

1 m dolžine obsega v oktavu 35 -45 knjig, poprečno: 40 knjig,

kvartu 28 - 36 " " 32 "

folio 22 - 30 " " 26 "

-----  
brez ozira na format " " 33 "  
-----

S e d a n j e s t a n j e obsega v Drž. biblioteki:

Dolžina oktavnih formatov je okr.	2300 m,	t.j.	okr.	92.000 zvezkov
kvartov	"	1230 "	"	39.500 "
folio	"	650 "	"	16.900 "

-----  
Skupno okr. 4180 m z okr. 148.400 zvezkov,  
zaokroženo: 4200 m " 150.000 "  
-----

*ker bo v vsaki letni knj. - dolžina knjig.*

*(dodatni izvodi, nakupi, darovi 4) - police delni*

Ako računamo letni prirastek, okr. na 8000 zvezkov, t.j. 250 m, bo na-

rasla knjižnica v 50 letih na 400.000 novih zvezkov, za kar bo rabila okr.

12.000 metrov. Skupno s sedanjim stanjem, *prej. študijske bibliotekarje* ~~10~~ z navedenim prirastkom bo za

prvo polstoletje knjižnica potrebovala za *okr. 17.000 m police dolžine* 560.000 zvezkov najmanj 16.700 m.

Razen tega je treba upoštevati še izredne prirastke, to so darovi raznih me-

cenov, *X, nekateri* odvisne knjižne zbirke iz vseučiliških institutov *ab* itd., za polstolet-

no dobo skromno precejeno na 80.000 zvezkov, t. j. okr. 2500 m. Tako je za

knjižne magazine *ab* takoj v začetku odločiti 19.200 metrov, za police.  
-----