



MODUŁ NR 7 - zestawienie stali

PROFIL		l całkowita	ciężar właściwy kg/mb	ciężar ogółem kg
1	□ 60x60x4	13,39	6,48	86,76
2	= 60x3	0,06	1,41	0,08
3	= 80x8	0,42	5,02	2,10
4	□ 30x15x1,5	45,47	0,98	44,56
5	□ 50x30x2,5	16,12	2,92	47,07
6	= 40 x 5	0,8	1,57	1,25
8	□ 80x40x3	2,68	5,05	13,55
razem				195,37

BRAMA WYPOSAŻONA W OKUCIA I AKCESORIA STALOWE, SYSTEMOWE
ELEMENTY MOCOWANE DO SŁUPKÓW NA ŚRUBY M10 - OTWORY OWALNE
ELEMENTY STALOWE MOCOWANE DO MURU NA KOTWY WKLEJANE M16 HILTI

UWAGA!!!
Wszystkie wymiary należy zweryfikować na miejscu budowy.



PRACOWNIA
ARCHITEKTONICZNA

ul. Królewicza Kazimierza 2ii/3
71-552 Szczecin
tel./fax 91 46 40 146
dekton@op.pl

tytuł rysunku	MODUŁ NR 7		nr rys.
obiekt	PROJEKT WYMIANY OGRODZENIA OD STRONY ULICY DZ. NR 101/6, 102/1, 102/2 OBR. KOŁBASKOWO W KOŁBASKOWIE		6
data	02.2013 r.		skala
branża	ARCHITEKTURA		1 : 50
faza	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY		
	imię i nazwisko	nr upr.	podpis
projektant	mgr inż. arch. Marzena Jaroszek	69/Sz/90	
opracował			
sprawdzający			
prawa autorskie zastrzeżone			