



MODUŁY NR 1 i 2 zestawienie stali

PROFIL	I całkowita	ciężar właściwy kg/mb	ciężar ogółem kg
1 □ 60x60x4	11,51	6,48	74,58
2 = 60x3	0,78	1,41	1,09
3 = 80x8	1,82	5,02	9,13
4 □ 30x15x1,5	139,60	0,98	136,8
5 □ 50x30x2,5	78,48	2,92	229,16
6 = 40 x 5	1,68	1,57	2,63
7 L 40 x 40 x 4	1,0	2,42	2,42
razem			455,81

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

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



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

tytuł rysunku	MODUŁY NR 1 i 2		nr rys.
obiekt	PROJEKT WYMIANY OGRODZENIA OD STRONY ULICY DZ. NR 101/6, 102/1, 102/2 OBR. KOŁBASKOWO W KOŁBASKOWIE		3
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			