



LEGENDA

| ZESTAWIENIE POWIERZCHNI- Budynek Z1 (boksy ogólne) | | |
|--|------------------------|--------------------------------|
| Nr | Nazwa pomieszczenia | Powierzchnia [m ²] |
| Z1.01 | Wiatrolap | 4,4 |
| Z1.02 | Korytarz manipulacyjny | 82,9 |
| Z1.03 | Pom. porządkowe | 4,4 |
| Z1.04 | Boks ogólny | 9,6 |
| Z1.05 | Boks ogólny | 9,6 |
| Z1.06 | Boks ogólny | 9,6 |
| Z1.07 | Boks ogólny | 9,6 |
| Z1.08 | Boks ogólny | 9,6 |
| Z1.09 | Boks ogólny | 9,6 |
| Z1.10 | Boks ogólny | 9,6 |
| Z1.11 | Boks ogólny | 9,6 |
| Z1.12 | Boks ogólny | 9,6 |
| Z1.13 | Boks ogólny | 9,6 |
| Z1.14 | Boks ogólny | 9,6 |
| Z1.15 | Boks ogólny | 9,6 |
| Z1.16 | Boks ogólny | 9,6 |
| Z1.17 | Pom. porządkowe | 4,4 |
| Z1.18 | Wiatrolap | 4,4 |
| Z1.19 | Boks ogólny | 9,6 |
| Z1.20 | Boks ogólny | 9,6 |
| Z1.21 | Boks ogólny | 9,6 |
| Z1.22 | Boks ogólny | 9,6 |
| Z1.23 | Boks ogólny | 9,6 |
| Z1.24 | Boks ogólny | 9,6 |
| Z1.25 | Boks ogólny | 9,6 |
| Z1.26 | Boks ogólny | 9,6 |
| Z1.27 | Boks ogólny | 9,6 |
| Z1.28 | Boks ogólny | 9,6 |
| Z1.29 | Boks ogólny | 9,6 |
| Z1.30 | Boks ogólny | 9,6 |
| Z1.31 | Boks ogólny | 9,6 |
| RAZEM | | 350,1 |

| SYMBOL | OPIS |
|--------|--|
| — | Zwód poziomy niski na dachu Fe/Zn $\phi=8mm$ |
| + | Skrzyżowanie zwodów poziomych na dachu połączenie skręcane |
| ↗ | Przewód odprowadzający drut Fe/Zn $\phi=8mm$ w rurce ochronnej w izolacji elewacji |

UWAGA!

- ZWODY POZIOME WYKONAĆ DRUTEM FeZn8mm I PROWADZIĆ NA SPORNIKACH.
- POŁĄCZENIA MIĘDZY ZWODAMI POZIOMYMI WYKONAĆ ZA POMOCĄ ZŁĄCZY KRZYŻOWYCH.
- WSZYSTKIE URZĄDZENIA ELEKTRYCZNE ZAINSTALOWANE NA DACHU NALEŻY CHRONIĆ ZWODAMI PIONOWYMI.
- WSZYSTKIE ELEMENTY METALOWE NA DACHU NIE CHRONIONE PRZEZ ZWODY PIONOWE POŁĄCZYĆ Z ELEMENTAMI INSTALACJI ODGROMOWEJ.
- PRZEWODY ODPROWADZAJĄCE WYKONAĆ DRUTEM FeZn8mm I POŁĄCZENIE PRZEWODÓW ODPROWADZAJĄCYCH Z PRZEWODAMI UZIEMIAJĄCYMI WYKONAĆ POPRZEZ ZŁĄCZA KONTROLNE.

UWAGI [zgodnie z częścią opisową]

| A | Wersja podstawowa | 2016-11 |
|--------|-------------------|---------|
| Wersja | Opis | Data |

S I E R G I E J
s t u d i o
a r c h i t e k t u r y

tel./fax +48.71.332.62.30
mobile +48. 604.539.771
email: studio@sergiestudio.pl
biuro: siedziba ul. Puszczkowska 11 lok. 1, 50-559 Wrocław

inwestor:
Gmina Miasto Tomaszów Mazowiecki
ul. POW 10/16, 97-200 Tomaszów Mazowiecki

temat:
Budowa schroniska dla bezdomnych zwierząt w Tomaszowie Mazowieckim
dz. nr 6/3, 6/6, 6/8, obręb nr 5, 97-200 Tomaszów Mazowiecki

główny projektant / numer uprawnień: podpis:
MGR INZ. WITOLD PIOTROWSKI 141/01/DUW
projektant:
INZ. KRZYSZTOF JASIŃSKI 150/DOŚ/13

branża: ELEKTRYCZNA
format: 594x594
skala: 1:100
data: 2016-11

tytuł rysunku:
RZUT DACHU_BUDYNEK Z1
Plan instalacji elektrycznej i odgromowej

numer projektu: 1524
stadium: PB
branża: IE
numer rysunku: R5
wersja: A