

A

kula Ø60mm
na podstawie
70x70mm

SĄSIEDNIA
DZIAŁKA

POSESJA

*fundament,
beton zbrojony*

2xAbizol R+P

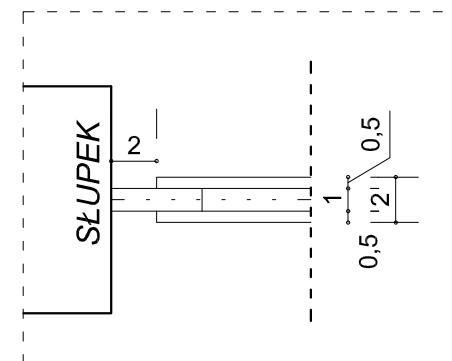
fundamenty ogrodzenia wykonać z
betonu B-25
Zbroić w dwóch płaszczyznach muru
- pręty pionowe Ø12mm co 25cm;
- pręty poziome Ø 8mm co 30cm

– 2xAbizol R+P

1xpapa asfaltowa

chudy beton

DETAL - RZUT
skala 1:2,5



KONSORCJUM FIRM:

MIT

MIASTO I TWÓRCZOŚĆ

BIURO PROJEKTOWANIA ARCHITEKTONICZNEGO
40-972 KATOWICE, UL. SOWIŃSKIEGO 13
TEL/FAX 255 17 65

WOCH

mgr inż. arch. Jan Woch

PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA
40-583 KATOWICE, UL. KLUZIKA 24

ZLECENIODAWCA:

KZGM Katowice
ul. Grażynskiego 5
40-126 Katowice

DATA: luty 2012 r.

NR UMOWY:

0076602211/T/I/N/Z/2721772011P

TEMAT OPRACOWANIA:

Projekt budowlany remontu elewacji
dla budynku przy ul. Warszawskiej 42
w Katowicach

NR RYS. Z-14

PROJEKT PRZESŁA POWTARZALNEGO

SKALA: 1:15

AUTORZY:
mgr inż. arch. Barbara Wyszyńska upr. 607/81
mgr inż. arch. Jan Woch upr. 101/kt 75
mgr inż. arch. Anna Puchaczewicz

SPRAWDZAJĄCY:
mgr inż.arch. Zdzisław Stanik upr. nr.: 992/74/Kt.