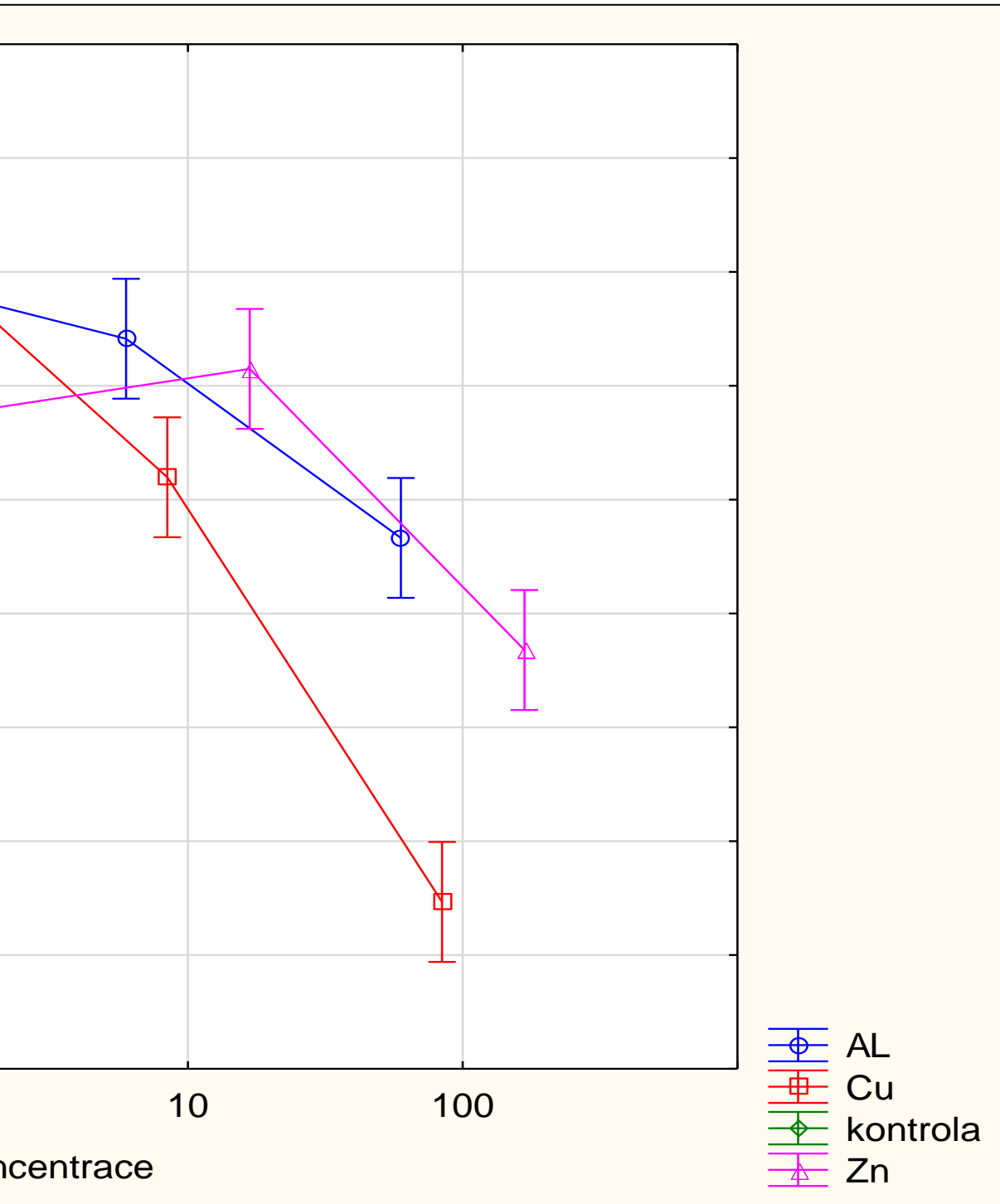


varianta	koncentrace	RL [mm]	
kontrola	0	37.2	g
AL	1	35.1	fg
	10	32.1	ef
	100	23.3	c
Cu	1	36.9	g
	10	26.0	cd
	100	7.3	a
Zn	1	28.9	de
	10	30.7	e

	100	18.4	b
--	-----	------	---

Popište fyto toxický účinek jednotlivých kovů a porovnejte (negativní, pozitivní vliv, rozdíly)

Jaké navážky jednotlivých uvedených solí potřebujete k přípravě zásobních 1 mmol.l<sup>-1</sup> rozto



mezi koncentracemi...).

iků iontů těžkých kovů? [pozor na mocenství]