

6	ŠROUB M10x20	ISO 4762		1
5	LEPIDLO PATTEX REPAIR EPOXY			12 ml
4	PLÁTNO MD - LARGO			1
				1
2	TYC - PR.25x95	1-001-002	EN 1.4000	1
1	HLAVA - 130x130x20	1-001-001	EN AW-7075 T6	1
POZICE	NÁZEV-POLOTOVAR	VÝKRES-NORMA	MATERIÁL	KS

	Autor	Datum	PŘEZK.	Podpis	Datum	HMOTNOST 1	kg	MĚŘÍTKO	1:1
NAVRHL	Jan KAFKA	25.5.2017	SCHVÁLIL			SESTAVA		KUSOVNIK	
KRESLIL	Jan KAFKA	25.5.2017				STARÝ V.			
TECHNOL.									

ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE

FAKULTA STROJNÍ

NÁZEV

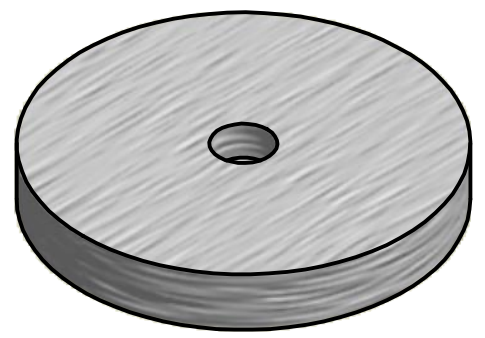
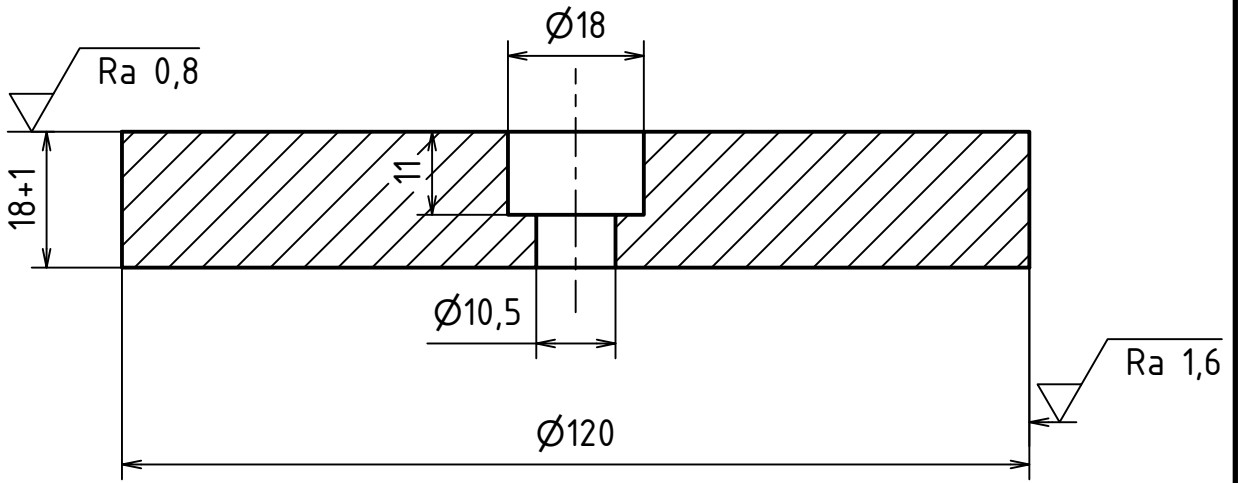
LAPOVACÍ HLAVA

ČÍSLO VÝKRESU

1-001-000

TYP:

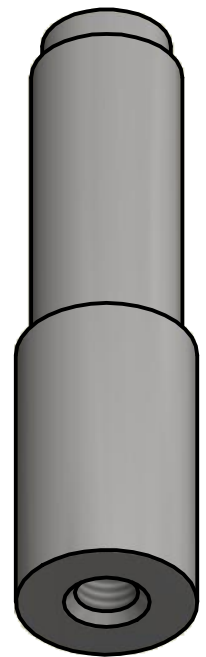
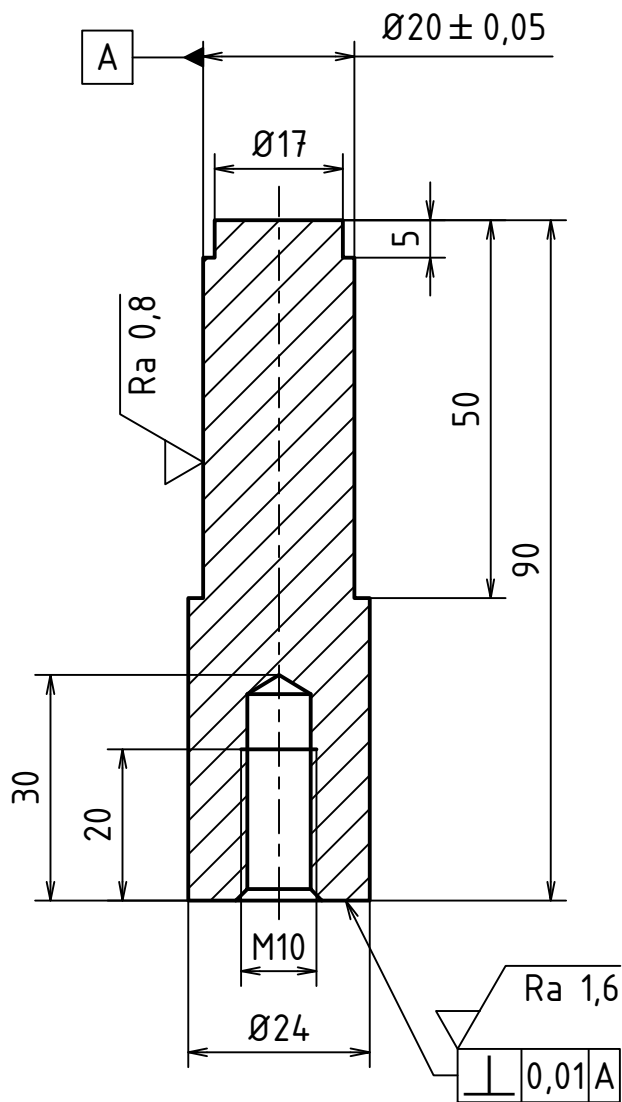
LST:



Ra 3,2 (
 Ra 0,8 ,
 Ra 1,6 )

MATERIÁL: EN AW-7075 T6									
POLOTOVAR: 130x130x20									
PROMÍTÁNÍ:  (ISO E)		TOL. DLE ISO 8015:							
PŘESNOST ISO 2768 - mK									
VŠEOB. TOL. ISO 8062-									
Autor		Datum		Podpis		Datum		INDEX	
NAVRHL Jan KAFKA		25.5.2017		PŘEZK.				ZMĚNA	
KRESLIL Jan KAFKA		25.5.2017		SCHVÁLIL				DATUM	
TECHNOL.								PODPIS	
								MĚŘÍTKO	
						HMOTNOST 0,56 kg		1:1	
						SESTAVA 1-001-000		KUSOVNIK	
						STARÝ V.		TYP:	

ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE  
**FAKULTA STROJNÍ**  
 NAZEV: **HLAVA**  
 ČÍSLO VYKRESU: **1-001-001**  
 LIST:

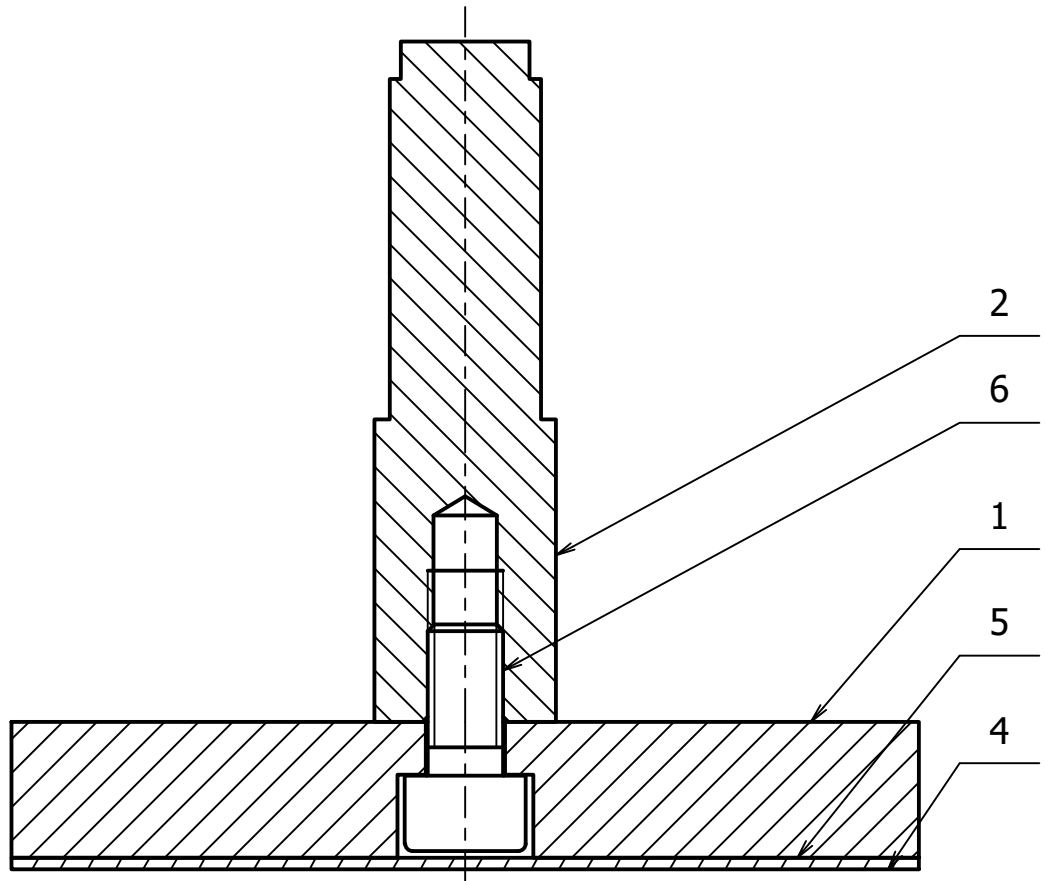


$Ra\ 3,2$  (  $Ra\ 0,8$  )

MATERIÁL: EN 1.4000									
POLOTOVAR: PR.25x95									
PROMÍTÁNÍ: $\text{⊕}$ (ISO E)		TOL. DLE ISO 8015:							
PŘESNOST ISO 2768 - mK									
VŠEOB. TOL. ISO 8062-									
Autor		Datum		Podpis		Datum		INDEX	
NAVRHL Jan KAFKA		25.5.2017		PŘEZK.				ZMĚNA	
KRESLIL Jan KAFKA		25.5.2017		SCHVÁLIL				DATUM	
TECHNOL.								PODPIS	
								MĚŘÍTKO	
						HMOTNOST 0,25 kg		1:1	
						SESTAVA 1-001-000		KUSOVNIK	
						STARÝ V.			

ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE  
**FAKULTA STROJNÍ**

NAZEV  
**TYC**  
 TYP:  
 ČÍSLO VYKRESU  
**1-001-002**  
 LIST:



6	ŠROUB M10x20	ISO 4762		1
5	LEPIDLO PATTEX REPAIR EPOXY			12 ml
4	PLÁTNO MD - PLUS			1
				1
2	TYC - PR.25x95	1-001-002	EN 1.4000	1
1	HLAVA - 130x130x20	1-001-001	EN AW-7075 T6	1
POZICE	NÁZEV-POLOTOVAR	VÝKRES-NORMA	MATERIÁL	KS

	Autor	Datum	PŘEZK.	Podpis	Datum	HMOTNOST	MÉRÍTKO
NAVRHL	Jan KAFKA	25.5.2017	SCHVÁLIL			1	1:1
KRESLIL	Jan KAFKA	25.5.2017				SESTAVA	KUSOVNIK
TECHNOL.						STARÝ V.	

ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE

FAKULTA STROJNÍ

NÁZEV

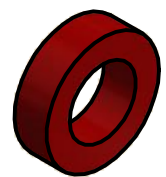
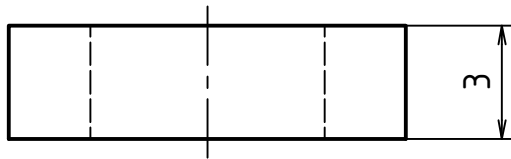
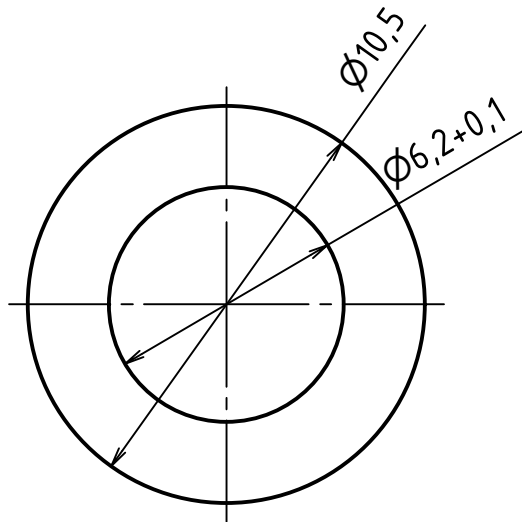
LAPOVACÍ HLAVA

ČÍSLO VÝKRESU

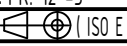
1-002-000

TYP:

LST:

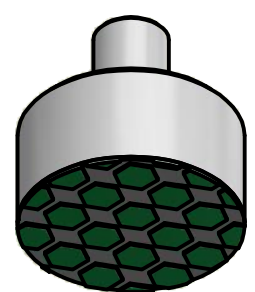
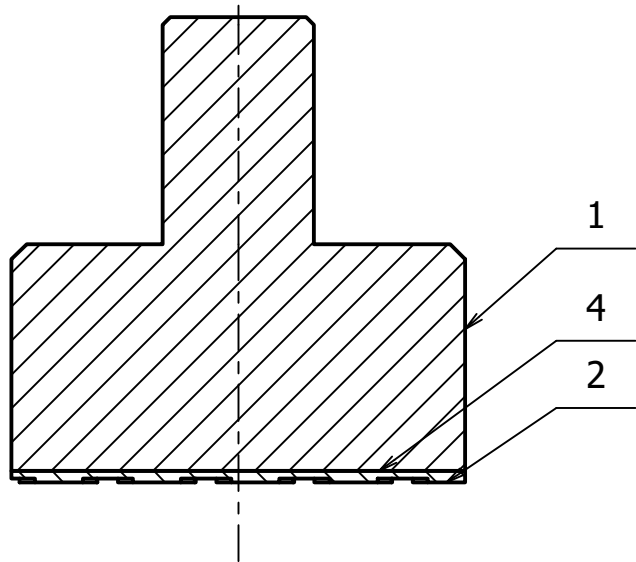


$\sqrt{\text{Ra } 3,2}$

MATERIÁL: PA6									
POLOTOVAR: PR. 12 -5									
PROMÍTÁNÍ:  (ISO E)		TOL. DLE ISO 8015:							
PŘESNOST ISO 2768 - mK									
VŠEOB. TOL. ISO 8062-									
Autor		Datum		Podpis		Datum		INDEX	
NAVRHL Jan KAFKA		11.6.2017		PŘEZK.				ZMĚNA	
KRESLIL Jan KAFKA		11.6.2017		SCHVÁLIL				DATUM	
TECHNOL.								PODPIS	
								HMOTNOST kg	
								MĚŘÍTKO 5:1	
								KUSOVNIK	
								SESTAVA 1-001-000	
								STARÝ V.	

ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE  
**FAKULTA STROJNÍ**

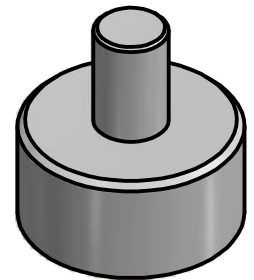
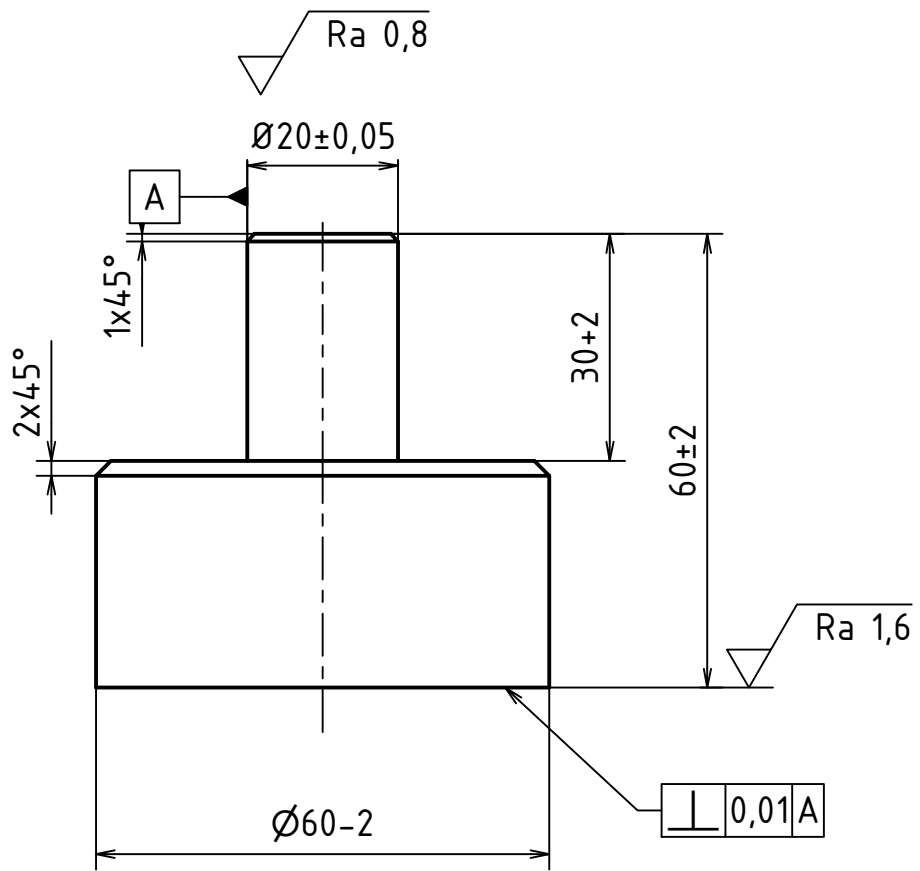
NAZEV  
**PODLOZKA**  
 ČÍSLO VYKRESU  
**1-003-002**  
 TYP:  
 LIST:



4	LEPIDLO PATTEX REPAIR EPOXY			12 ml
2	PLATNO MD - LARGO			1
1	HLAVA MALA - PR. 65 - 65	1-004-001	EN AW-7075 T6	1
POZICE	NÁZEV-POLOTOVAR	VÝKRES-NORMA	MATERIÁL	KS

	Autor	Datum		Podpis	Datum	HMOTNOST	kg	MĚŘÍTKO
NAVRHL	Jan KAFKA	11.6.2017	PŘEZK.			0,5		1:1
KRESLIL	Jan KAFKA	11.6.2017	SCHVALIL			SESTAVA		KUSOVNIK
TECHNOL.						STARÝ V.		

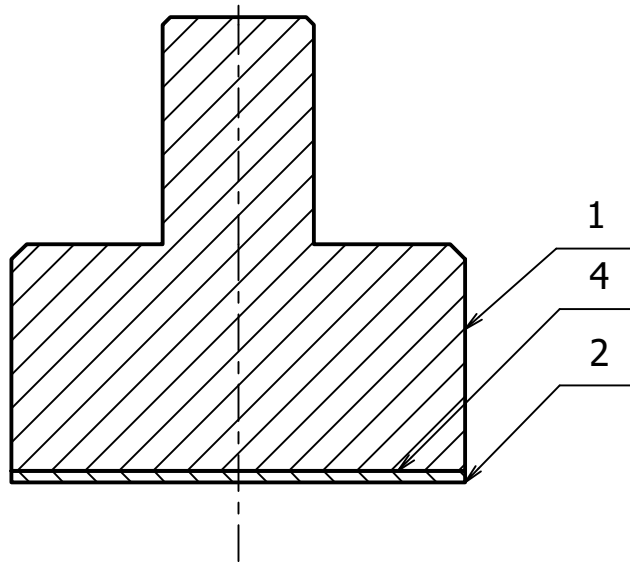
ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE <b>FAKULTA STROJNÍ</b>	NAZEV <b>LAPOVACI HLAVA MALA</b>	TYP: 
	ČÍSLO VÝKRESU <b>1-004-000</b>	LIST:



$\sqrt{\text{Ra } 3,2}$  (  $\sqrt{\text{Ra } 0,8}$  ,  $\sqrt{\text{Ra } 1,6}$  )

MATERIÁL: EN AW-7075 T6							
POLOTOVAR: PR. 65 - 65							
PROMÍTÁNÍ:  (ISO E)		TOL. DLE ISO 8015:					
PŘESNOST ISO 2768 - mK							
VŠEOB. TOL. ISO 8062-							
Autor		Datum	Podpis	Datum	HMOTNOST	MĚŘÍTKO	
NAVRHL	Jan KAFKA	11.6.2017	PŘEZK.		0,27 kg	1:1	
KRESLIL	Jan KAFKA	11.6.2017	SCHVALIL		SESTAVA 1-004-000	KUSOVNIK	
TECHNOL.					STARÝ V.		

ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE <b>FAKULTA STROJNÍ</b>	NÁZEV <b>HLAVA MALA</b>	TYP:
	ČÍSLO VYKRESU <b>1-004-001</b>	LIST:



4	LEPIDLO PATTEX REPAIR EPOXY			12 ml
2	PLATNO MD - PLUS			1
1	HLAVA MALA - PR. 65 - 65	1-004-001	EN AW-7075 T6	1
POZICE	NÁZEV-POLOTOVAR	VÝKRES-NORMA	MATERIÁL	KS

	Autor	Datum		Podpis	Datum	HMOTNOST	kg	MĚŘÍTKO
NAVRHL	Jan KAFKA	11.6.2017	PŘEZK.			0,5		1:1
KRESLIL	Jan KAFKA	11.6.2017	SCHVALIL			SESTAVA		KUSOVNIK
TECHNOL.						STARÝ V.		

ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE <b>FAKULTA STROJNÍ</b>	NAZEV <b>LAPOVACI HLAVA MALA</b>	TYP:
	ČÍSLO VÝKRESU <b>1-005-000</b>	LIST: