

# Ankerovanje armature

Čvrstoća prianjanja, $f_{bd}$ [Mpa], i osnovna dužina ankerovanja, $I_{b,rqd}$ (umnožak prečnika ankerovane šipke, Ø)											
Klasa betona											
		C20/25	C25/30	C30/37	C35/45	C40/50	C45/55	C50/60	C55/67	≥C60/75	
$f_{bd}$ [Mpa]	"dobri" uslovi prianjanja		2.25	2.70	3.00	3.30	3.75	4.05	4.35	4.50	4.65
	"loši" uslovi prianjanja		1.58	1.89	2.10	2.31	2.63	2.84	3.05	3.15	3.26
$I_{b,rqd}$	"dobri" uslovi prianjanja		48	40	36	33	29	27	25	24	23
	"loši" uslovi prianjanja		69	58	52	47	41	38	36	35	33

\*Za napon u šipki usvojena je vrednost  $f_{yk}/\gamma_s$ , tj. 500/1.15 Mpa

\*\*Vrednosti u tabeli važe za  $\Ø \leq 32$  mm. Za veće prečnike šipki vrednosti iz tabele treba pomnožiti sa  $(132-\Ø)/100$

