



- Legenda:**
1. profil zamknięty 160x80x5mm - 7,33mb/128,642kg
 2. profil zamknięty 80x80x5mm - 3,16mb/35,613kg
 3. blacha montażowa 250x120x5mm - 12 szt./ 14,130kg
(mocowanie profilu zamkniętego 160x80x5mm,
blacha montażowa kątowna 340x160x5mm, L=0,16m - 1 szt./2,763kg
(mocowanie profilu zamkniętego 80x80x5mm))
 4. kotwy - pręty gwintowane ocynkowane fi 10 mm,
wkładane na ładunkach żywicy epoksydowej 150 - 30 szt.
 5. kątownik 60x60x5mm - 24,352mb/104,227kg
 6. ceownik 50x50x3mm - 3,080mb/10,010kg
 7. zawiasy stalowe lakierowane fi 20 mm - 4 szt.
 8. płaskownik stalowy 35x5mm - 24,352mb/33,362kg
 9. gwint stalowy spawany do ramy drzwi co 50 cm - 52szt
 10. nakrętka stalowa - 52 szt.
 11. siatka stalowa zgrzewana o oczkach 50x100,
średnica pręta 5mm - 9,65m²
 12. płaskownik 55x5mm, L=0,27m do montażu klamki - 1 szt./0,583kg
 13. rygiel górny i dolny, blokada skrzydła drzwiowego drzwi
 14. nóżka stalowa, blokująca skrzydło drzwi przed zamknięciem
 15. klamka stalowa (od strony wejścia do budynku stała,
od strony wewnętrznego korytarza ruchoma)

- Uwaga:**
1. Wymiary w milimetrach.
 2. Elementy stalowe zespawać zachowując ciągłość i wyszlifować.
 3. Elementy stalowe malować antykorozyjnie w kolorze RAL 7040.
 4. Przed przystąpieniem do wykonania sprawdzić wymiary na budowie.
 5. Brama zintegrowana z domofonem.

sscarchitekci
Szumielewicz, Sobczyk, Ciechan - Architekci, Spółka partnerska

Wszelkie prawa zastrzeżone, łącznie z prawem reprodukcji lub udostępniania osobom trzecim tego rysunku lub jego części bez zgody biura projektowego Szumielewicz, Sobczyk, Ciechan - Architekci Sp. p. (Dz. U. 24/1994, poz. 83, art. 115-118).

nazwa inwestycji :
Zadanie nr 1 - budowa budynku mieszkalno-usługowego wraz z infrastrukturą towarzyszącą w rejonie ulic Jana Pawła II i Mikołowskiej w Gliwicach - II ETAP, na terenie działki nr 1446/2

lokalizacja inwestycji :
działki nr 1446/2, 1789, 1772, 1775, 1446/1, 1648 obręb Starego Miasta, Gliwice

inwestor
Zarząd Budynków Miejskich II Towarzystwo Budownictwa Społecznego Spółka z o.o.
44-100 Gliwice ul. Warszawska 35 B

branża:
architektura

jednostka projektowa :
Szumielewicz, Sobczyk, Ciechan - Architekci, Spółka partnerska
31-429 Kraków, ul. Łukasiewicza 1
tel/fax 012-617-75-76

główni projektanci:

arch. Marcin Łapiński
uprawnienia budowlane MP/04/04/2011
do projektowania bez ograniczeń
w specjalności architektonicznej

arch. Wojciech Ciechan
uprawnienia budowlane MP/04/004/2002
do projektowania bez ograniczeń
w specjalności architektonicznej

projektanci:

arch. Maciej Sobczyk
uprawnienia budowlane nr ewid. 372/2000
do projektowania bez ograniczeń
w specjalności architektonicznej

arch. Paweł Szumielewicz
uprawnienia budowlane nr ewid. 377/2000
do projektowania bez ograniczeń
w specjalności architektonicznej

sprawdzający:
arch. Tomasz Gaczoł
uprawnienia budowlane MP/04/036/2004
do projektowania bez ograniczeń
w specjalności architektonicznej

opracowujący:
arch. Kinga Wilk-Rabiasz

faza projektu :
PROJEKT WYKONAWCZY

data opracowania :
2013.06

nazwa rysunku :
DETAL BRAMY PRZEJŚCIA Bm1

skala rysunku :
1 : 20

numer rysunku :
AD 03