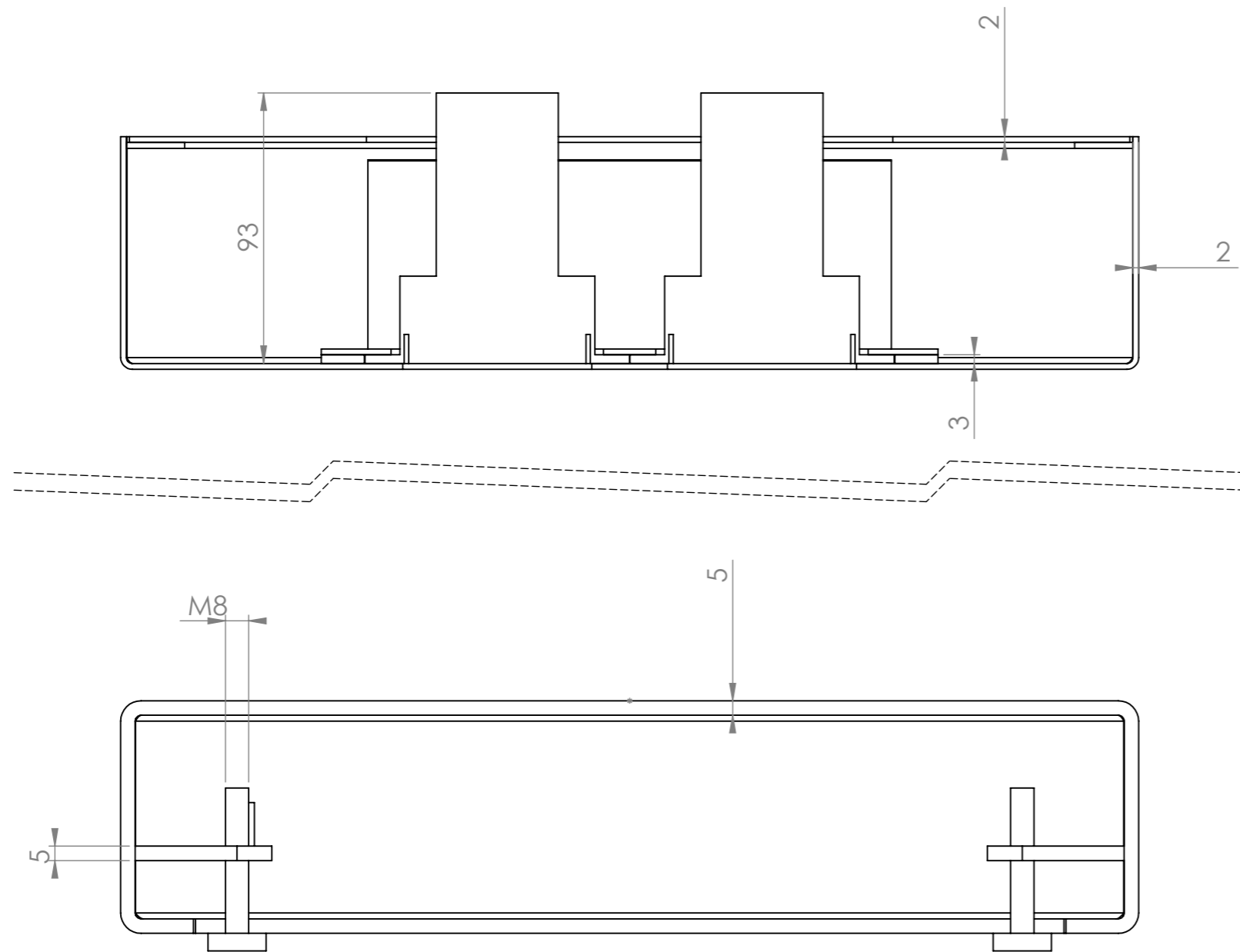


4x vollassen en vlak slijpen


Brievenbus is RAL9007 MAT gecoat
Tulp is RAL9016 fijn structuur gecoat

Titel	Armatuur staander		
Opdrachtgever	PSO B.V.		
Werk			
Conservering	PC RAL		
Project nr.	220788.1	Materiaal	S235
Tek. nr.	Armatuur staander	Gewicht	29.48 kg
Getekend	D.H. Pater	W. ten Ham Plaatwerk B.V.	
Datum	19-07-2022	Schampsteeg 1B 6718 VD Ede	
Formaat	A3	Eenheid	mm
Schaal	1:5	Am. Projectie	
			Mail: info@tenhamplaatwerk.nl www.tenhamplaatwerk.nl www.cortenstaal.com





SECTION A-A
SCALE 1 : 2

Beschrijving:			
Oprachtgever	PSO B.V.		
Conservering	PC RAL		
Project nr.	220788.1	Materiaal	S235
Tek. nr.	Armatuur staander	Gewicht	29.48 kg
Getekend	D.H. Pater	W. ten Ham Plaatwerk B.V. Schampsteeg 1B 6718 VD Ede Tel: 0318-576499	
Datum	19-07-2022		
Formaat	A3	Eenheid	mm
Schaal	1:5	Am. Projectie	☉ ↶
		Mail: info@tenhamplaatwerk.nl www.tenhamplaatwerk.nl www.cortenstaal.com	
			
		Blad 2 van 2	