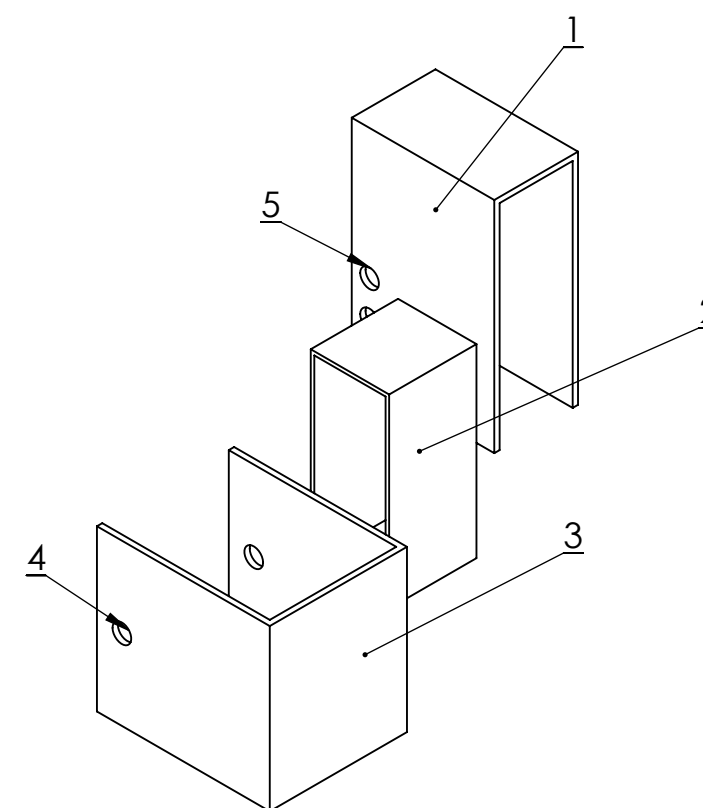
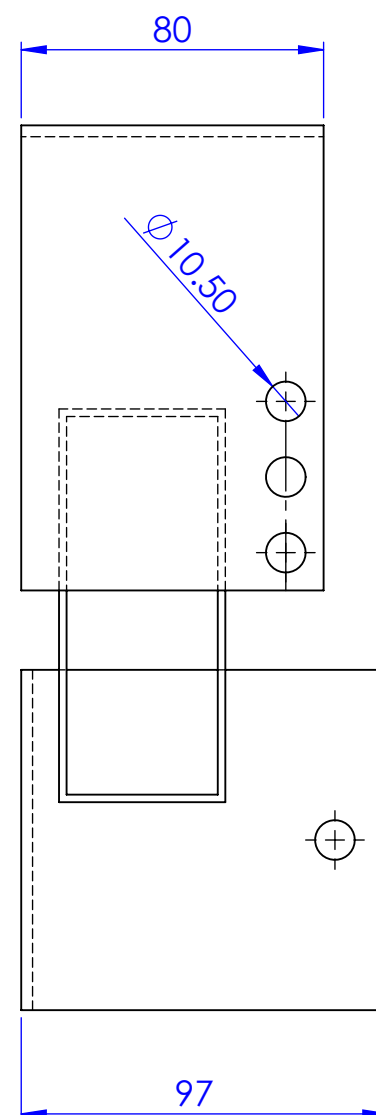


OBCIĄŻENIA

Q_{max} = MAKSYMALNE OBCIĄŻENIE
ŚCISKAJĄCO, ROZCIĄGAJĄCE.
Q_p = MAKSYMALNE OBCIĄŻENIE SKRĘCAJĄCE.



ELEMENT	OPIS	ILOŚĆ	SYMBOL	SYMBOL ŁĄCZNIK NOGA- NOGA	DŁUGOŚĆ L (mm)
1	CEOWNIK TR.	1	MNA293000055	MNA210000040	55
2	PROFIL 100X40X2	1	MNA293000065	MNA210000050	65
3	CEOWNIK NR.	1	MNA293000075	MNA210000060	75
4	ŚRUBA M8X90+ NAK.	1	MNA293000095	MNA210000080	80
5	ŚRUBA M8X60+ NAK.	1			

RACKSYSTEM Sp. Z O.O.	STEP OSTRE KRAWĘDZIE	NIE SKALUJ RYSUNKU		WYMIARY NIETOLEROWAN WYKONAĆ WEDŁÓG:	
		PN-EN22768-mL			
		WERSJA		SYMBOL RS	
		DATA		MR-A293	
		NR RYSUNKU		ARKUSZ 1 Z 1	
Projekt jest własnością firmy RACKSYSTEM Sp. Z O.O. I w żadnej części nie może być: kopiowany, udostępniany ani wykorzystywany jakos dokumentacja przez firmy trzecie.		TYTUŁ: ŁĄCZNIK NOGA RAK[70X70] TR[40] 1POZIOM			
		SYMBOL MR-A293			