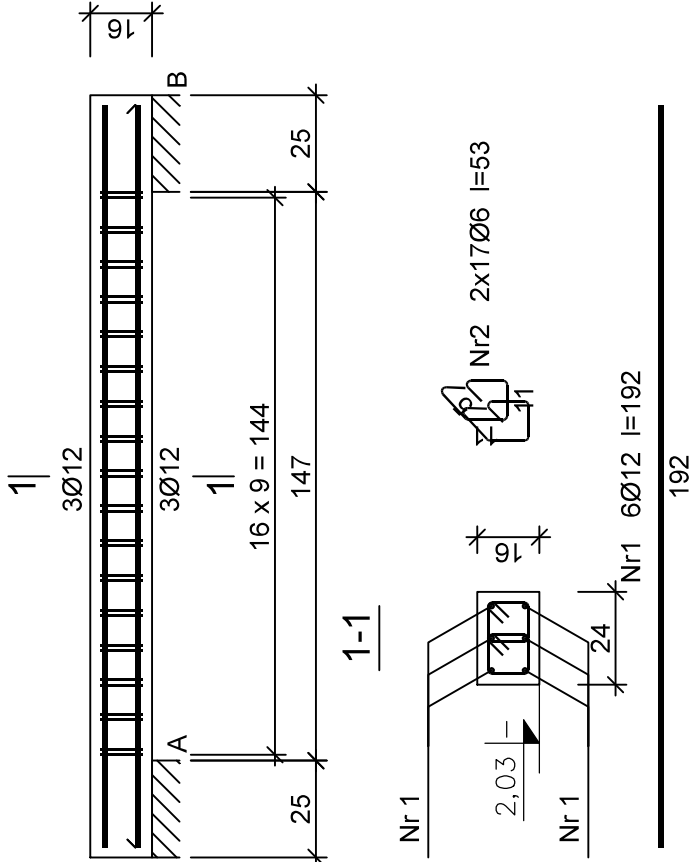


Poz. 2.36. Belka B3

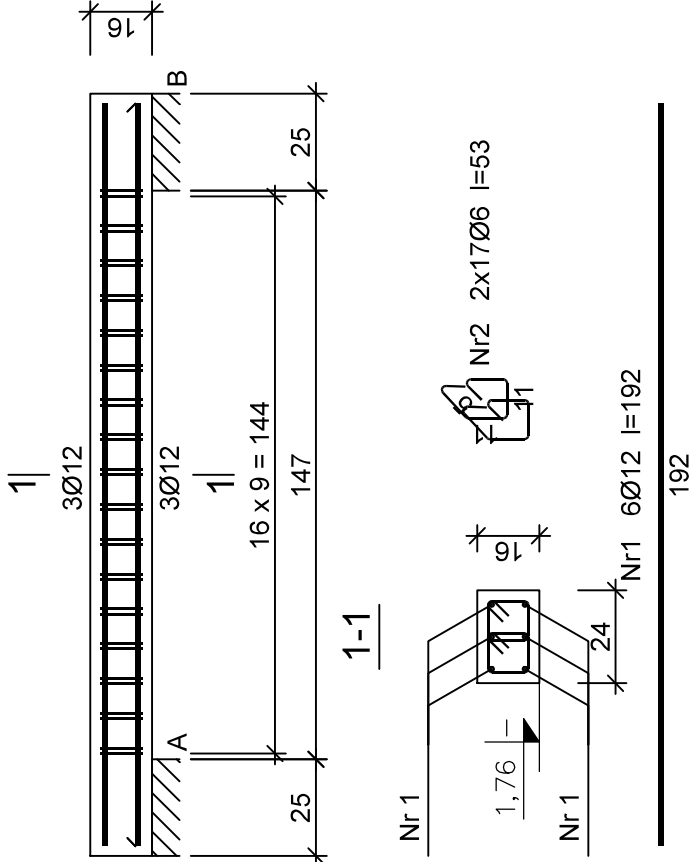


Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]	
				St3SX-b	RB500
1	12	192	6	Ø6	Ø12
2	6	53	34		
Długość całkowita wg średnic [m]				18,1	11,6
Masa 1mb pręta [kg/mb]				0,222	0,888
Masa prętów wg średnic [kg]				4,0	10,3
Masa prętów wg gatunków stali [kg]				4,0	10,3
Masa całkowita [kg]				15	

UWAGA: Długość pręta jest długością obliczoną na podstawie wymiarów w osi pręta (metoda B wg PN-EN ISO 3766:2006)

Poz. 2.36. Belka B3a

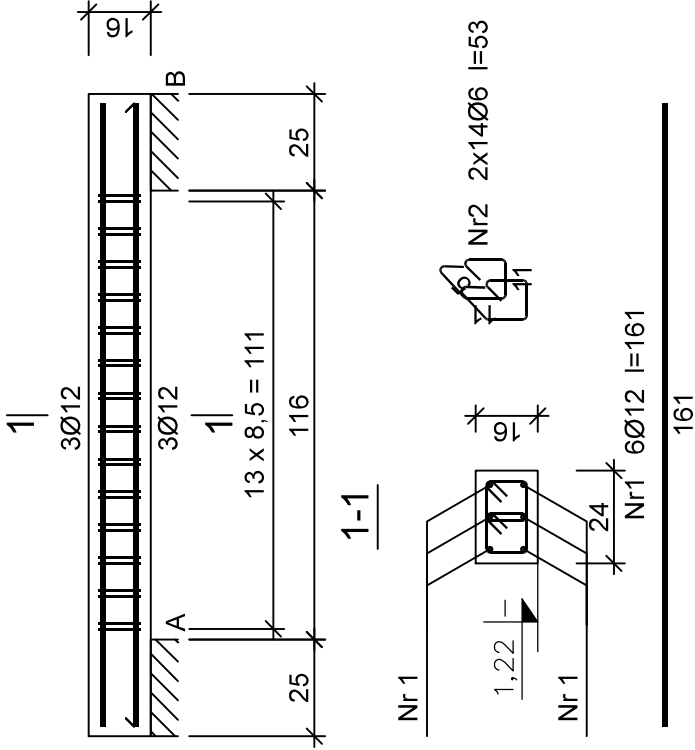


Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]	
				St3SX-b	RB500
1	12	192	6	Ø6	Ø12
2	6	53	34		
Długość całkowita wg średnic [m]				18,1	11,6
Masa 1mb pręta [kg/mb]				0,222	0,888
Masa prętów wg średnic [kg]				4,0	10,3
Masa prętów wg gatunków stali [kg]				4,0	10,3
Masa całkowita [kg]				15	

UWAGA: Długość pręta jest długością obliczoną na podstawie wymiarów w osi pręta (metoda B wg PN-EN ISO 3766:2006)

Poz. 2.37. Belka B4



Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]	
				St3SX-b	RB500
1	12	161	6	Ø6	Ø12
2	6	53	28		
Długość całkowita wg średnic [m]				14,9	9,7
Masa 1mb pręta [kg/mb]				0,222	0,888
Masa prętów wg średnic [kg]				3,3	8,6
Masa prętów wg gatunków stali [kg]				3,3	8,6
Masa całkowita [kg]				12	

UWAGA: Długość pręta jest długością obliczoną na podstawie wymiarów w osi pręta (metoda B wg PN-EN ISO 3766:2006)

Beton C20/25  
pręty główne  
Stal RB500 (A-IIIN)  
strzemiona  
stal St3SX-b (A-I)  
otulina prętów płyt i belek  
wewnętrznych 2,0 cm  
otulina prętów płyt i belek  
zewnętrznych 2,5 cm  
otulina prętów słupów 3cm

nowy dom

projekty budowlane

26-200 Końskie  
ul. Kazanowska 18  
tel. 41 372 88 36  
www.nowydom-projekty.pl

ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU SZKOŁY MUZYCZNEJ

GMINA BORKOWICE, ul. Ks. Jana Wiśniewskiego 42, 26-422 Borkowice

Obręb 0011 RUSZKOWICE, jednostka ewidencyjna 142301\_2 BORKOWICE, działka nr 927

K O N S T R U K C J A

ZBROJENIE BELEK ŻELBET. 3

mgr inż. Stanisław Grudzień

spec. konstrukcyjno-inżynierska

Piotr Bocheński

Temat:

Inwestor:

Lokalizacja:

Branża:

Tytuł rys:

Projektował:

Opracował:

Stadium: PW

Data: 12-2018

nr rys: 22

Skala: 1:20