



Palice - specifikacija						
Ozn.	Oblika in mere [cm]	Ø [mm]	L [m]	U [kos]	Teža palice [kg]	Teža pozicije [kg]
Stopnice (L kos)						
1		12	2,47	9	2,27	20,45
2		12	3,13	18	2,88	51,83
3		12	1,81	27	1,67	44,96
4		12	1,84	54	1,69	91,41
5		8	1,45	142	0,59	84,01
6		12	2,11	18	1,94	34,94
7		12	2,43	9	2,24	20,12
8		12	4,23	9	3,69	35,02
9		12	4,56	9	4,20	37,76
10		12	5,00	18	4,60	82,80
11		12	1,97	9	1,81	16,31
12		12	4,16	9	3,83	34,44
13		12	4,88	9	4,49	40,41
14		10	2,88	9	1,84	16,54

OPOMBE:  
ARMATURNI NAČRT GLEJ SKUPAJ Z NAČRTOM ARHITEKTURE  
MERE PREVERITI NA LICU MESTA!

\* Preklop armaturnih palic je 50×Ø

Element:	Kvaliteta betona:	Razred izpostavljenosti:	Zaščitni sloj:	Armatura
Podložni beton	C 20/25	XC0	/	/
Talna plošča	C 30/37	XC2, PVII	50/30 mm	B500B
Obodne stene kleti	C 30/37	XC4, PVII	35 mm	B500B
Montažni stebri	C 40/50	XC1	30 mm	B500B/B450
Klasični stebri	C 30/37	XC1	30 mm	B500B
Notranje stene	C 30/37	XC1	30 mm	B500B
Montažne plošče	C 40/50	XC2, PVII	30 mm	B500B/B450