



KONSTRUKCJA STRAGANU - 3P
skala 1:50
STRAGAN ZADASZONY

UWAGI

- Poziom ± 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 mokrej wgrstwy [um]
Grunt epoksydowy pigm. Al.	TEMABOND ST 200 czerwony	80	1	150
Gruntloemalia epoksydowa	TEMACOAT HB 30 jasny szary	63	1	150

- Nie spawać elementów zawilgoconych
- Nie spawać elementów zaśnierzonych
- 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

MATERIAŁY

Stal kształtowa : S235 JRG1 (St3SX)
Elektrody : EA 1.46

Beton : C16/20 (B20)
Stal zbrojeniowa żebrowana : A-IIIIN (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			BRANZA:	K
PRZEDMIOT RYSUNKU:	KONSTRUKCJA STRAGANU - 3P			DATA:	02-2016
PROJEKTOWAŁ	inż. Tomasz Sikorski	UPRAWNIENIA WAM/0056/PWOK/08	PODPIS	NR. ZLECENIA:	P/3847/S
OPRACOWAŁ		-		NR. RYSUNKU	K-2C
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Anna Sikorska	WAM/0099/POOK/10			