

ZADASZENIE NAD BOKSAMI NR 1

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

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

5. Nie spawać elementów zawilgoconych
6. Nie spawać elementów zaśnierzonych
7. Nie spawać poniżej +5°C
8. Sprawdzić uprawnienia spawacza
9. Ubytki w powłokach malarskich uzupełniać na bieżąco
10. Odchyłka od pionu słupa – na całej wysokości $\pm 0,30\text{cm}$
11. Odchyłki sprawdzić geodezyjnie i wpisać do dziennika budowy
12. Połączenia niesprężane, zastosować nakrętki podwójne lub samokontruujące

Stal kształtowa : S235
Śruby : klasa 6.8

OBJEKT: TARGOWISKO - ZADASZENIE NAD BOKSAMI NR 1				SKALA: 1:10
ADRES: BARTOSZYCE				BRANZA: K
PRZEDMIOT RYSUNKU: PŁATWIE				DATA: 02-2016
PROJEKTOWAŁ	inż. Tomasz Sikorski	UPRAWNIENIA WAM/0056/PVOK/08	PODPIS	NR. ZLECENIA: P/3847/S
OPRACOWAŁ		-		NR. RYSUNKU
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Anna Sikorska	WAM/0089/POOK/10		K-4.7A

