



s-w-2	L100*10	1	S235JR	4426	66.0
s-w-3	L100*10	1	S235JR	6146	91.6
s-w-4	L100*10	1	S235JR	4426	66.0
s-w-5	BL15*180	4	S235JR	200	4.2
st-w-1	L75*7	9	S235JR	2324	18.0
st-w-2	L75*7	8	S235JR	678	5.0
st-w-3	L40*4	5	S235JR	2726	6.5
st-w-4	L40*4	2	S235JR	2497	5.5
st-w-5	L40*4	2	S235JR	1139	2.7
st-w-6	L40*4	4	S235JR	1585	3.7
Element	Profil	Ilość	Material	Długość	Waga 1 pc.
Part	Profile	Amount	Material	Length	1 pcs. wei

UWAGI:

1. Wymagania techniczne konstrukcji stalowej wg PN-EN 1090-1 and PN-EN 1090-2.

2. Klasa wykonania konstrukcji: EXC2.

3. Elementy spawać na całej długości przylegania , chyba że pokazano inaczej.

4. Nieoznaczone spoiny wykonać jako:
- pachwinowe obustronne a = 0.5t
- pachwinowe jednostronne a = 0.7t
- pachwinowe profili zamkniętych a = t
- czolowe pełnoprzetopowe s = t
gdzie a, s - wielkość spoiny,
t-grubość cieńszego z łączonych elementów

5. Zabezpieczenie antykorozyjne: malowanie

6. Śruby wg normy DIN 6917 - połączenia sprężane. Powierzchnie styku przygotować jak powierzchnie cierne klasy C. Moment dokręcenia oraz kolejność przykręcania śrub wg opisu technicznego.

7. Rysunek rozpatrywać łącznie z pozostałą dokumentacją techniczną dotyczącą projektowanej konstrukcji oraz opisem technicznym.

8. Wymiary podano w [mm], poziomy podano w [m] (dotyczy rysunku zestawczego).

Generalny projektant projektu typowego:
mp project
sp z o.o.
modern structure design & consultancy
ul. Balicka 134, 30-149 Kraków
tel. 603-900-189, e-mail: biuro@mpproject.pl

Projektant:

Nazwa inwestycji:

PRZYSZKOLNA HALA SPORTOWA Z ZAPLECZEM SOCJALNYM I BOISKIEM WIELOFUNKCYJNYM O WYMIARACH 13 X 22,5 m Z KONSTRUKCJĄ STALOWĄ SAMONOŚNĄ

Investor:

Adres inwestycji:

Branża:

KONSTRUKCJA

Faza:

PROJEKT TYPOWY

Projektant:

Nr uprawnień:

Data projektu:

Sprawdzający:

Nr uprawnień:

Autor projektu typowego:

dr inż. Robert Cybulski
do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej

Nr uprawnień:

SLK/7602/PBKb/17

Data projektu typowego:

CZERWIE 202

Weryfikator projektu typowego:

dr inż. Łukasz Rduch
do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej

Nr uprawnień:

SLK/5526/POOK/14

Opracowanie projektu typowego: