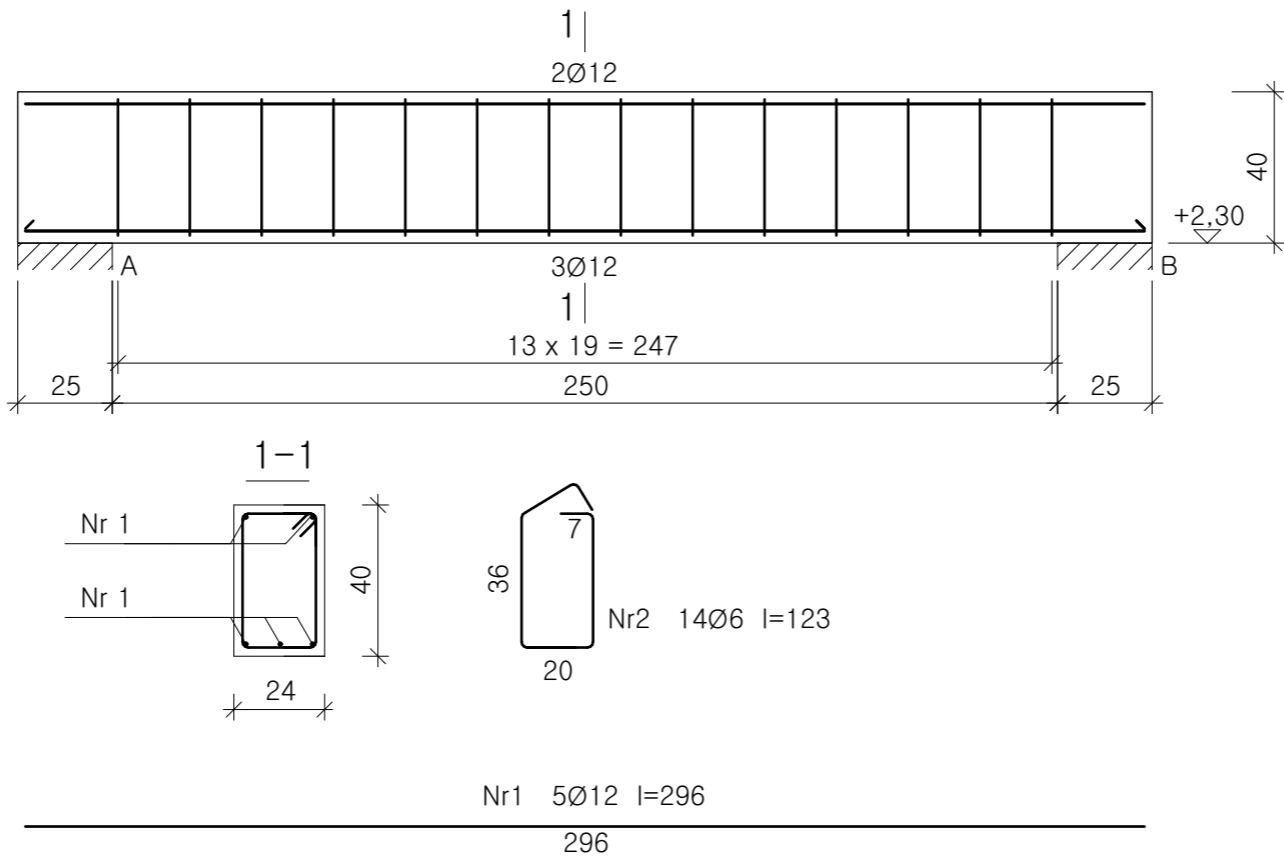


NADPROŻE ŻELBETOWE N1.7
SKALA 1:20
szt.1



Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]	
				RB500W	
				Ø6	Ø12
dla jednej belki					
1	12	296	5		14,80
2	6	123	14	17,22	
Długość całkowita wg średnic [m]				17,3	14,8
Masa 1mb pręta [kg/mb]				0,222	0,888
Masa prętów wg średnic [kg]				3,8	13,1
Masa prętów wg gatunków stali [kg]				16,9	
Masa całkowita [kg]				17	

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

Beton B20 (C16/20)
Stal RB500W
Otulina $c_{nom} = 15 + 5 = 20$ mm

* wskazany system, materiał, marka lub nazwa handlowa określa klasę produktu oraz jego parametry techniczne. Dopuszcza się wszelkie równoważne odpowiedniki rynkowe lecz nie gorsze niż wskazane.

<div><div><div>K</div><div>KOSYDAR</div></div><div><div>PRACOWNIA</div><div>PROJEKTOWO</div><div>REALIZACYJNA</div></div></div> <div>39-100 Ropczyce ul.Wyszyńskiego 89 pracownia@kosydar.pl tel.506 129 266</div>			
NAZWA INWESTYCJI:	BUDOWA BUDYNKU SZATNIOWEGO WRAZ Z INSTALACJAMI I URZĄDZENIAMI BUDOWLANymi: NA DZIAŁKACH O NR EWID. 829/4, 832/3; POŁOŻONYCH W M. MAŁA; gm. ROPCZYCE; jedn. ewid. 181503_5 ROPCZYCE-OBSZAR WIEJSKI; obręb: 0005 MAŁA		
INWESTOR:	Gmina Ropczyce ul. Krisego 1, 39-100 Ropczyce		
ADRES OBIEKTU:	działki nr ewid. 829/4, 832/3; m. Mała, gm. Ropczyce; jedn. ewid. 181503_5 ROPCZYCE -OBSZAR WIEJSKI ; obręb: 0005 MAŁA		
TYTUŁ RYSUNKU:	ZBROJENIE NADPROŻA N1.7		
DATA:	GRUDZIEŃ 2021	SKALA:	1:20
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Piotr Kosydar nr upr PDK/0172/POOK/13		
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Katarzyna Kosydar nr upr PDK/0172/POOK/09		
OPRACOWAŁ:	inż. Paulina Krajewska		
BRANŻA:	KONSTRUKCJA	NR RYS.	K-7