

WYKAZ STALI PROFILOWEJ

data	sztuk	symbol	nazwa elementu						
2022-12-19	1	ZS-1	ZS-1						
lp.	numer	sztuk	profil	stal	dl[mm]	masa jedn. [kg/m]	masa calk. [kg]	pow. mal. [m²]	UWAGI
1	(6)	7	C180	S235	200	21.98	30.8	0.9	
2	(8)	14	BL62x10	S235	160	4.87	10.9	0.3	
3	(9)	7	BL350x16	S235	350	43.96	107.7	1.8	
4	(15)	28	pretø16	S235	400	1.58	17.7	0.6	
5	(22)	14	BL85x16	S235	200	10.68	29.9	0.6	
6	(23)	1	C180	S235	4196	21.98	92.2	2.6	
7	(24)	1	RK100x5	S235	60000	14.7	882	23.4	
8	(25)	1	BL120x10	S235	200	9.42	1.9	0.1	
9	(26)	1	BL200x10	S235	850	15.7	13.3	0.4	
10	(27)	1	BL200x12	S235	850	18.84	16	0.4	
11	(28)	1	BL120x12	S235	270	11.3	3.1	0.1	
12	(29)	5	RP150x50x5	S235	2892	18.6	269	7.1	
SUMA DLA JEDNEJ SZTUKI							1475	38.3	
dodatek na spoiny 1.8%							27		
SUMA CAŁKOWITA DLA JEDNEJ SZTUKI							1501	38.3	
SUMA CAŁKOWITA DLA 1 SZT.							1501	38.3	

Stal: S235


Uwagi:

- Poziomy podane są w [m], wymiary w [mm].
- Spoiny wykonywać na całej długości przylegania elementów.
- Nieopisane spoiny o max grubościach wg PN-90/B-03200.
- Jeżeli nie podano inaczej spoiny czosłowe wykonywać na pefen przetop.
- Elektrody wg zaleceń technologia.
- Słupy stalowe mocować do fundamentu za pomocą śrub wklejanych na kotwie chemicznej.
- Wymiary zeber i innych elementów dopasować do geometrii elementów.
- Rysunek rozpatrywać łącznie z rysunkami architektury.
- Klasa konstrukcji spawanych 2 wg PN-B-06200:2002.
- Wykonawca opracuje projekt warsztatowy konstrukcji.
- Szczegółowe zabezpieczenia antykorozyjne i ppoż. należy opracować na etapie projektu warsztatowego.

UWAGA:

DOKŁADNĄ LOKALIZACJĘ SŁUPKÓW I ZADASZENIA NALEŻY OKREŚLIĆ NA BUDOWIE.
MONTAŻ ELEMENTÓW WYKOŃCZENIA ZADASZENIA ZGODNIE Z ZALECENIAMI
PRODUCENTA ORAZ W OPARCIU O PROJEKT ARCHITEKTONICZNY.

WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE PRZED ZAMÓWIENIEM
ELEMENTÓW.

TEMAT	Przebudowa budynku Sądu Rejonowego z zagospodarowaniem terenu na działce nr 1155/1 obr. 0001 Lipsko, przy ul. Partyzantów 7 w Lipsku		
NAZWA ZADANIA	Wykonanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej remontu budynku Sądu Rejonowego w Lipsku przy ul. Partyzantów 7		
ADRES INWESTYCJI	działka nr 1155/1 obr. 0001 Lipsko ul. Partyzantów 7		
INWESTOR	Sąd Okręgowy w Radomiu ul. Piłsudskiego 10 26-600 Radom		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	INSTAL-TECH Marcin Marzec ul. Nowobudowa 50a, 30-728 Kraków	www.marzec-budownictwo.pl  M A R Z E C BUDOWNICTWO	
FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY		
BRANŻA	KONSTRUKCJA		
PROJEKTANT	mgr inż. Robert Firliński upr. bud. w konstrukcyjno-budowlanej do proj. bez ograniczeń, nr 58594.414/2000		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Michał Dettka upr. bud. w konstrukcyjno-budowlanej do proj. bez ograniczeń, nr SWK0010/PWBK/19		
OPRACOWAŁ	mgr inż. Michał Dettka		
TYTUŁ RYSUNKU	ZADASZENIE STALOWE ZS-1		
SKALA: 1:20	NR RYSUNKU: K16	DATA:	09.12.2022