



35,53kg x 9 szt=319,77kg

WYKAZ STALI NA BALUSTRADE

Lp	PROFIL	DL.ELEM (m)	IL.OŚĆ (szt.)	DL.CAŁ. (m)	CIEŻAR (kg/m)	CIEŻ.CAŁK. (kg)
1.	Ø42,5x3,6mm	2,975	1	2,975	3,44	10,23
2.	Ø40x8mm	0,105	4	0,42	2,51	1,05
3.	Ø40x8mm	0,99	4	3,96	2,51	9,94
4.	Ø80x8mm	0,08	4	0,32	5,02	1,61
5.	Ø15x15mm	2,975	7	20,825	0,61	12,70
RAZEM						35,53kg

16 szt – KOŁKI HILTI

PRZESŁO TYP-C

FORMAŁKI

PRACOWNIA ARCHITEKTURY

ŁOZ 90-118, AL.KOSIUSZKA 23/25 tel./fax (0-42) 63-30-100

Temat: Rewitalizacja wielokompleksowej zabudowy w Łodzi
ul. Śmiełkiewicza 71

Inwestor: Miasto Łódź-Urząd Miasta Łodzi
ŁOZ 90-926 ul. Piotrowska 104

Projektant: mgr inż. arch. WACŁĘJ MUSIAŁ
upr. nr 11/B-002/LOM/05 w spec. arch. b.o.

Asystenci projektanta: mgr inż. arch. MAGDALENA KORZYCA – KORZENIOWSKA
upr. nr 152/99/WŁ. w spec. architektonicznej b.o.

mgr inż. arch. KRZYSZTOF GOLEC

Sprawdził: mgr inż. arch. MAREK CIEPLUCHA
upr. nr 362/88/WŁ. w spec. architektonicznej b.o.

Braza: ARCHITEKTURA

Data: 10.2008r

Stadium: Projekt wykonawczy

Obiekt: BUDYNEK FRONTOWY

Skala: 1:20

Nazwa
rysunku:

KŁATKA SCHODOWA
PRZESŁO TYP-C

Nr rys.

37