



## KONSTRUKCJA STRAGANU - 1P

skala 1:50

### STRAGAN ZADASZONY

#### UWAGI

- Poziom  $\pm 0.00$
- Posadowienie obiektu  $-1.00$
- Uziom fundamentowy przyspawać do zbrojenia fundamentów  
miejsce wskazane w projekcie branży elektrycznej
- Pod fundamentami należy wykonać podkład z chudego betonu
- Zbrojenie według projektu wykonawczego
- Konstrukcję wykonać wg projektów wykonawczych i warsztatowych
- Nieoznaczone spoiny wykonać jako pachwinowe o grubości  $0,7x t$  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 [um]
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  $+5^{\circ}C$
- Sprawdzić uprawnienia spawacza
- Ubytki w powłokach malarskich uzupełniać na bieżąco
- Odchyłka od pionu słupa – na całej wysokości  $\pm 0,30cm$
- Odchyłki sprawdzić geodezyjnie i wpisać do dziennika budowy

#### MATERIAŁY

Stal kształtowa : S235 JRG1 (St3SX)

Elektrody : EA 1.46

Beton : C16/20 (B20)

Stal zbrojeniowa zębrowana : A-IIIN (RB 500W lub EPSTAL)

Stal zbrojeniowa gładka : A-0 (St0S-b)

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

OBIEKT:	TARGOWISKO - STRAGAN ZADASZONY	SKALA:	1:50
ADRES:	BARTOSZYCE	BRANŻA:	K
PRZEDMIOT RYSUNKU:	KONSTRUKCJA STRAGANU - 1P	DATA:	02-2016
PROJEKTOWAŁ	inż. Tomasz Sikorski	UPRAWNIENIA	WAM/0056/PWOK/08
OPRACOWAŁ		PODPIS	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Anna Sikorska	WAM/0099/POOK/10	
			NR. ZLECENIA: P/3847/S
			NR. RYSUNKU K-4C