

**Examen VMBO-BB**

**2023**

**versie rood, onderdeel B**

**profielvak-cspe PIE – BB**

**praktijkopdrachten**

---

Naam kandidaat \_\_\_\_\_

Kandidaatnummer \_\_\_\_\_

De richttijd voor dit onderdeel is 390 minuten.

Voor dit onderdeel zijn maximaal 37 punten te behalen.

Bij elke vraag of opdracht staat hoeveel punten met een goede uitvoering behaald kunnen worden.

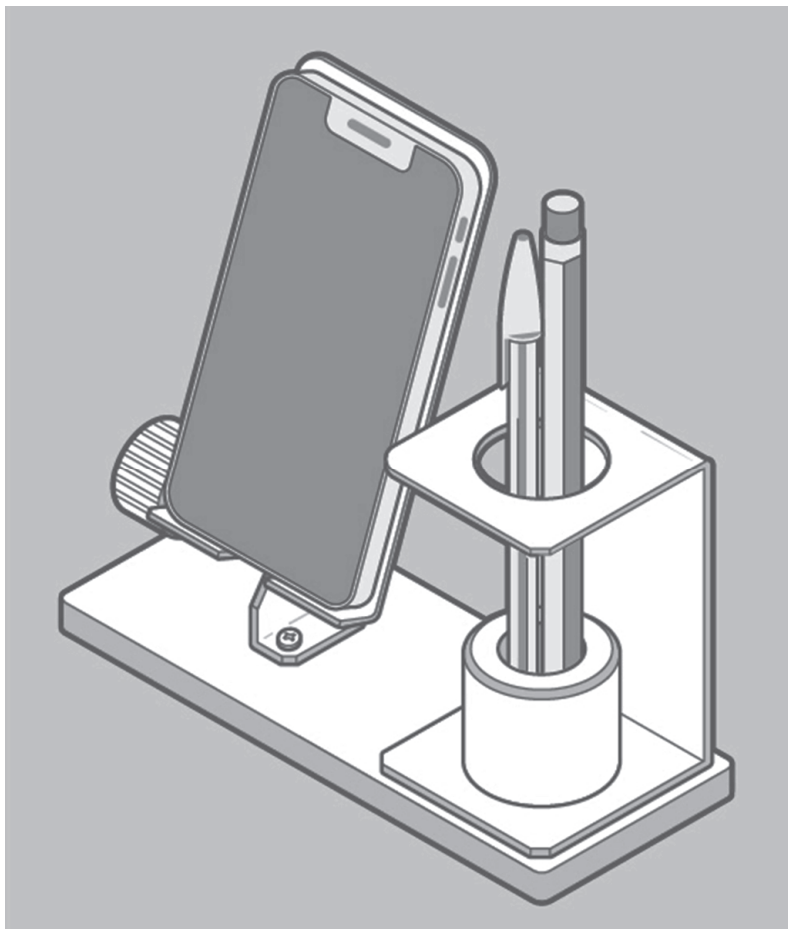
### **opdrachten onderdeel B**

Facet: minitoetsvragen maken

Facet: vragen over een werkstuk beantwoorden

- 1 onderdelen voor het werkstuk maken
- 2 het werkstuk samenstellen

Je hebt op de computer vragen beantwoord over dit werkstuk: een bureaustandaard. Je gaat het werkstuk nu zelf maken.



21p 1 Maak de onderdelen voor de bureaustandaard.

- Je krijgt de materialen voor deze opdracht.
- Maak stuknummers 1 tot en met 7 volgens de werktekeningen in dit boekje. Je mag ook de werkvolgorde in de bijlage gebruiken.
- Vraag de examinator om de onderdelen te controleren **voordat** je verdergaat met opdracht 2.

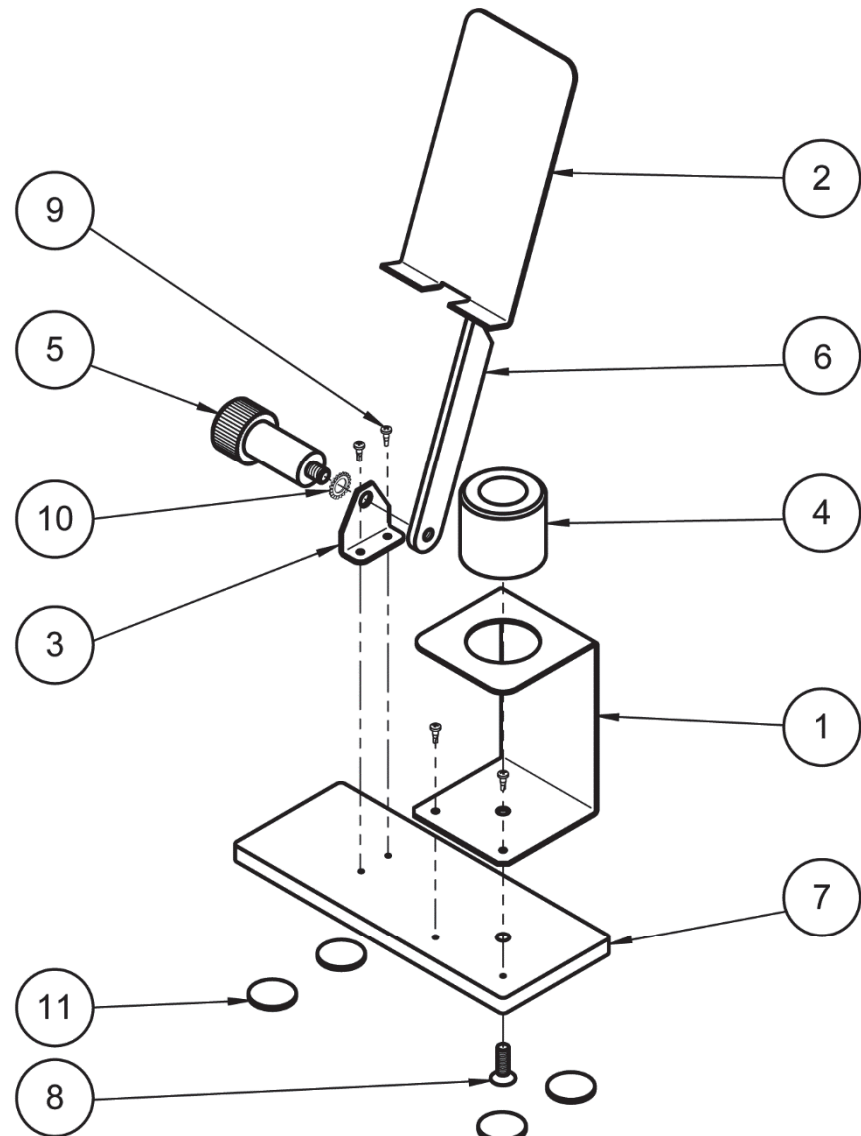
**Let op!**

Je krijgt ook punten voor:

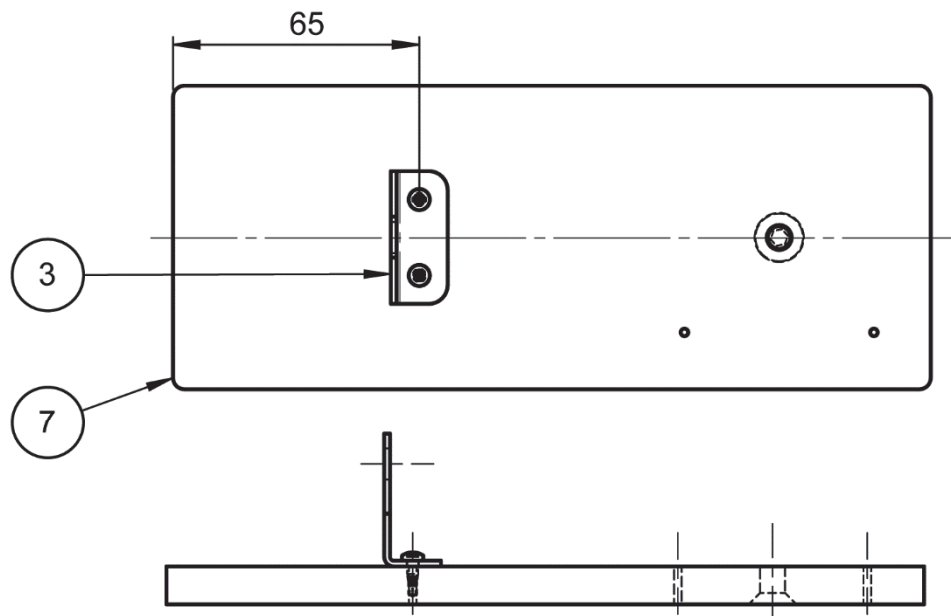
- veilig werken
- gereedschappen en machines juist gebruiken
- geen extra materiaal verbruiken
- je werkplek opgeruimd houden

6p 2 Stel de bureaustandaard samen. Gebruik de tekeningen 01 en 02.

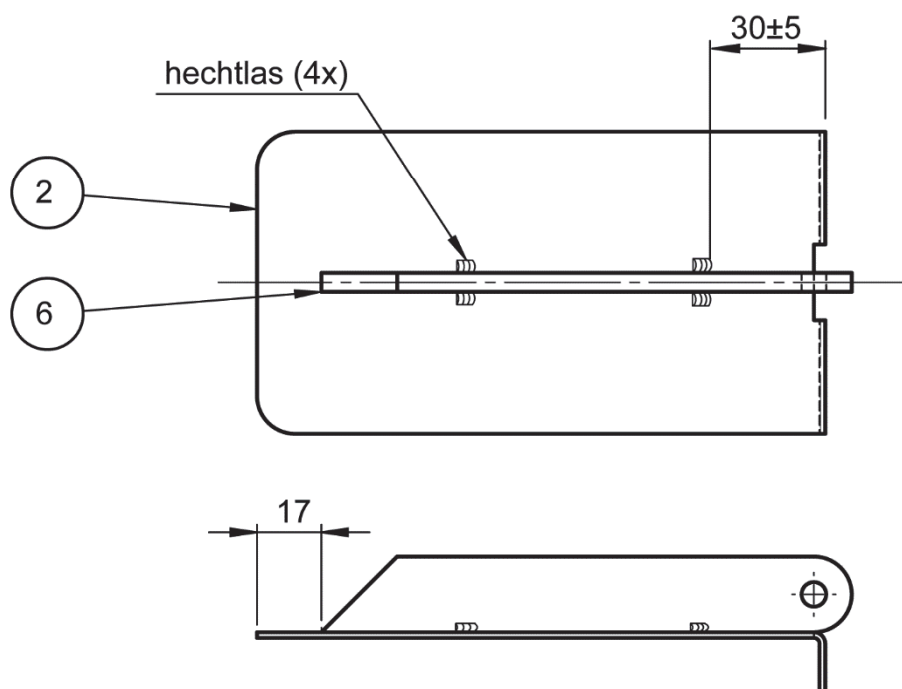
- Bevestig stuknummer 6 aan stuknummer 2 door middel van hechtlassen.
- Montere de overige onderdelen van de stuklijst.



11	4	viltdop			zelfklevend
10	1	tandveerring voor M8	staal	6798-A	
9	4	zelftapschroef Ø2,9 - 9	staal	DIN 7981	platbolkop vorm c
8	1	verzonken schroef M6 - 20	staal	DIN 7991	met binnenzeskant
7	1	onderplaat	pom	200 x 80 x 10	
6	1	strip	staal	20 x 5 - 140	
5	1	draaknop	messing	Ø30 - 70	
4	1	onderbak	aluminium	Ø45 - 40	
3	1	steun	staal	50 x 35 x 1,5	
2	1	mobielhouder	staal	164 x 80 x 1,5	
1	1	penhouder	aluminium	241 x 70 x 1,5	
STUK NR.	AANT	BENAMING	MATERIAAL	NORMAANDUIDING OF AFMETING	OPMERKING
		SCHAAL: -		GETEKEND : MDdW	algemene tolerantie: ±0,5 mm
		MAATTEENHEID: mm		AFDELING: PIE	hoektolerantie: ±1°
		DATUM: 2023		GEZIEN: --	scherpe kanten afbramen
cspe PIE rood BB KB		BENAMING: Bureaustandaard		NUMMER: 01	FORMAAT: A4

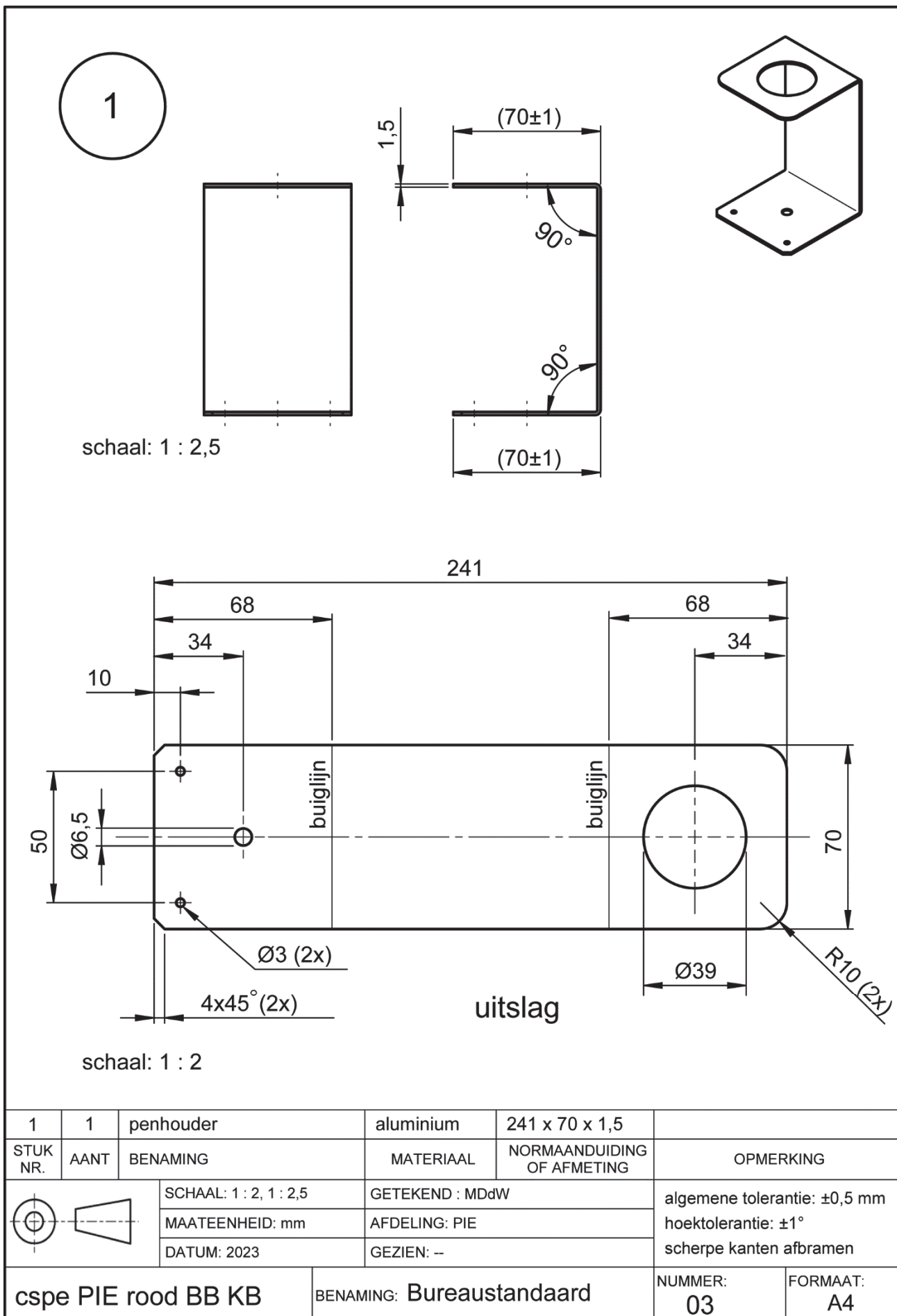


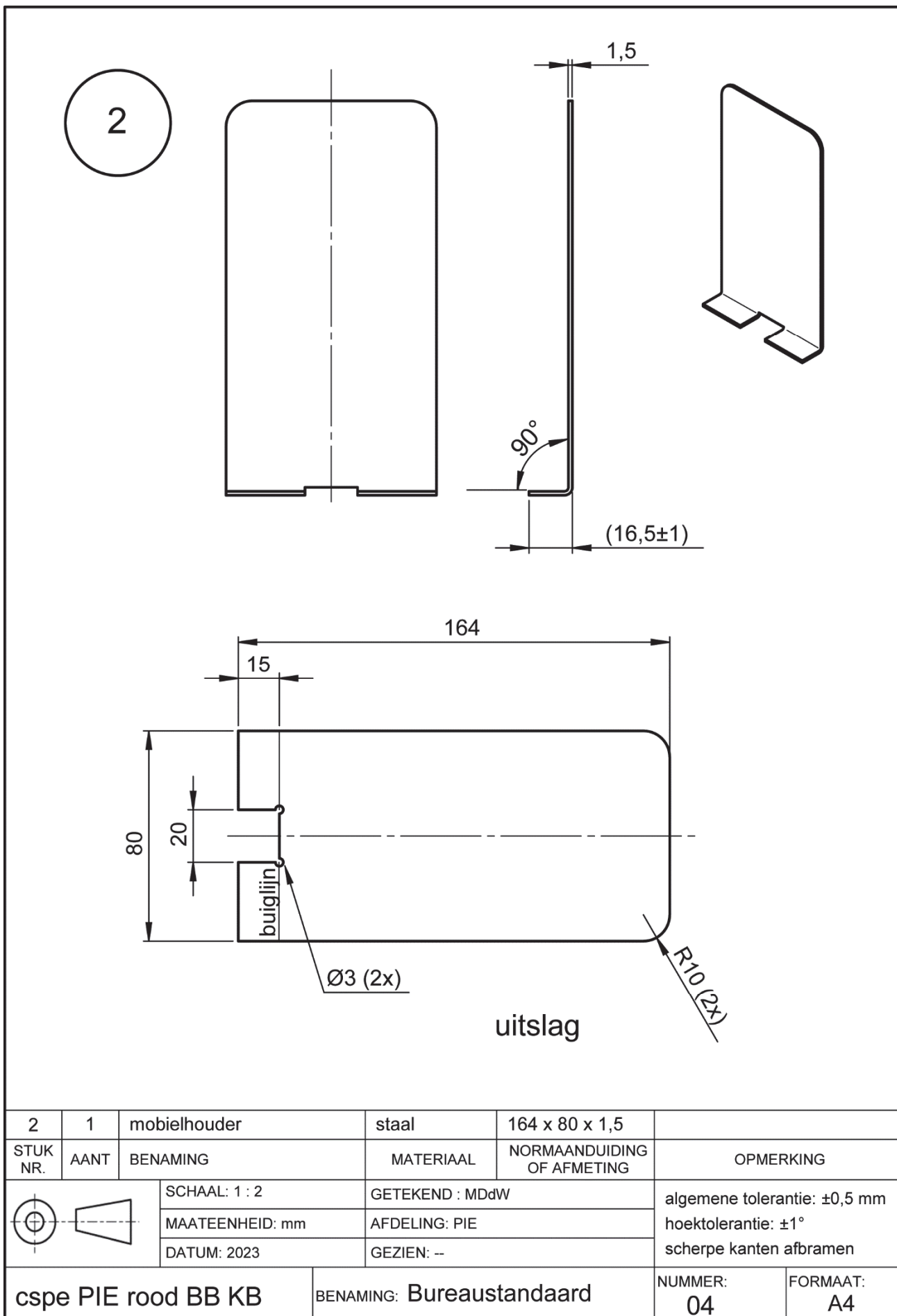
montage stuknummer 3 aan 7

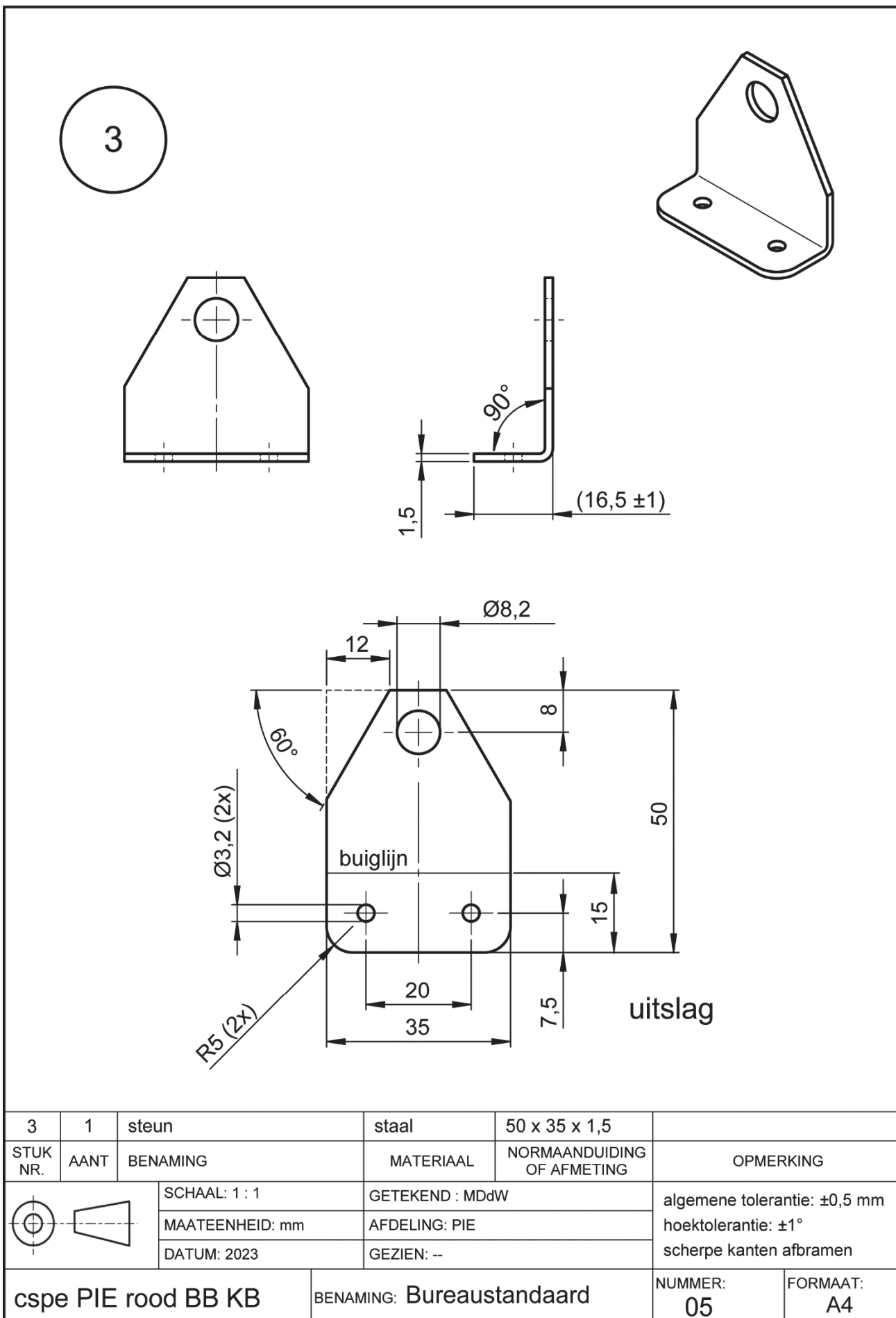


montage stuknummer 6 aan 2

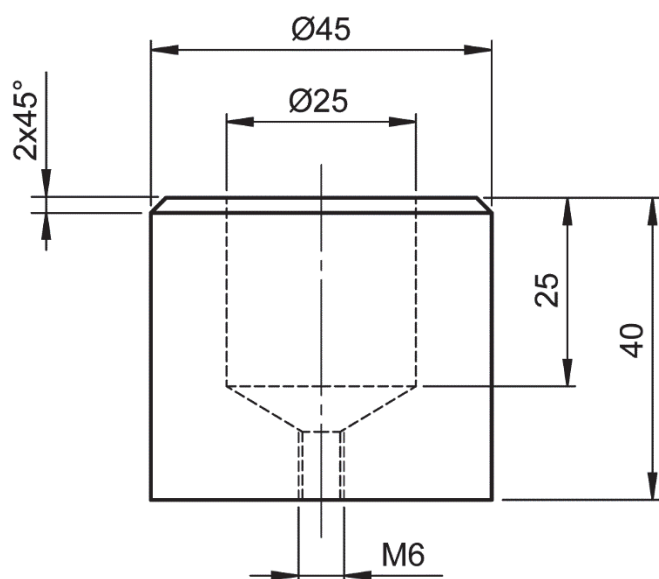
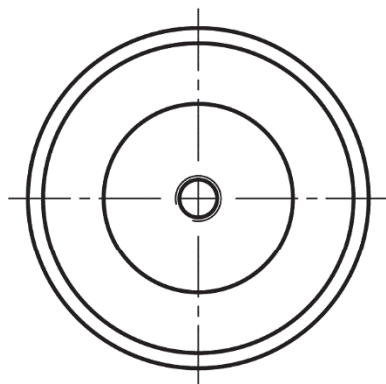
	SCHAAL: 1 : 2	GETEKEND : MDdW	algemene tolerantie: ±0,5 mm hoektolerantie: ±1° scherpe kanten afbramen
	MAATTEENHEID: mm	AFDELING: PIE	
	DATUM: 2023	GEZIEN: --	
cspe PIE rood BB KB	BENAMING: Bureaustandaard	NUMMER: 02	FORMAAT: A4

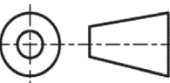




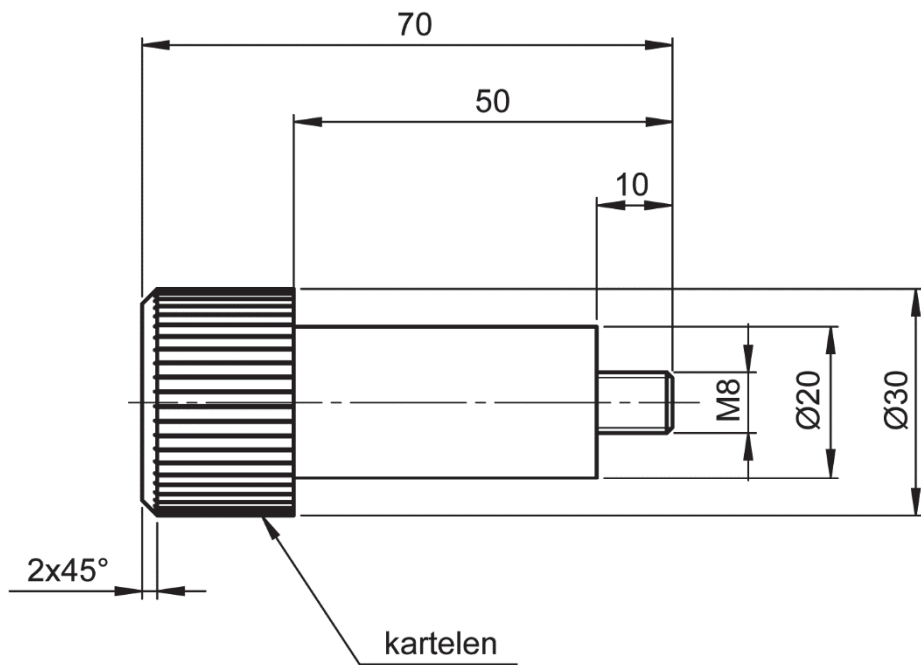
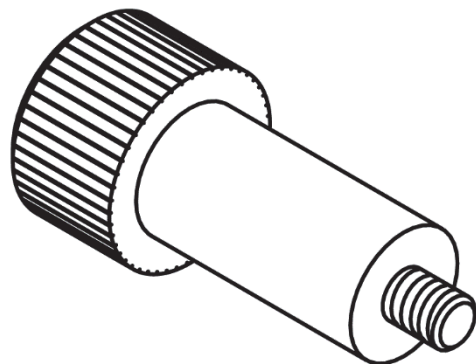


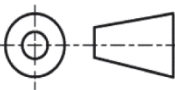
4

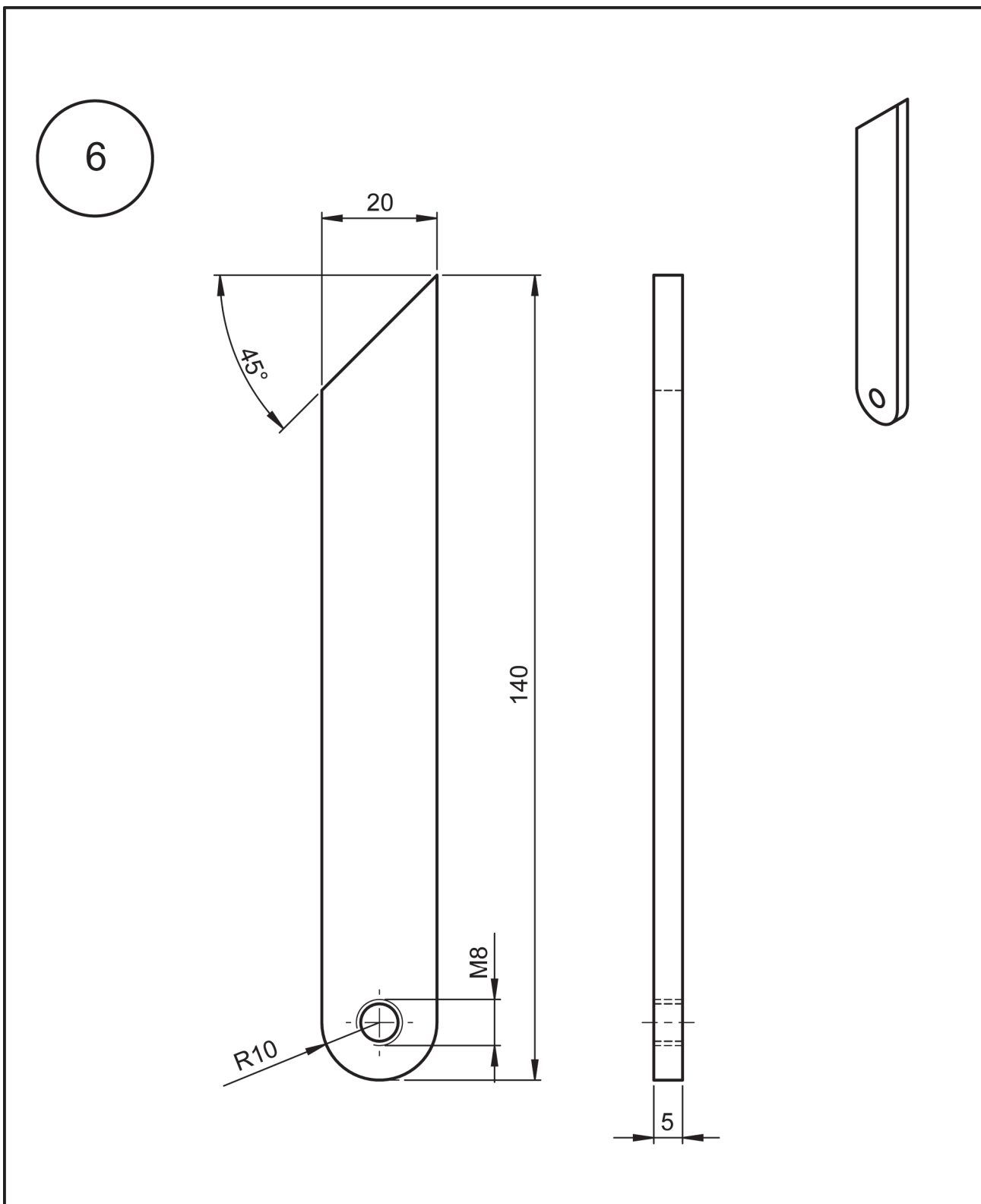


4	1	onderbak	aluminium	Ø45 - 40	
STUK NR.	AANT	BENAMING	MATERIAAL	NORMAANDUIDING OF AFMETING	OPMERKING
	SCHAAL: 1 : 1	GETEKEND : MDdW			algemene tolerantie: ±0,5 mm hoektolerantie: ±1° scherpe kanten afbramen
	MAATEENHEID: mm	AFDELING: PIE			
	DATUM: 2023	GEZIEN: --			
cspe PIE rood BB KB	BENAMING: Bureaustandaard	NUMMER: 06	FORMAAT: A4		

5

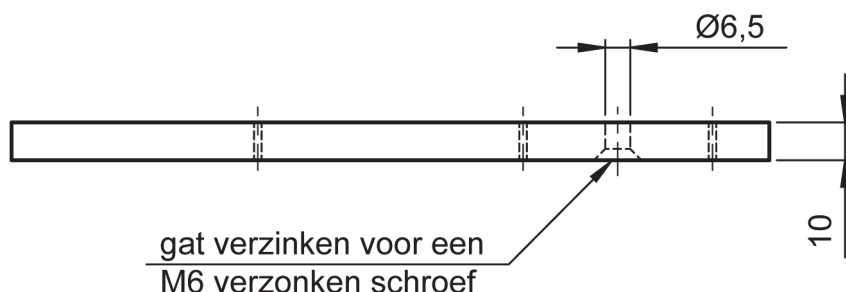
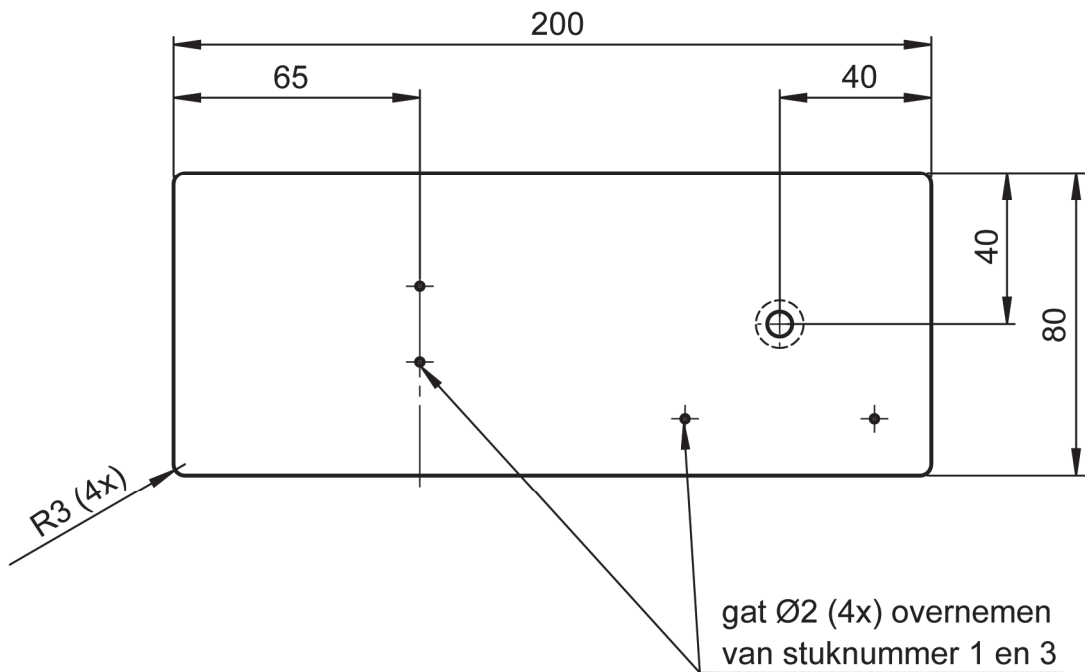
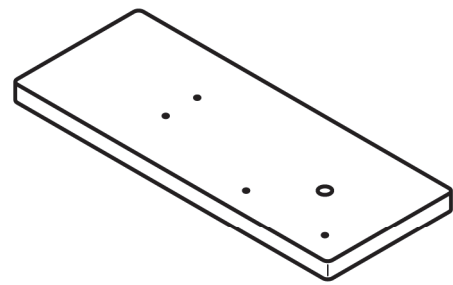


5	1	draaiknop	messing	Ø30 - 70	
STUK NR.	AANT	BENAMING	MATERIAAL	NORMAANDUIDING OF AFMETING	OPMERKING
	SCHAAL: 1 : 1	GETEKEND : MDdW		algemene tolerantie: ±0,5 mm	
	MAATEENHEID: mm	AFDELING: PIE		hoektolerantie: ±1°	
	DATUM: 2023	GEZIEN: --		scherpe kanten afbramen	
cspe PIE rood BB KB	BENAMING: Bureaustandaard		NUMMER: 07	FORMAAT: A4	



6	1	strip	staal	20 x 5 - 140	
STUK NR.	AANT	BENAMING	MATERIAAL	NORMAANDUIDING OF AFMETING	OPMERKING
	SCHAAL: 1 : 1		GETEKEND : MDdW		algemene tolerantie: ±0,5 mm hoektolerantie: ±1° scherpe kanten afbramen
	MAATEENHEID: mm		AFDELING: PIE		
	DATUM: 2023		GEZIEN: --		
cspe PIE rood BB KB			BENAMING: Bureaustandaard		NUMMER: 08
					FORMAAT: A4

7



7	1	onderplaat	pom	200 x 80 x 10	
STUK NR.	AANT	BENAMING	MATERIAAL	NORMAANDUIDING OF AFMETING	OPMERKING
	SCHAAL: 1 : 2		GETEKEND : MDdW		algemene tolerantie: ±0,5 mm hoektolerantie: ±1° scherpe kanten afbramen
	MAATTEENHEID: mm		AFDELING: PIE		
	DATUM: 2023		GEZIEN: --		
cspe PIE rood BB KB			BENAMING: Bureaustandaard		NUMMER: 09 FORMAAT: A4

Als je klaar bent met dit onderdeel lever je alle documenten en het werkstuk in.