



## SZCZEGÓŁ OPARCIA skala 1:5

### ZADASZENIE NAD BOKSAMI NR 1

#### UWAGI

- Poziom  $\pm 0.00 = 41.05$  m.n.p.m.
- Konstrukcję wykonać wg projektów wykonawczych i warsztatowych
- Nieoznaczone spoiny wykonać jako pachwinowe o grubości  $0,7 \times t$  cieńszego elementu lub jako czołowe o pełnej grubości łączonych części
- System malarski TIKKURILLA lub równoważny

| Właściwość                 | Nazwa wyrobu               | Zawartość części stałych [%] | Ilość warstw | Grubość mokrą warstwy [μm] |
|----------------------------|----------------------------|------------------------------|--------------|----------------------------|
| Grunt epoksydowy pigm. Al. | TEMABOND ST 200 czerwony   | 80                           | 1            | 150                        |
| Gruntoemalia epoksydowa    | TEMACOAT HB 30 jasny szary | 63                           | 1            | 150                        |

- Nie spawać elementów zawilgoconych
- Nie spawać elementów zaśnieżonych
- Nie spawać poniżej  $+5^{\circ}\text{C}$
- Sprawdzić uprawnienia spawacza
- Ubytki w powłokach malarskich uzupełniać na bieżąco
- Odchyłka od pionu słupa – na całej wysokości  $\pm 0,30\text{cm}$
- Odchyłki sprawdzić geodezyjnie i wpisać do dziennika budowy
- Zastosować nakrętki samokontrujące

#### MATERIAŁY

Stal kształtowa : S235  
Śruby : klasa 5,6

**bpbw** BIURO PROJEKTÓW "BPBW" Sp. z o.o.  
10-448 OLSZTYN, UL.GŁOWACKIEGO 28  
Projektujemy od 1957 roku. PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

|                    |   |                  |                           |
|--------------------|---|------------------|---------------------------|
| OBIEKT:            | TARGOWISKO - ZADASZENIE NAD BOKSAM NR 1 | SKALA:           | 1:5                       |
| ADRES:             | BARTOSZYCE                              | BRANŻA:          | K                         |
| PRZEDMIOT RYSUNKU: | SZCZEGÓŁ OPARCIA                        | DATA:            | 02-2016                   |
| PROJEKTOWAŁ        | inż. Tomasz Sikorski                    | UPRAWNIENIA      | WAM/0056/PWOK/08          |
| OPRACOWAŁ          |   |                  |                           |
| SPRAWDZIŁ          | mgr inż. Anna Sikorska                  | WAM/0099/POOK/10 |                           |
|                    |   |                  | NR. ZLECENIA:<br>P/3847/S |
|                    |   |                  | NR. RYSUNKU<br>K-4.3A     |