



RZUT PIWNICY  
skala 1:100

| SYMBOL                           | D1 |     |
|----------------------------------|----|-----|
| SCHEMAT                          |    |     |
| WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY     | s  | 90  |
|                                  | h  | 205 |
| WYMIARY W ŚWIETLE OTWORU W MURZE | s  | 100 |
|                                  | h  | 215 |
| ILOŚĆ SZTUK                      |    | 1   |

- Do wbudowania należy zastosować stolarkę drzwiową aluminiową np. YAWAL TM77HI (lub równoważną) o podwyższonej odporności na włamanie w klasie RC 3 ze szkleniem P4 z wyposażeniem w zamykanie kluczem i samodomykacz.
  - Wsp. przenikania dla całej konstrukcji drzwi  $U=1,5W/m^2k$
  - Kolorystyka RAL 7024 (grafitowy)
- UWAGA:  
Wymiary otworów okiennych i drzwiowych z uwagi na ich różnorodność, przed wbudowaniem stolarki okiennej i drzwiowej należy dostosować do stanu faktycznego, poprzez ich dokładny obmiar

#### ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ PIWNICY

| NR    | NAZWA POMIESZCZENIA |
|-------|---------------------|
| -1.1  | WIATROLAP           |
| -1.2  | SZATNIA             |
| -1.3  | KORYTARZ            |
| -1.4  | NATRYSK             |
| -1.5  | NATRYSK             |
| -1.6  | POM. GOSPODARCZE    |
| -1.7  | POM. GOSPODARCZE    |
| -1.8  | KORYTARZ            |
| -1.9  | KORYTARZ            |
| -1.10 | POM. GOSPODARCZE    |
| -1.11 | ARCHIWUM            |
| -1.12 | ARCHIWUM            |
| -1.13 | ARCHIWUM            |
| -1.14 | POM. GOSPODARCZE    |
| -1.15 | WC                  |

#### LEGENDA:

- projektowana izolacja termiczna z płyt polistyrenu ekstrudowanego XPS (styrodur) gr. 14cm o  $\lambda \leq 0,032 W/mK$
- projektowana izolacja termiczna z wełny mineralnej gr 14cm o  $\lambda \leq 0,035 W/mK$ , w klasie reakcji na ogień A1 (np. Rockwool Frontamax 35 lub równoważne) - ściana w granicy oraz pasy 200cm ścian prostopadłych do granicy

#### UWAGA:

- Wprowadzenie jakichkolwiek zmian w stosunku do niniejszej dokumentacji wymaga pisemnej opinii i zgody Projektanta oraz Inwestora
- Proponowane przez Wykonawcę rozwiązania zamienne w przypadku niemożności zastosowania rozwiązań występujących w niniejszej dokumentacji projektowej lub gdy ich zastosowanie jest nieekonomiczne lub nieefektywne w świetle aktualnej wiedzy technicznej i zasad sztuki budowlanej, a koszt zastosowania nowych nie zwiększy kosztów zadania, **wymagają bezwzględnej zgody Inwestora oraz Projektanta**



EFEKT SP. Z O.O.  
41-103 SIEMIANOWICE ŚLĄSKIE  
UL. E. ORZESZKOWEJ 4  
tel. (32) 765 28 65  
e-mail: [biuro@efektsiemianowice.pl](mailto:biuro@efektsiemianowice.pl)  
[www.efektsiemianowice.pl](http://www.efektsiemianowice.pl)

Nazwa inwestycji:  
**Termomodernizacja budynku aresztów wraz z warsztatami oraz budynku Ruchu Drogowego KMP w Tychach al. Bielska 46, wraz z remontem warsztatów i pomieszczeń osób zatrzymanych wraz z wymianą wszystkich instalacji**

Inwestor:  
**Komenda Wojewódzka Policji w Katowicach 40-038, ul. Lompy 19**

Lokalizacja:  
**dz. nr 1567/43; 1568/43; Tychy, al. Bielska 46 obręb: 0001 Tychy, jed.ewid. 247701\_1 Tychy**

projektant:  
mgr inż. arch. Daniel Tekeli  
upr. bud. nr 29/06/SLOKK

podpis:

branża:  
**ARCHITEKTURA**

współpraca: mgr inż. Przemysław Senddecki  
mgr inż. Jolanta Ostasz

stadium projektu:  
**PROJEKT WYKONAWCZY**

tytuł rysunku:  
**RZUT PIWNICY  
BUDYNEK RUCHU DROGOWEGO**

skala:  
**1:100**

data:  
**CZERWIEC 2017**

nr rysunku:  
**ARD- 01**