
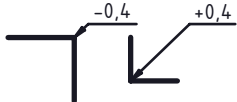
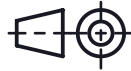
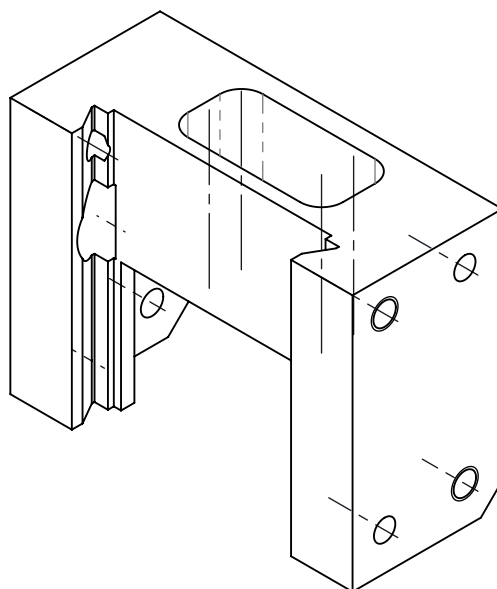
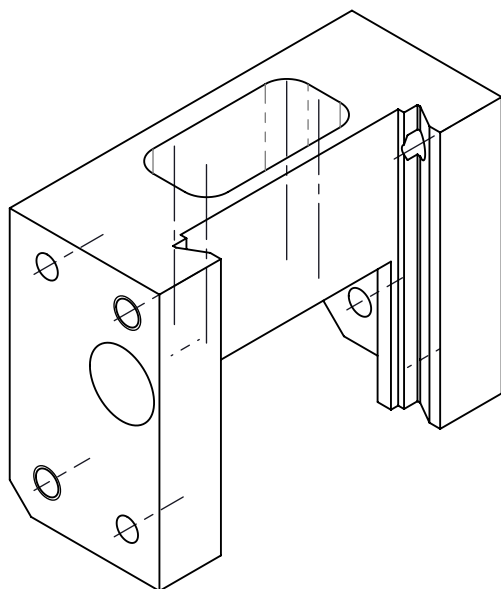
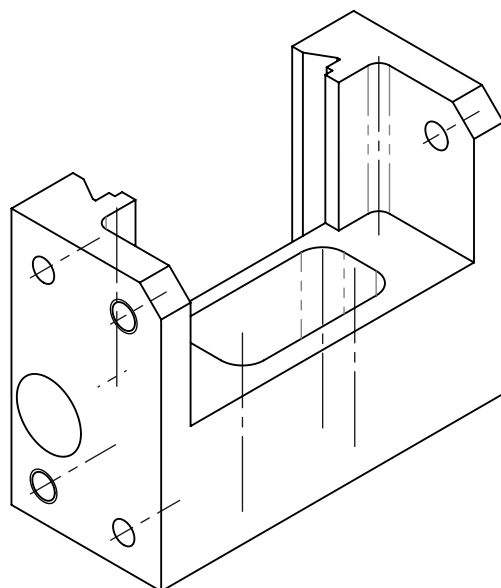
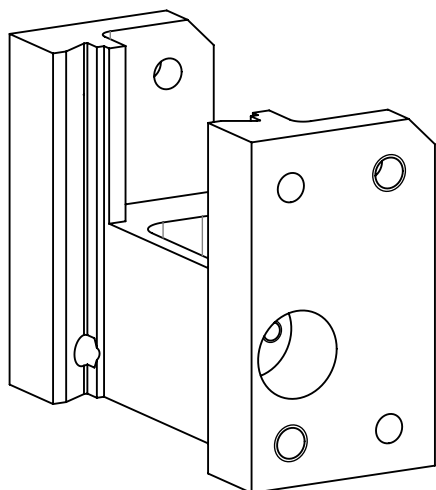


STRUKTURA POVRCHU /SURF. FINISH/ Ra 3,2 		ÚPRAVA HRAN /EDGES FINISH/ 		POVRCHOVÁ ÚPRAVA /SURFACE PROTECTION/ ELOXOVAT ČERNĚ 15um					
TOLERANCE /TOLERNCES/ ISO 8015, ISO 2768- mK		TEPELNÉ ZPRACOVÁNÍ /THERMAL TREATMENT/ -		MATERIÁL /MATERIAL/ AlZn5Mg3Cu (AlCu4Mg1)		POLOTOVAR /SEMIPRODUCT/ P 50x30-64		DODAVATEL /VENDOR/	
VUT BRNO ÚSTAV FYZIKÁLNÍHO INŽENÝRSTVÍ		ZÁKAZNÍK /CUSTOMER/ ON-SEMI		PROJEKT /PROJECT/ WAFER SCANNING/OLYMPUS BX60M F5				ČÍSLO ZAKÁZKY /ORDER No./	
				CAD DATA 1009-3P1, 1009-3P1					
			HMOTNOST /MASS/ 0.09	NÁZEV VEDENÍ				POZNÁMKA /NOTE/ KONZOLA X-Y POSUVU	
				/TITLE/				PODLE VZORU /ACC.TO PATTERN/	
DATUM /DATE/ 12.1.2012 KRESLIL /DRAW/ M. PÁLENÍČEK		MĚŘÍTKO /SCALE/ 1:1		ČÍSLO DÍLU NEBO SESTAVY /PART OR ASSEMBLY No./ 1009-3P1				VARIANTA /VERSION/	
KONTAKT /CONTACT/ gsm: 723 128 626 email: m.palenicsek@gmail.com								FORMÁT /SIZE/ A4	
								POČ.LISTŮ /NUMB.OF SHEETS/ 2	
								LIST Č. /SHEET No./ 1	



STRUKTURA POVRCHU /SURF. FINISH/ <b>Ra 3,2</b>		ÚPRAVA HRAN /EDGES FINISH/ 		POVRCHOVÁ ÚPRAVA /SURFACE PROTECTION/ <b>ELOXOVAT ČERNĚ 15um</b>	
TOLERANCE /TOLERNCES/ ISO 8015, ISO 2768- mK		MATERIÁL /MATERIAL/ <b>AlZn5Mg3Cu (AlCu4Mg1)</b>		POLOTOVAR /SEMIPRODUCT/ <b>P 50x30-64</b>	
DODAVATEL /VENDOR/		TEPELNÉ ZPRACOVÁNÍ /THERMAL TREATMENT/			
VUT BRNO ÚSTAV FYZIKÁLNÍHO INŽENÝRSTVÍ		ZÁKAZNÍK /CUSTOMER/ <b>ON-SEMI</b>		PROJEKT /PROJECT/ <b>WAFER SCANNING/OLYMPUS BX60M F5</b>	
		CAD DATA <b>1009-3P1, 1009-3P1</b>		ČÍSLO ZAKÁZKY /ORDER No./	
		HMOTNOST /MASS/ <b>0.09</b>		POZNÁMKA /NOTE/ <b>VEDENÍ</b>	
DATUM /DATE/ 18.11.2011 KRESLIL /DRAW/ M. PÁLENÍČEK		MĚŘÍTKO /SCALE/ <b>1:1</b>		ČÍSLO DÍLU NEBO SESTAVY /PART OR ASSEMBLY No./ <b>1009-3P1</b>	
KONTAKT /CONTACT/ GSM: 723 128 626 email: m.palenicsek@gmail.com		VARIANTA /VERSION/		FORMÁT /SIZE/ <b>A4</b> POČ. LISTŮ /NUMB. OF SHEETS/ <b>2</b> LIST Č. /SHEET No./ <b>2</b>	