

BELKA OCZEPOWA  
skala 1:5  
ZADASZENIE NAD BOKSAMI NR 1

UWAGI


- Poziom ±0.00 = 41.05 m.n.p.m.
- 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

Własność	Nazwa wyrobu	Zawartość części stałych [%]	Ilość warstw	Grubość mokrej 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°C
- Sprawdzić uprawnienia spawacza
- Ubytki w powłokach malarskich uzupełniać na bieżąco
- Odchyłka od pionu stupa – na całej wysokości ±0,30cm
- Odchyłki sprawdzić geodezyjnie i wpisać do dziennika budowy
- Zastosować nakrętki samokontruujące

MATERIAŁY

Stal kształtowa : S235



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

**PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE**

OBJEKT: TARGOWISKO - ZADASZENIE NAD BOKSAMI NR 1			SKALA: 1:5
ADRES: BARTOSZYCE			BRANZA: K
PRZEDMIOT RYSUNKU: BELKA OCZEPOWA			DATA: 02-2016
PROJEKTOWAŁ	inż. Tomasz Sikorski	UPRAWNIENIA WAM/0056/PWOK/08	PODPIS
OPRACOWAŁ		-	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Anna Sikorska	WAM/0059/POOK/10	
			NR. ZLECENIA: P/3847/S
			NR. RYSUNKU: K-4.5A

