



poliwęglan lity gr. 15.00 mm Makrolon AR
z podwyższoną odpornością na ścieranie,
odporność na UV
z utwardzoną powierzchnią zewnętrzną

spadek 2.0%

tube carre duo - lampy
oświetlenia zewnętrznego

30

100

100

100

100

100

15

63

545

314

300

słup stalowy 2 x ceownik \square 140
półz rysunki szczegółowe proj. konstrukcji

208

51

51

10

11.12

5

5.12

3

3.12

14

1

9.12

7.12

7

100

40

3
płytki klinkierowa -
płytki Sahara 25 x 10 x 6.5 cm

izolacja pionowa fundamentu
Abizol R+P

wszystkie elementy stalowe konstrukcji daszka
należy zabezpieczyć antykorozyjnie i malować
emalią w kolorze Ral 5017

BIURO PROJEKTÓW

nowe biuro s.c.
ul. Boczna 2/12
40-583 Katowice

DATA 05.2009
SKALA 1:25

NR RYS.

A9

PROJEKTANT

ARCH. TOMASZ CHMIEL
uprządo proj. nr 31/04/SŁOKII

OPRACOWAŁ

ARCH. MAŁGORZATA HENDEL

NAD WŁASCIEM GŁÓWNYM

ELEWACJA ZACHODNIA DASZEK

ARCHITECTURA

PROJEKTOWANIE

PROJEKTOWANIE

PROJEKTOWANIE

PROJEKTOWANIE

PROJEKTOWANIE

PROJEKTOWANIE

PROJEKTOWANIE

PROJEKTOWANIE

PROJEKTOWANIE

PROJEKTOWANIE

PROJEKTOWANIE

PROJEKTOWANIE

PROJEKTOWANIE

PROJEKTOWANIE

PROJEKTOWANIE

PROJEKTOWANIE

PROJEKTOWANIE

PROJEKTOWANIE

PROJEKTOWANIE

PROJEKTOWANIE

PROJEKTOWANIE

PROJEKTOWANIE

PROJEKTOWANIE

PROJEKTOWANIE

PROJEKTOWANIE

PROJEKTOWANIE

PROJEKTOWANIE

PROJEKTOWANIE

PROJEKTOWANIE

PROJEKTOWANIE

PROJEKTOWANIE

PROJEKTOWANIE

PROJEKTOWANIE

PROJEKTOWANIE

PROJEKTOWANIE

PROJEKTOWANIE

PROJEKTOWANIE

PROJEKTOWANIE

PROJEKTOWANIE

PROJEKTOWANIE

PROJEKTOWANIE

PROJEKTOWANIE

PROJEKTOWANIE

PROJEKTOWANIE

PROJEKTOWANIE

PROJEKTOWANIE

PROJEKTOWANIE

PROJEKTOWANIE

PROJEKTOWANIE

PROJEKTOWANIE

PROJEKTOWANIE

PROJEKTOWANIE

PROJEKTOWANIE

PROJEKTOWANIE

PROJEKTOWANIE

PROJEKTOWANIE