

Przekrój
Kontener


STAŁ PROFIŁOWA: S235JR (St3S)
ELEKTRODA: SPAWANIE ŁUKOWE RĘCZNE,
DRUT SG2, ELEKTRODA EB

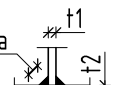
KONSTRUKCJA STAŁOWA, ZABEZPIECZENIE ANTYKOROZYJNE
SYSTEMY MALARSKIE, GRUBOŚĆ POWŁOKI DO 80 μm

WSZYSTKIE NIEOPISANE SPOINY CZOŁOWE WYKONAĆ
GRUBOŚCI CIĘSZEGO Z ŁĄCZONYCH ELEMENTÓW

WSZYSTKIE NIEOPISANE SPOINY PACHWIN. WYKONAĆ GRUBOŚCI:
- SPOINY JEDNOSTRONNE - 0,7t1
- SPOINY DWUSTRONNE - 0,5t1
LECZ 2,5mm < a < 5mm

gdzie: t1 – GRUBOŚĆ CIĘSZEGO Z ŁĄCZONYCH ELEMENTÓW
- SŁUPY:

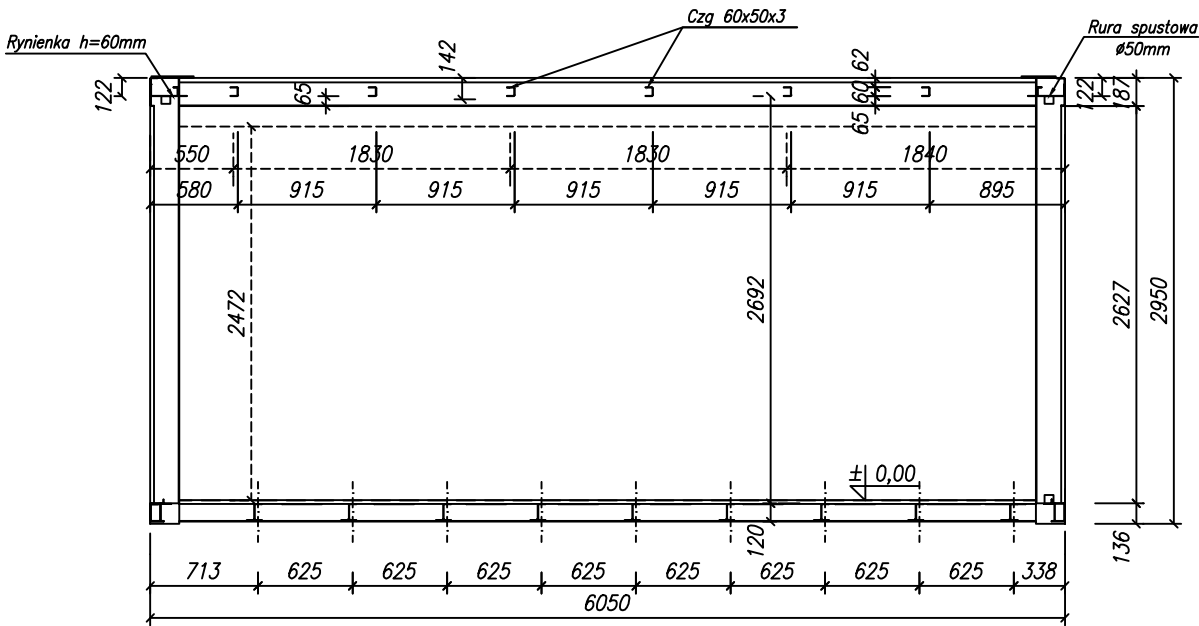
 SPOINY SŁUPÓW WYKONAĆ JAKO CZOŁOWE
NA PEŁNĄ NOŚNOŚĆ.

- POZOSTAŁE:
 WSZYSTKIE SPOINY JAKO CIĄGŁE NA PEŁEN
PRZETOP WOLNE OD KRATERÓW I ZGORZELIN.

- 1.KLASA KONSTRUKCJI "2" WG PN-B-06200:2002
- 2.TOLERANCJA ELEMENTÓW – UJEMNA
- 3.SPOINY CZOŁOWE KONTROLOWAĆ DEFEKTOSKOPOWO
- 4.WYKONAĆ SKRĘCAJĄC CAŁOŚĆ NA MIEJSCU BUDOWY

WYMIARY PODANO W [mm]
±0.00 = WEDŁUG ARCHITEKTURY

UWAGA! RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKAMI
CZĘŚCI PRZYLEGŁYCH ORAZ RYSUNKAMI WARSZTATOWYMI.



KOTŁOWNIA NA PALIWO GAZOWE

KONSTRUKCJA RAMY KONTENERA

JEDNOSTKA PROJEKTOWA: "BIBCon.pl", ul. Przybyszewskiego 43a/17, 60–356 Poznań tel.: +48 61 661 10 71;		
TEMAT: BUDYNEK ZESPOŁU SZKÓŁ W ŚWIĘCIECHOWIE		
INWESTOR: Gmina Świąciechowa ul. Ułańska 4, 61–115 Świąciechowa		
LOKALIZACJA: ul. Szkolna 15, 64–115 Świąciechowa		
BRANŻA:	KONSTRUKCJA	SKALA: 1: 50
RYSUNEK:	PRZEKRÓJ – KONTENER	DATA: 2016.06
PROJEKTANT:	mgr inż. Adam Wrzosek nr upr. WKP/0226/P00K/14	PODPIS: NR RYS.: K–KG01
		STRONA: 116