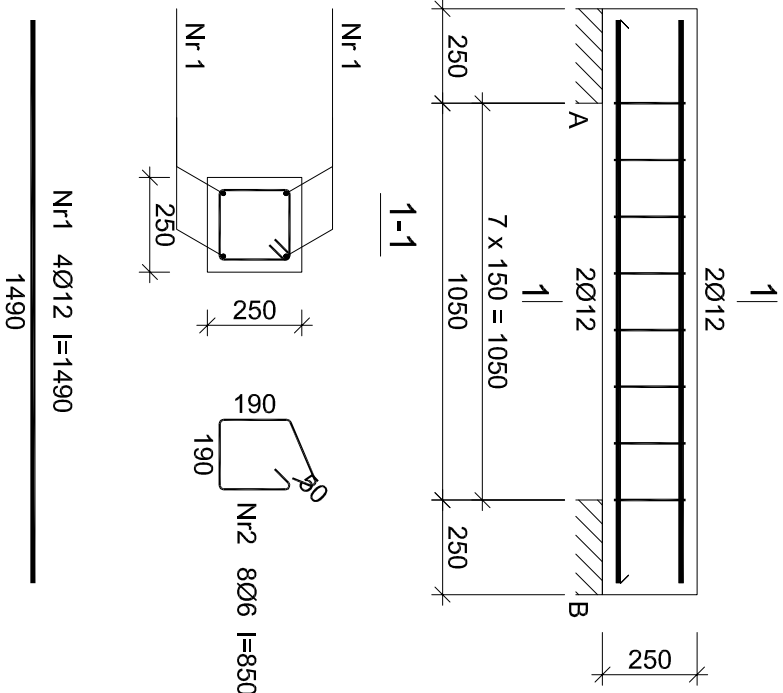


Nadproże NA-1.1

Wykonać 2 szt.



Beton	B25 (C20/25)
Stal	RB500W
	St0S-b
Otulina	c _{nom} =30 mm

Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [mm]	Liczba [szt.]			Długość całkowita [m]	
			prętów w 1 elemencie	elementów	całkowita prętów	St0S-b Ø6	RB500W Ø12
Nadproże NA-1.1 - wykonać 2 szt.							
1	12	1490	4	2	8		11,92
2	6	850	8	2	16		13,60
Długość całkowita wg średnic					[m]	13,5	12,0
Masa 1mb pręta					[kg/mb]	0,222	0,888
Masa prętów wg średnic					[kg]	3,0	10,7
Masa prętów wg gatunków stali					[kg]	3,0	10,7
Masa całkowita					[kg]		14

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

<p>PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-WYKONAWCZE "deem" Anna Dziuba-Jagińska Wiktorów 50, 98-350 Biata</p>		<p>mgr inż. Adrian Szalkowski spec.konstr.-budowl.</p>	<p>upr. MAZ/BO/0236/13 MAZ/0189/PBKh/15</p>
<p>Sprawdził: Konstrukcja</p>		<p>mgr inż. Mariusz Semba spec. konstr.-budowl.</p>	<p>upr.nr WKP/0267/POOk/19 WKP/BO/0005/17</p>
<p>PROJEKT BUDOWLANY</p>			
<p>Nazwa projektu budowlanego: BUDOWA ŻŁOBKA POPRZECZ ROZBUDOWĘ I PRZEBUDOWĘ ISTNIEJĄCEGO PRZEDSZKOLA GMINNEGO W OPATÓWKU WRAZ Z ROZBUDOWĄ KOLIDUJĄCEJ INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ</p>		<p>nr rysunku: K-11</p>	
<p>data sporządzenia rysunku: 20.11.2021r</p>		<p>skala: 1:20</p>	
<p>Lokalizacja: ul. Szkolna 9, 62-860 Opatówek działka nr ewid. 104/26, 104/3 obręb ewidencyjny: 300708_4,0001 Miasto Opatówek jednostka ewidencyjna: 300708_4 Opatówek identyfikatory działek: 300708_4,0001, 104/26; 300708_4,0001, 104/3.</p>			
<p>Investor: Gmina Opatówek Plac Wolności 14 62-860 Opatówek</p>			
<p>Tytuł rys.: Nadproże NA-1.1 PROJEKT TECHNICZNY</p>			