

I, II - kolejność osadzania

SPOSÓB WYKONANIA NADPROŻY STALOWYCH.

1. WYKŁUĆ BRUDZĘ Z JEDNEJ STRONY DO OSADZENIA BELKI STALOWEJ. BRUDZĘ WYKŁUWAĆ O JAK NAJMNIEJSZYCH WYMAGANIACH UMOŻLIWIAJĄCYCH OSADZENIE BELKI I PÓŹNIEJSZE UZUPEŁNIENIE PUSTYCH MIEJSC ZAPRAWĄ BETONOWĄ. UWAGA - NIE WYKŁUWAĆ BRUDZY NA WYLOT - WYKONAĆ JĄ O JAK NAJMNIEJSZEJ GŁĘBOKOŚCI.
2. OSADZIĆ BELKĘ STALOWĄ.
3. ZAKLINOWAĆ BELKĘ DO ISTNIEJĄCEJ ŚCIANY, STROPU OD GÓRNEJ KRAWĘDZI I W MIEJSCU OPARCIA NA MURZE ZA POMOCĄ KLINÓW STALOWYCH (NP. WYKONANYCH Z PŁASKOWNIKA) ORAZ WYPEŁNIĆ PUSTE MIEJSCA POMIĘDZY BELKĄ A ŚCIANĄ ZAPRAWĄ CEMENTOWĄ 1:3.
4. PO ZWIĄZANIU ZAPRAWY WYKONAĆ OPERACJE OPISANE POWYŻEJ DLA DRUGIEJ BELKI.
5. PRZEWIERTNIĆ OTWORY W MURZE I BELCE (W JEDNEJ BELCE OTWORY MOŻNA WYWIERTNIĆ PRZED MONTAŻEM) DO PRZEŁOŻENIA ŚRUB M12.
6. PRZEŁOŻYĆ ŚRUBY I SKRĘCIĆ.
7. DO DALEJSZYCH PRAC PRZYSTĄPIĆ PO OSIĄGNIĘCIU PRZEZ ZAPRAWĘ ODPWIEDNIEJ WYTRZYMAŁOŚCI.
8. WYKŁUĆ GNIAZDA DLA PRZYSPAWANIA PRZEWIĄZKI
9. PRZYSPAWAĆ PRZEWIĄZKI
10. WYCIĄC POZOSTAŁĄ CZĘŚĆ OTWORU. PODCZAS CIĘCIA I KUCIA NALEŻY UWAGAĆ, ABY NIE PRZEKROCZYĆ ZARYSU OTWORU.

ZESTAWIENIE STALI PROFILOWEJ NADPROŻY

Elementy		Liczba profili		Pozycja	Profil	Materiał	Długość (cm)	Długość całkowita (cm)	Masa (kg)	Masa ogólna (kg)
Nazwa	Liczba	w elemencie	ogółem							
NS-6	1	2	2	1	C 140	STAL S13S	160	320	51,23	51,88
		4	4	2	RO 20x2,6	STAL S13S	15	58	0,64	

ZESTAWIENIE ŁĄCZNIKÓW



S1 - GWINTOWANY PRĘT Ø12; L=230mm + 2 x NAKRĘTKA + 2 x PODKLADKA - SZTUK 4

BETON: C20/25 (B25)
STAL PROFILOWA: S13S
OTULINA: 2,0cm

UWAGA:
WYSOKOŚĆ WYKUCIA OTWORU
SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

UWAGA:

WYKUCIE OTWORU POPRZEDZIĆ WYKONANIEM NADPROŻA
RYSUNKI ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI WYKONAWCZYMI
W BRANŻACH ARCHITEKTONICZNEJ, KONSTRUKCYJNEJ
ORAZ OPRACOWANIAM I INSTALACYJNYMI.

TEMAT:	PRZEBUDOWA BUDYNKU OFICYNY W POZNANIU PRZY UL. POZNAŃSKIEJ 32		
INWESTOR:	ZARZĄD KOMUNALNYCH ZASOBÓW LOKALOWYCH UL. MATEJKA 57 60-770 POZNAŃ		
ADRES BUDOWY	UL. POZNAŃSKA 32 60-770 POZNAŃ DZ. NR 23/1.23/2		
GENERALNY PROJEKTANT	BIURO PROJEKTÓW INŻYNIERSKICH 61-518 POZNAŃ, UL. JANA UMIAŃSKIEGO 25/6 TEL/FAX: (061) 639 52 30 / (061) 278 63 08 www.dpl.wln.pl		
NAZWA PROJEKTU	PROJEKT WYKONAWCZY-OFCYNIA		
RYSUJĄCY	NADPROŻA STALOWE NS-6		
ZESPÓŁ PROJEKTOWY - PROJEKTANCI			
BRANŻA	INIE. NAZWIŚCIO NR. UPŁ. SPECJALNOŚĆ	PODPIS	
KONSTRUKCJA	Mgrr inż. Jacek Matuszak NR. UPŁ. WPISZ. W SP. SPECJALNOŚĆ KONSTRUKCYJNOBUDOWANEJ Asystent projektanta Inż. Jarosław Iglewski		
ZESPÓŁ PROJEKTOWY - SPRAWDZAJĄCY			
BRANŻA	INIE. NAZWIŚCIO NR. UPŁ. SPECJALNOŚĆ	PODPIS	
KONSTRUKCJA	Mgrr inż. Wojciech Wyczyński NR. UPŁ. WPISZ. W SP. SPECJALNOŚĆ KONSTRUKCYJNOBUDOWANEJ		
DATA OPRACOWANIA	SKALA	1:20	NR. RYS.
12.2010			NS-06