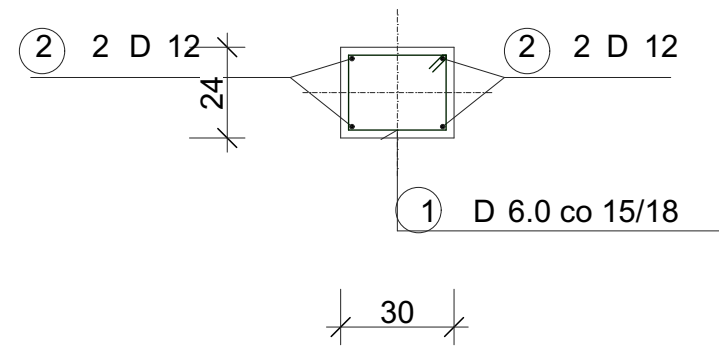


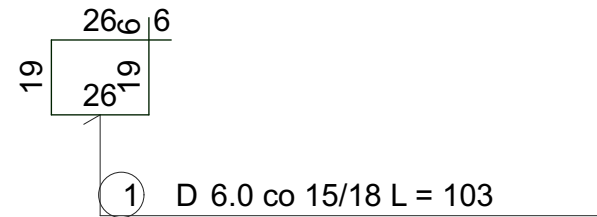
PRZEKRÓJ A-A

SKALA 1:20

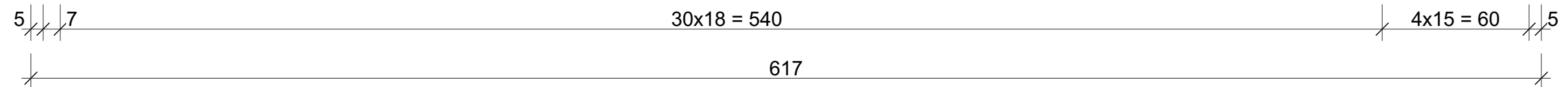
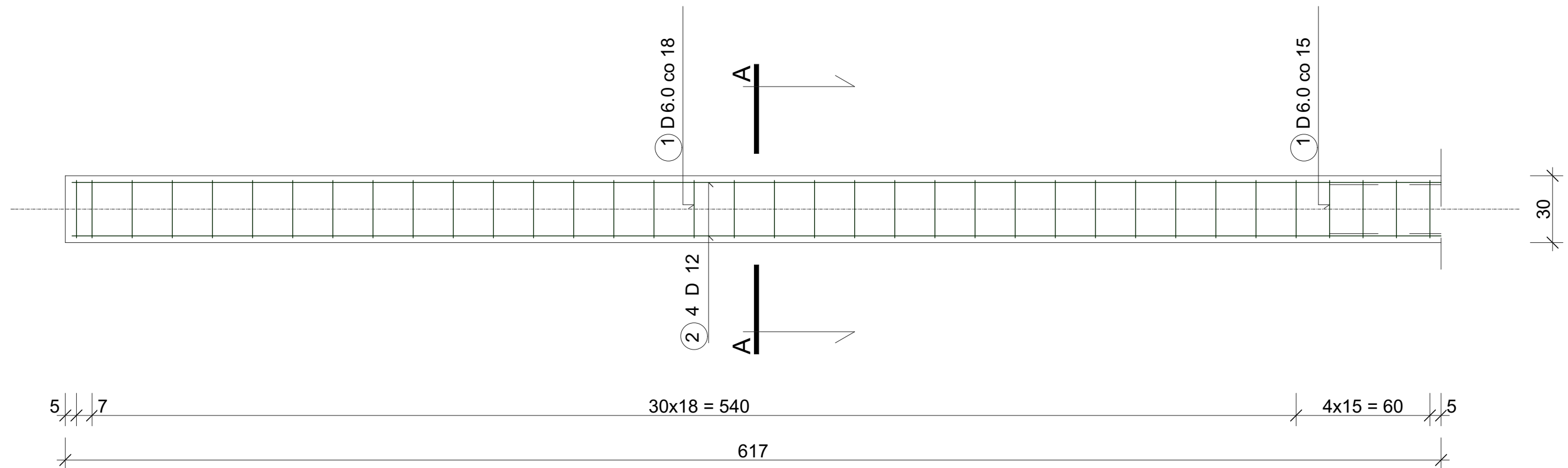


SŁUP ŻELBETOWY s-1

SKALA 1:20



Stal A-I (PB240)
Stal A-IIIN (RB500W)
Beton : C16/20 (B20)



L=614 12 D 4 2
614

NR	Średnica [mm]		Długość [cm]	Ilość [szt.]	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [m]		
	D	#			St0S	18G2	
1	6		103	36	37.08		
2		12	614	4		24.56	
DŁUGOŚĆ OGÓŁEM [m]					37.08	24.56	
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0.222	0.888	
MASA OGÓŁEM [kg]					8.23	21.81	
MASA RAZEM [kg]					8.23	21.81	

PRACOWNIA PROJEKTOWA			
Branża: Konstrukcyjno-budowlana		ul. Marii Koszutkiej 10 62-800 Kalisz	
Stadium: Projekt budowlany		MODERNIZACJA I ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI BOGUSZYN (dz. nr 330/1, 330/2, 329/1, 329/2) GMINA NOWE MIASTO NAD WARTĄ, POWIAT ŚRODA WLKP.	
Projektant: inż. Waldemar Kasprzak WKP/0051/PWOK/07; WKP/BO/4673/01		Podpis:	Inwestor: Gmina Nowe Miasto nad Wartą ul. Poznańska 14 63-040 Nowe Miasto nad Wartą
Sprawdził: mgr inż. Anna Ratajczyk Nr WKP/0173/POOK/05; WKP/BO/0420/06 Uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej		Podpis:	Nazwa rysunku: ZADASZENIE STANOWISKA DMUCHAW BUDYNEK WIELOFUNKCYJNY ZBIORNIK RETENCYJNO-UŚREDNIAJĄCY poz. S.1
			Data: 05.2015r. Skala: 1:20 Nr rys. 68B