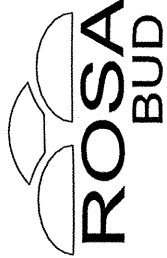
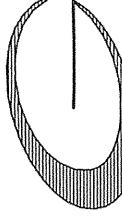


Zmiany rewizji:

EL.	NO	OPIS	DŁUGOŚĆ	SZT	MASA	SZT	MASA	MATERIAŁ
SW4-01		ELEMENT SW4-01		1	9.8		9.8	
SW4-01	2636	BL.8x134	134	2	0.4		0.8	S355J2
SW4-01	1341	PRET fi 100	148	1	9.0		9	S355J2
SW4-01	3007	ZAWLE CZKA 10x71 ISO1234 A2	-	2	-		0	-



ROSA-BUD S.A.  
24-400 RADOM, ul. Gazowa 5/7,  
tel.(0 48) 383 51 50, fax:(0 48) 384 43 00  
www.rosabud.pl e-mail: rosabud@rosabud.pl



WOJCIECH GĘSIĄK  
STUDIO ARCHITEKTONICZNE  
tel.(048) 384 55 95, (48) 343 30 13, www.wgstudio.pl  
wojciech.gesiak  
STUDIO ARCHITEKTONICZNE e-mail: wgstudio@wgstudio.pl fax:(048) 384 55 96

UWAGI:

1. Stal konstrukcyjna wg wykazu.
2. Klasa konstrukcji EXC3.
3. Kryterium akceptacji jakości spoin – Poziom B
4. Połączenia spawane – jeśli nie podano inaczej:
  - spoiny wykonać na długości przylegania,
  - spoiny czoskowe wykonać na pełny przetop,
  - spoiny pachwinowe wykonać jako 0.7t, obustronne jako 0.5t
  - blachy czoskowe łączyć ze stalą profilowaną spoiną V na pełny przetop.
5. Przygotowanie złącza do spawania wg zaleceń technologa zgodnie z PN-EN 1090-2 i norm powołanych z dostosowaniem do metody spawania.
6. Elementy złączne wg wykazu.
7. Spawać drutem proszkowym (SF-1A/ SM-1A).
8. Antykorozyja – karta zabezpieczenia antykorozyjnego.
9. W razie konieczności zweryfikować długość śrub.
10. Rysunek rozpatrywać łącznie z rysunkiem zestawczym konstrukcji.

PROJEKT WYKONAWCZY – KONSTRUKCJA STALOWA

Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
mgr inż. Łukasz Dłucik	SLK/4903/P00K/13	
mgr inż. Joanna Waniurska	-	
Nazwa rysunku:		
ELEMENT SW4-01		
Numer rysunku:		
B50-WK-09-06		
Skala:	Nazwa projektu:	
1:2	Projekt warsztatowy konstrukcji stalowej Stadionu piłkarskiego w Radomiu przy ul. Struga	
Format:	Data:	
420x297	19.12.2017	
	Rev:	
	REV-0	