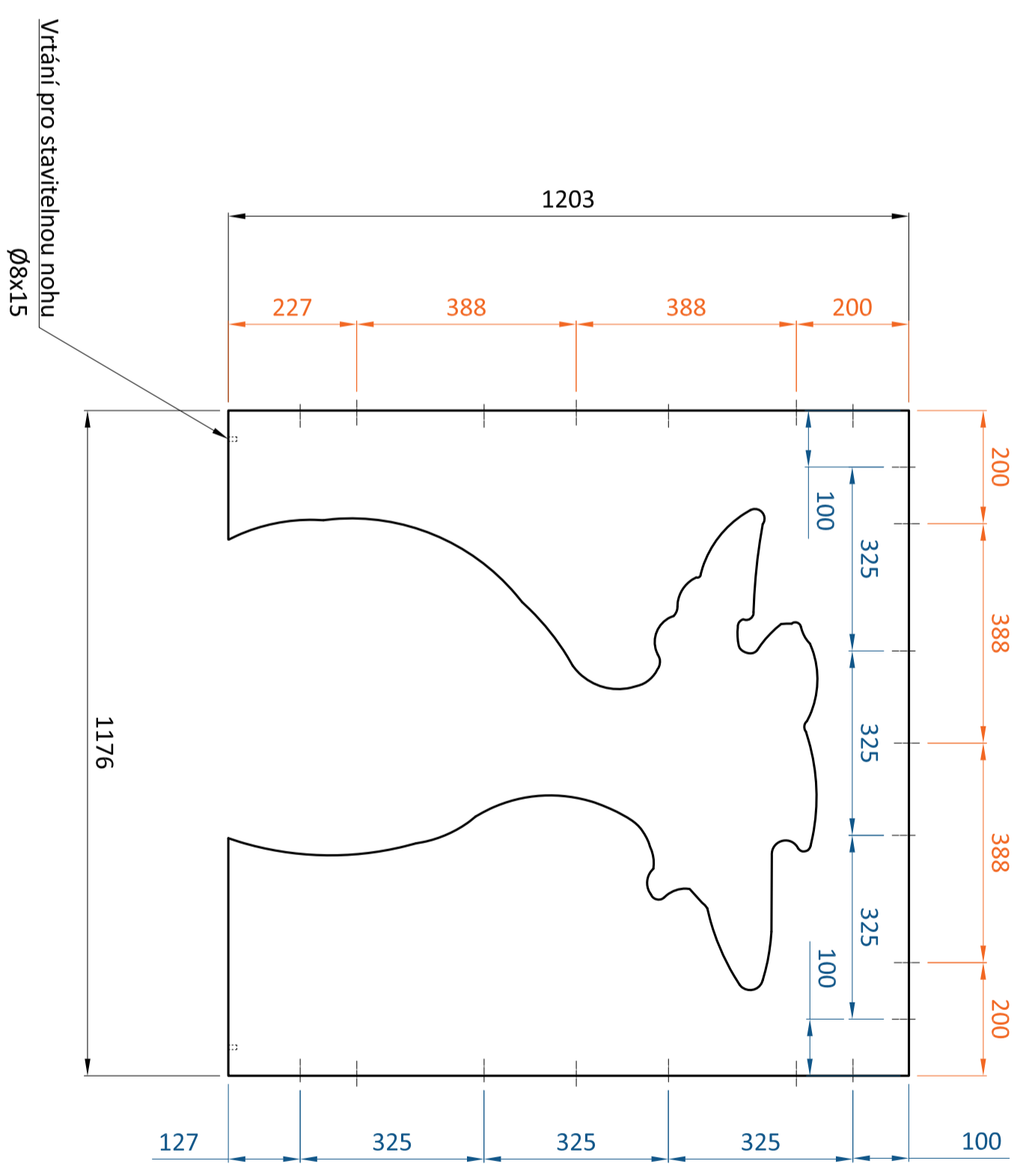
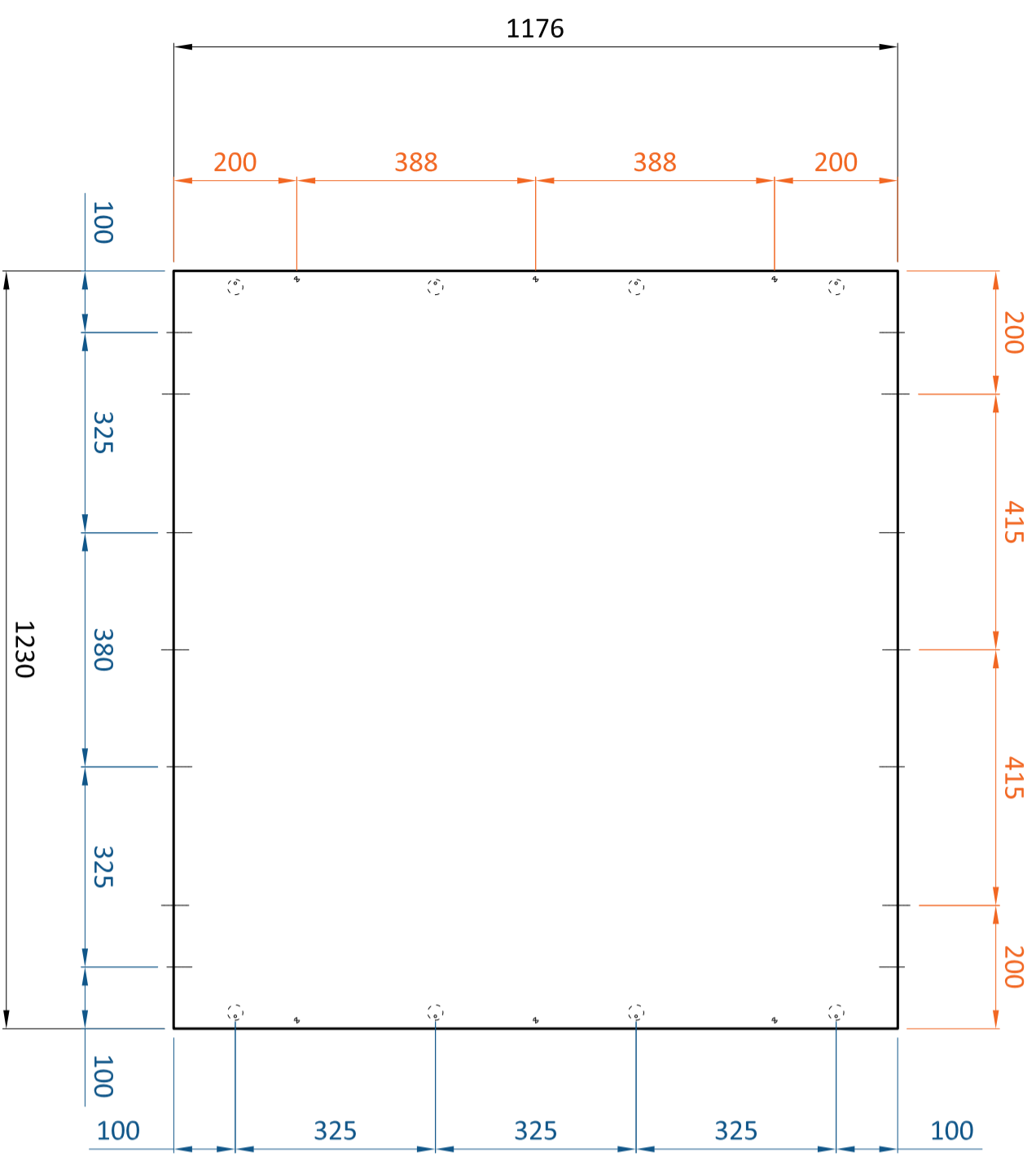
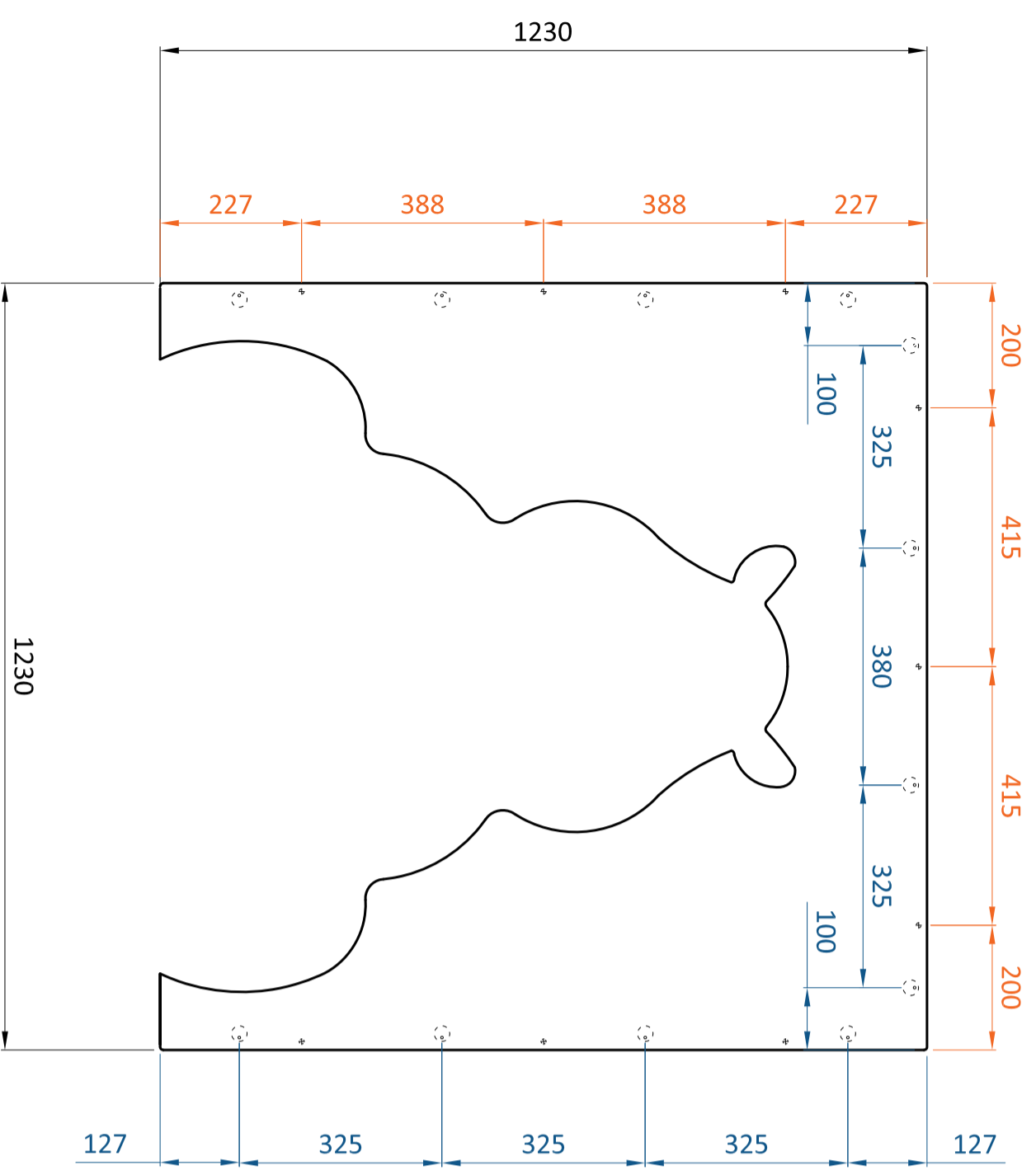


Výřezy byly vyrobeny na CNC.
Všechny nekótované poloměry hran jsou R5.

Název	KS	Rozměr	Materiál	Výrobce	Povrchová úprava	Poznámka
Stěna - hroch	2	1230x1230x27	Biodeska SM	AZ Wood	Polyakrylátový lak	RAL 5012
Stěna - bačbab	2	1203x1176x27	Biodeska SM	AZ Wood	Polyuretánový lak	Transparentní
Půda	1	1230x1176x27	Biodeska SM	AZ Wood	Polyuretánový lak	Transparentní
Stavitelná noha	4	Ø 25, M8 x 15	PP, pozink.	KPLA X 82745		
Dřevěný kolík	18	Ø 8 x 40	BK			
Excentrické kování	24	Ø 5 x 40	PP, pozink.	Blum 42.0700.01		
Měřítka:	1:10					
Navrhl:	Bc. Miroslav Kozák	Kreslil:	Bc. Miroslav Kozák	Prezkošel:		
Oddělení:	Ústav nábytku, designu a bydlení	Druh dokumentu:	konstrukční výkres		Status dokumentu:	
Název:			Hrací domeček SAFARI			
Mendelova univerzita v Brně			Lesnická a dřevařská fakulta			
Číslo výkresu:			V1			
Změna:			Datum:		Jazyk:	List:
			11/3/2017		CZ	1/3



Všechny nektóvané poloměry hran jsou R5.
Výřezy byly vyrobeny na CNC.

Kótování EXCENTR. SPOJOVAČŮ (Blum 42.0700.01)

Kótování KOLÍKŮ (DŘ. K Ø8x40)

Měřítko: 1:10	Navrhl: Bc. Miroslav Kozák	Kreslil: Bc. Miroslav Kozák	Prezkoušel:
Oddělení: Ústav nábytku, designu a bydlení	Druh dokumentu: Dílčový výkres	Status dokumentu:	
Mendelova univerzita v Brně		Lesnická a dřevařská fakulta	
Název: Hrací domeček SAFARI		Číslo výkresu: V3	Změna: Datum: 11/9/2017
		Jazyk: CZ	List: 3/3