

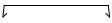












VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ - TĚLOCVIČNA

OZNAČENÍ	POPIS	KS / BM / M ²	POZNÁMKA	SCHÉMA
K1	OPLECHOVÁNÍ ATIKY TĚLOCVIČNY R.Š. 750 MM	CCA 147 BM	- TITANZINEK 0,7 MM	
K2	OPLECHOVÁNÍ PARAPETŮ TĚLOCVIČNY R.Š. 230 MM, DÉLKA 1 500 MM	CCA 22,5 BM 15 KS	- TITANZINEK 0,7 MM	
K3	OPLECHOVÁNÍ ATIKY KRČKU TĚLOCVIČNY R.Š. 680 MM	CCA 20 BM	- TITANZINEK 0,7 MM	
K4	OPLECHOVÁNÍ NAPOJENÍ ATIKY KRČKU TĚLOCVIČNY R.Š. 500 MM	CCA 12,7 BM	- TITANZINEK 0,7 MM	
K5	OKAPOVÝ ŽLAB KRYTÉHO VSTUPU, R.Š. 333 MM, "U" PROFIL 100x100 MM	2,75 BM	- TITANZINEK 0,7 MM	
K6	OPLECHOVÁNÍ PARAPETŮ KRČKU TĚLOCVIČNY R.Š. 200 MM, DÉLKA 2 400 MM	CCA 12 BM 5 KS	- TITANZINEK 0,7 MM	
K7	OPLECHOVÁNÍ PARAPETŮ TĚLOCVIČNY R.Š. 230 MM, DÉLKA 20 880 MM	CCA 41,76 BM 2 KS	- TITANZINEK 0,7 MM	
K8	OPLECHOVÁNÍ PARAPETŮ TĚLOCVIČNY R.Š. 230 MM, DÉLKA 8 800 MM	CCA 17,76 BM 2 KS	- TITANZINEK 0,7 MM	
K9	OPLECHOVÁNÍ PARAPETŮ KRČKU TĚLOCVIČNY R.Š. 200 MM, DÉLKA 600 MM	CCA 2,4 BM 4 KS	- TITANZINEK 0,7 MM	
K10	OPLECHOVÁNÍ PARAPETŮ KRČKU TĚLOCVIČNY R.Š. 200 MM, DÉLKA 1 500 MM	CCA 1,5 BM 1 KS	- TITANZINEK 0,7 MM	
K11	OKAPNÍ SVOD ČTVERCOVÝ 100/100	2,75 BM 1 KS	- TITANZINEK 0,7 MM	
K12	PŘÍCHYTKA OKAPNÍHO SVODU ČTVERCOVÁ 100/100	3 KS	- TITANZINEK	
K13	PŘÍCHYTKA OKAPU ČTVERCOVÁ 100/100	3 KS	- TITANZINEK	
K14	OPLECHOVÁNÍ STŘÍŠKY NAD VCHODEM DO SPOJOVACÍHO KRČKU TĚLOCVIČNY, VČETNĚ VYTAŽENÍ OPLECHOVÁNÍ 200 MM NAD STŘÍŠKU NA STĚNU KRČKU. PLOCHA OPLECHOVÁNÍ CCA 2,75 M2	1 KS	- TITANZINEK 0,7 MM	
K15	OPLECHOVÁNÍ STŘÍŠKY NAD VCHODEM DO SPOJOVACÍHO KRČKU TĚLOCVIČNY, VČETNĚ VYTAŽENÍ OPLECHOVÁNÍ 200 MM NAD STŘÍŠKU NA STĚNU KRČKU A PROVEDENÍ OKŘÍDLÍ. PLOCHA OPLECHOVÁNÍ CCA 6,5 M2	1 KS	- TITANZINEK 0,7 MM	