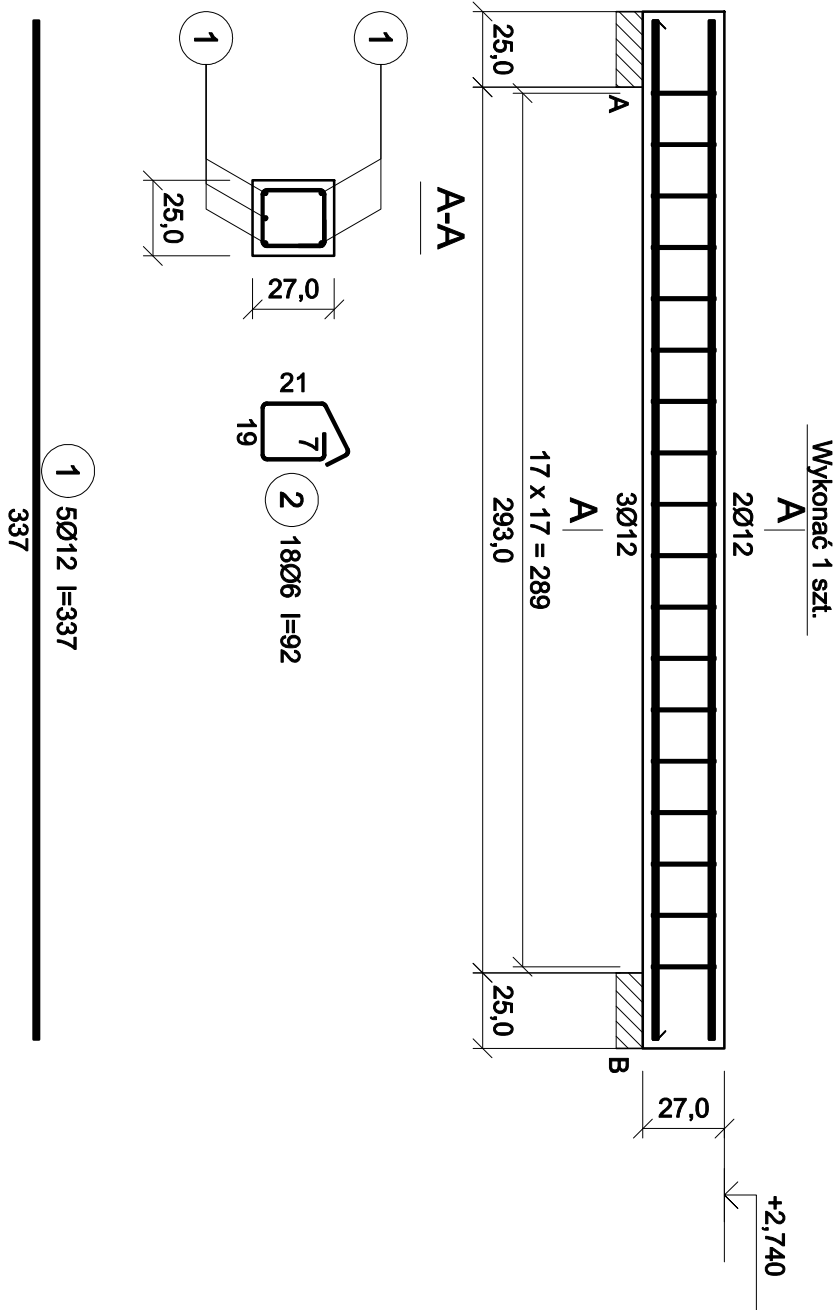


WYKONAĆ X1 szt.

P0Z.2.3.3- Nadproże 293cm – 1szt.



Wykaz prętów							
Nr	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]			Długość całkowita [m]	
			prętów w 1 elemencie	elementów	całkowita prętów	B500SP Ø6 Ø12	
- wykonać 1 szt.							
1	12	337	5	1	5		16,85
2	6	92	18	1	18	16,56	
Długość całkowita wg średnic					[m]	16,6	16,9
Masa 1 m pręta					[kg/m]	0,222	0,888
Masa prętów wg średnic					[kg]	3,7	15,0
Masa prętów wg gatunków stali					[kg]	18,7	
Masa całkowita					[kg]	19	

UWAGA: Długość pręta jest długością obliczoną na podstawie wymiarów w osi pręta (metoda B wg EN ISO 3766)

UWAGI:

- WYMIARY PODANO W CENTYMETRACH
- WSZYSTKIE RYSUNKI I OPISY STANOWIĄ CAŁOŚĆ PROJEKTU I NALEŻY JE ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE
- WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ I KORYGOWAĆ PODCZAS PROWADZENIA ROBÓT WYMAGANYCH PRZEZ WYBRANEGO PRODUCENTA
- POMIEDZY MATERIAŁAMI O RÓŻNYCH WŁAŚCIWOŚCIACH NALEŻY STOSOWAĆ PRZEKŁADKI IZOLACYJNE
- WSZELKIE ZAUMIĄŻONE BŁĘDY W PROJEKCIE POMIKNY BYĆ ZGŁOSZONE PROJEKTANTOM LUB KIEROWNICTWU BUDOWY.
- KOLEJNE PRZEKAZYWANE WERSJE NINIEJSZEGO OPRACOWANIA LUB JEGO CZĘŚCI ZASTĘPUJĄ AUTOMATYCZNIE WSZYSTKIE WERSJE POPRZEDNIE I TYLKO ONE MOGĄ BYĆ TRAKTOWANE JAKO AKTUALNA DOKUMENTACJA BUDOWLANA.
- POZA ROZWIĄZANIAM PRZYJĘTAMI W NINIEJSZYM PROJEKCIE WYKONAWCĘ OBOWIĄZUJE STOSOWANIE WSZYSTKICH NORM PAŃSTWOWYCH I BRANŻOWYCH, INNYCH PRZEPISÓW WYKONAWCZYCH ORAZ ZASAD WIEDZY I SZTUKI BUDOWLANEJ.
- WSZYSTKIE STOSOWANE MATERIAŁY I TECHNOLOGIE MUSZĄ POSIADAĆ STOSOWNE ATESYTY I DOPUSZCZENIA DO STOSOWANIA W POLSCE.
- W JEDNYM PRZEKROU ŁĄCZYĆ NIE WIĘCEJ NIŻ 50% PRĘTÓW PODŁUŻNYCH
- NINIEJSZY RYSUNEK ROZPATRYWAĆ Z POZOSTAŁYMI RYSUNKAMI BRANŻY KONSTR. I ARCH.

<div><div>ABC</div><div>project</div></div>		ABC Pracownia Projektowa Bożena Nosłicka			
ul. Roosevelta 58/11		41-800 Zabrze	tel. 609-228-618	tel. 603-704-970	biuro@abcprc.pl
INWESTOR		SIM ŚLĄSK PÓŁNOC SP. Z O.O. UL. PASIECZNA 2, 42-700 LUBLINIEC			
STANOWISKO		IMIĘ I NAZWISKO	UPRZAWNWIENIA	PODPIS	
GŁÓWNY PROJEKTANT		mgr inż. Ireneusz WOJNICK	SLK1823POCK07		
PROJEKTANT					
SPRAWDZIK		inż. Piotr Mołyka	SLK0988PWOCK05		
TEMAT		SKALA	1:25	BRODZKA KONSTR.	
BUDOWA BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELODRODZINNEGO WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ		FAZA	PTW	DATA	
		SYGNATURA PROJEKTU		NR RYS.	
ADRES		UL. LUBLNIECKA 42-772 PAWONKÓW		DATA ZMIANY	
DZIAŁKA NR: 2707/07_2.0008.ar_1.623/6		ZAPISANA		K27	
TRESC RYSUNKU		POZ. 2.3.3- Nadproże 293cm			