

ZESTAWIENIE KĄTOWNIKÓW I TEOWNIKÓW POD KOMINY WENT. Z PUSTAKÓW CERAMICZNYCH

	teownik 50x50x6 dł.57cm [ilość szt]	teownik 50x50x6 dł.35cm [ilość szt]	plask. 50x50x5 długość [m]	ilość[szt.]	teownik 50x50x6 dł.57cm [ilość szt]	teownik 50x50x6 dł.35cm [ilość szt]	plask. 50x50x5 długość [m]
K1.	12	-	3,60	x2	24	-	7,20
K2.	-	12	9,40	x2	-	24	18,80
K3.	-	12	9,40	x1	-	12	9,40
K4.	20	-	7,20	x1	20	-	7,20
K5.	12	-	3,60	x2	24	-	7,20
K7.	20	-	7,20	x1	20	-	7,20
K9.	-	12	7,20	x1	-	12	7,20
K10	12	-	3,60	x1	12	-	3,60
K8.	-	12	9,40	x1	-	12	9,40
dł.[m]					57,00	21,0	77,20
kg/m					4,44	4,44	1,96
kg					253,08	93,24	151,31
RAZEM [kg]					497,63		

+15% na śruby i podkładki

partner s.c. BIURO PROJEKTOWE BUDOWNICTWA Łódź ul.Nowa 29/31

INWESTYCJA :	PROJEKT BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO, SOCJALNEGO, UL. JEROZOLIMSKA, DZ.NR 41 OBREB 56, PIASECZNO	DATA: CZERWIEC 2007
	BUDYNEK "C"	SKALA: 1:10
TYTUŁ:	ZESTAWIENIE STALI POD KOMINY Z PUSTAKÓW CERAMICZNYCH	
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Tadeusz Bronowicki upr. nr 6/88/ WŁ	RYSUNEK 27
OPRACOWANIE:	mgr inż. arch. Joanna Redzyńska	