



obróbki wykonać z blachy powlekanej RAL 8017 z trzech stron płyty balkonowej
nowe elementy balustrad pomalować na RAL 8017
remont płyty balkonowej wg OT
UWAGA :
pręty nr 3 (3 szt) połączyć ze zbrojeniem płyty balkonu (spawać)

Zestawienie stali - balustrada balkonu Nr projektu AS/04/2009

Nr elementu	Płaskownik [mm]	Ø [mm]	L [m]	Il. Szt.	Długość łączna [m]
					Słjs płaskownik Ø 10
1	40 x 10		2,600	2	5,200
2	40 x 10		1,035	4	4,140
3		10	1,170	3	3,510
4		10	0,980	32	31,360
Długość razem [m]					9,340
Masa [kg]					3,14
Masa [kg]					29,33
Masa + 10 % [kg]					32,26
Masa [kg]					21,52
Masa + 10 % [kg]					23,67

ARTMANU STUDIO		tel: 510 182 914	
PROJEKTOWANIE I WYKONAWSTWO		fax: 62 580 38 22	
MARTA SZYMAŃSKA		e-mail: artmanu@wp.pl	
NIP: 622 233 888 14 REG: 300 927 963		UL. DEMBINSKIEGO 18/17	
INWESTOR		63-400, OSTROW WILKP.	
adres		Wspólnia Mieszkaniowa al.Wolności 21 a i b	
inwestycji		al.Wolności 21 a i b	
temat		Głogów, OBRĘB 0002-MATEJKI,DZ NR 203	
rys.:		BALUSTRADA BALKONU-DETAL	
ARCHITEKTURA		NR UPR. DATA PODPIS	
projektował:		mgr inż.arch. MONIKA SIWAŁSKA 26/02/DZIA 20.10.09	
mgr inż.arch. MARTA SZYMAŃSKA 20.10.09		mgr inż.arch. ANNA SOKÓŁ 31/01/ DUW 20.10.09	
AS/04/2009		1:25 PB-W arch A-9	
nr projektu		SKALA faza branża nr rys.	