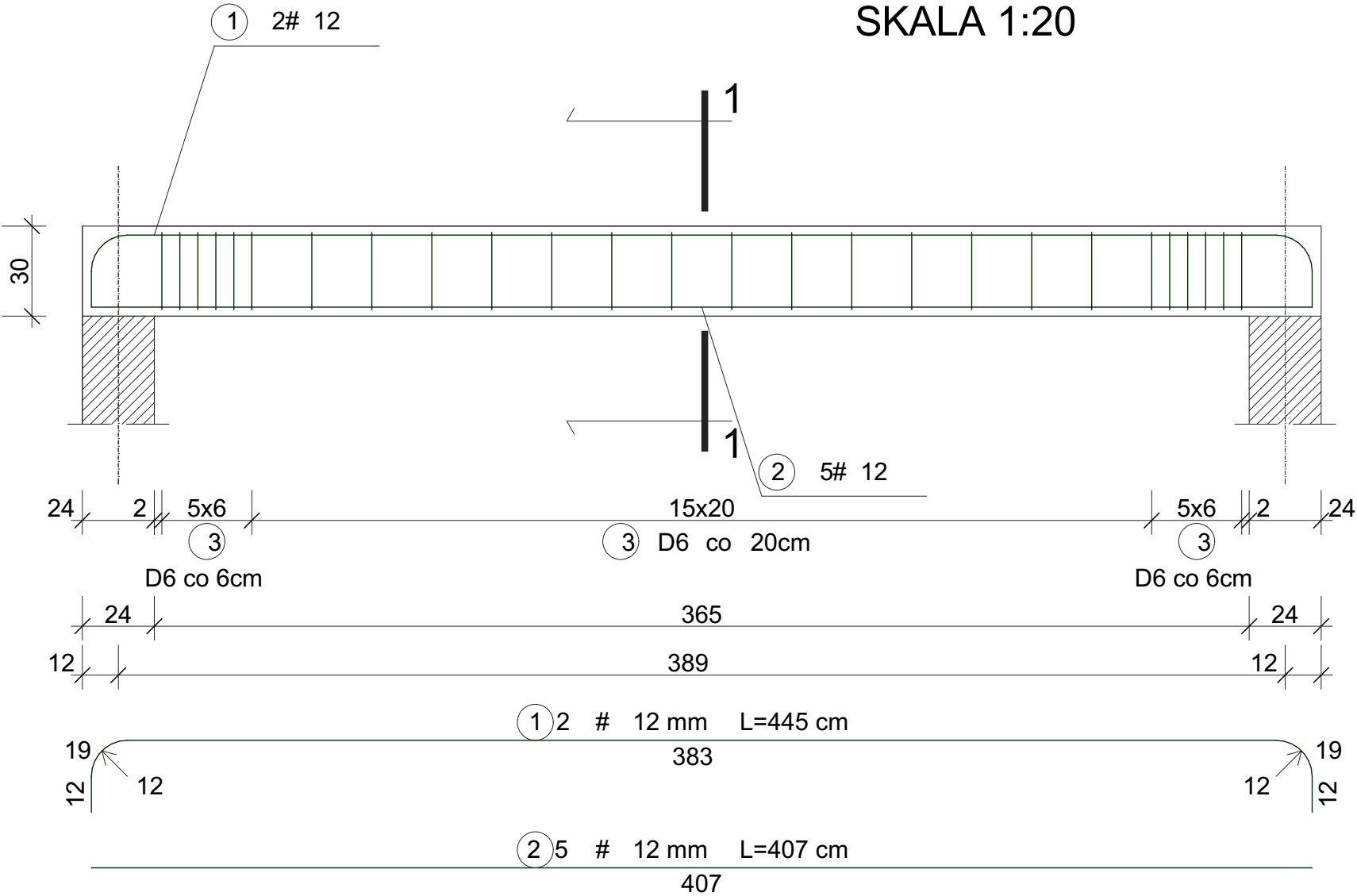


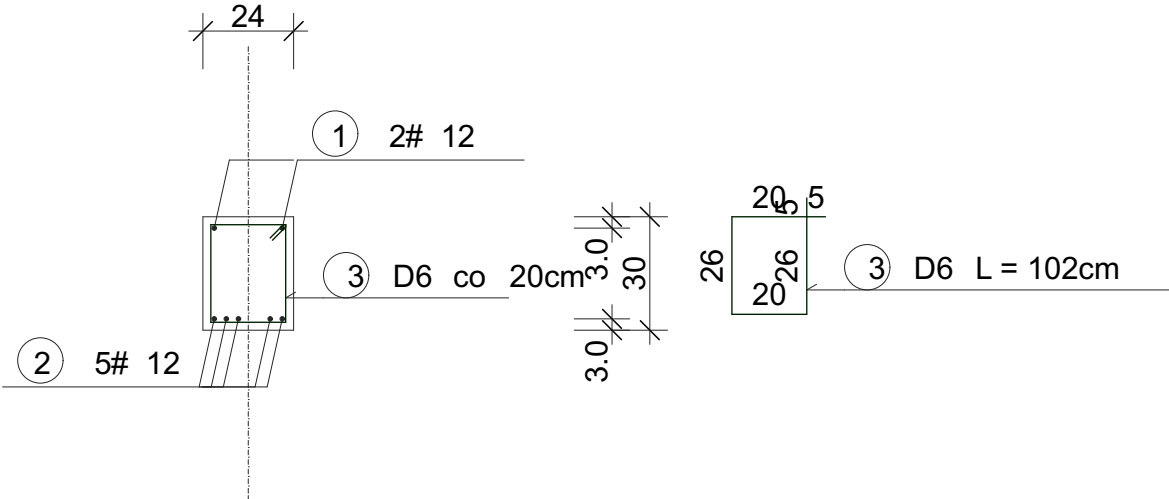
BELKA ŻELBETOWA poz. 2.1

SKALA 1:20



PRZĘKRÓJ 1-1

SKALA 1:20



NR	Średnica [mm]		Długość [cm]	Ilość [szt.]	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [m]			
	D	#			St0S		34GS	
					D 6	# 12		
1		12	445	2		8.90		
2		12	407	5		20.35		
3	6		102	26	26.52			
DŁUGOŚĆ OGÓŁEM [m]					26.52	29.25		
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0.222	0.888		
MASA OGÓŁEM [kg]					5.89	25.97		
MASA RAZEM [kg]					5.89	25.97		

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

PRACOWNIA PROJEKTOWA				SIECI I INSTALACJI SANITARNYCH		
Branża: Konstrukcyjno-budowlana		ul. Marii Koszutskiej 10 62-800 Kalisz				
Stadium: Projekt budowlany		Nazwa i adres obiektu budowlanego: 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 WKPI/0051/PWOK/07; WKPI/BO/4673/01		Podpis:	Inwestor: Gmina Nowe Miasto nad Wartą ul. Poznańska 14 63-040 Nowe Miasto nad Wartą			Data: 05.2015r.
Sprawdził: mgr inż. Anna Ratajczyk Nr WKPI/0173/POOK/05; WKPI/BO/0420/06 Uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej		Podpis:	Nazwa rysunku: ZADASZENIE STANOWISKA DMUCHAW BUDYNEK WIELOFUNKCYJNY ZBIORNIK RETENCYJNO-UŚREDNIAJĄCY poz. 2.1			Skala: 1:20
						Nr rys. 66B