



Zestawienie stali RB 500

Nr	Średnica mm	Długość m	Ilość szt.	Dł. całkowita # 6
1	6	0,98	273	267,54
2	6	1,20	91	109,20
3	6	1,21	91	110,11
4	6	1,44	91	131,04
5	6	300,00	1	300,00
6	6	0,62	192	119,04
7	6	7,90	32	252,80
Dł. ogółem m		1289,73		
Masa jed. kg/m		0,222		
Masa ogółem		[kg]	286,32	

Materiały:

Stal profilowa S355

Stal zbrojeniowa RB 500B

Beton B20

UWAGI OGÓLNE

- PROJEKT JEST CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM (DZ. U. 94.24.83 Z DNIA 04.02.94). WSZYSTKIE INFORMACJE ZAWARTE W PROJEKcie STANOWIĄ WŁASNOŚĆ FIRMY „ASPA PRACOWNIA ARCHYTEKTONICZNA” I NIE WOLNO ICH UŻYĆ PONOWNIE, KOPIOWAĆ I REPRODUKOWAĆ BEZ JEJ PISEMNEJ ZGODY
- ŻE WZGLĘDU NA CHARAKTER OBIEKTU WSZYSTKIE WYMIARY I RZĘDNE WYKONAWCĄ JEST ZOBOWIĄZANY DO SPRAWDZENIA NA BUDOWIE, A ZANISNIAĆ NIEZOBOWIĄZKI Pomiędzy PROJEKTEM ARCHYTEKTONICZNO – BUDOWLANYM I POZOSTALYM OPRACOWANIAMI BRANŻOWYMI A STANEM ISTNIEJĄCYM NALEŻY WYJAŚNIĆ I UZGODNIĆ Z GŁÓWNYM PROJEKTEM.
- ZAKRES WYKONANIA I OBOWIĄZKI PRZY ROBOTACH BUDOWLANYCH – ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ (WARUNKI TECHNICZNE WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT BUDOWLANO-MONTAŻOWYCH).
- WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY DO ZORGANIZOWANIA PŁACU BUDOWY W SPOSÓB SPEŁNIAJĄCY WSZYSTKIE WYMAGANIA BHP, SANEPID I PROŻ. WSZYSTCY PRACOWNICY POWINNI ZOSTAĆ PRZESzkOLENI W ZAKRESIE BHP I PRZEPISÓW PROŻ.
- WSZYSTKIE ROZWIĄZANIA TECHNICZNE I MATERIAŁOWE MNY POSIADAĆ ODPowiedNE CERTYFIKATY I ATESTY ORAZ POWINNY BYĆ WYKONYWANE ściśLE WG INSTRUKCJI PRODUCENTA.
- WSZYSTKIE ROZWIĄZANIA SYSTEMOWE POWINNY ZOSTAĆ WYKONANE ściśLE WEDŁUG ZALECEŃ I INSTRUKCJI PRODUCENTA.
- SZCZEGÓŁOWE ROZWIĄZANIE WSZYSTKICH WEWNĘTRZNYCH INSTALACJI W BUDYNKU WG PROJEKTÓW BRANŻOWYCH.
- WSZYSTKIE PROJEKTY INSTALACJI, WYPOSAŻENIA ORAZ MONTAŻU URZĄDZEŃ TECHNICZNYCH NIE OBJĘTE ZAKRESEM PROJEKTU ARCHYTEKTONICZNEGO PRZEZ PRACOWNIĘ „ASPA PRACOWNIA ARCHYTEKTONICZNA”, WYMAGAJĄ UZGODNIENIA PRZEZ PROJEKTANTÓW LUB JEDNOSTKI PROJEKTOWE – BRANŻOWE ODPowiedZIALNE ZA W/V W PROJEKTY, W INNYM WYPADKU ASPA PRACOWNIA ARCHYTEKTONICZNA NIE PONOSI ODPowiedZIALNOŚCI ZA W/V SYSTEMY.

Zestawienie stali S355

Nr	Profil mm	Długość m	Ilość łączne szt.	Masa jednostk. kg/m	l. szt. kg	łączne kg
1	2	3	5	6	7	8
1	1 220	8.430	3	31,1	262,17	786,52
Masa sumaryczna		[kg]				786,52

OPRACOWANIE JEST KOMPLETNE Z PUNKTU WIDZENIA CEŁU, KTOREMU MA SŁUŻYĆ.
WERSJA PAPEROWA DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ JEST ZGODNA Z WERSJA ELEKTRONICZNA.
OPRACOWANIE ZOSTAŁO WYKONANE ZA POMOCĄ LICENCJONOWANEGO OPROGRAMOWANIA AUTOCAD

inwestor: Ośrodek Kultury ul. Dworcowa 26 Oleśnica Śląska tel. (77) 310 12 51 fax. (77) 310 12 51
--

projektant: ASPA PRACOWNIA ARCHYTEKTONICZNA Sp. z o.o. Sp. komandytowo ul. Zielonego Dębu 6, 51-621 Wrocław tel: 71 342 22 78 fax: 71 342 22 78 www.asp-poj.pl biuro@asp-poj.pl	
---	--

obiekt: Ośrodek Kultury w Oleśnicach Śląskich
--

temat: Przebudowa i modernizacja wnętrza sali wielofunkcyjnej wraz z pomieszczeniami przyległymi: w Ośrodku Kultury w Oleśnicach Śląskich dz. nr 43, AM13	nr umowy: 01/2013
---	----------------------

główny projektant: mgr inż. arch. Łukasz Komar	nr uprawnień: 09/06/DOA	podpis:
BRANŻE: architektura i inżynieria: mgr inż. arch. Łukasz Komar	nr uprawnień: 09/06/DOA	podpis:
współautor: mgr inż. arch. Joanna Dendewicz		
spawalnictwo: mgr inż. arch. Maciej Szarpo	19/06/DOA	
konstrukcja: dr inż. J. Szczerbiak	nr uprawnień: 391/83/MBPP	podpis:
autor P.M. mgr inż. J. Wojdon	168/88/WW	

stadium: PROJEKT WYKONAWCZY	branża: KONSTR.	data: 19-06-2013
nr tematu nr tary 1013 03 PW K R L0 XX XXX	tytuł Branża typ rys. kodowy 0	skala 1:20
temat rysunku: WZMACNIENIA STROPÓW	nr rysunku: 1310-PW-K-204	nr planu: 01