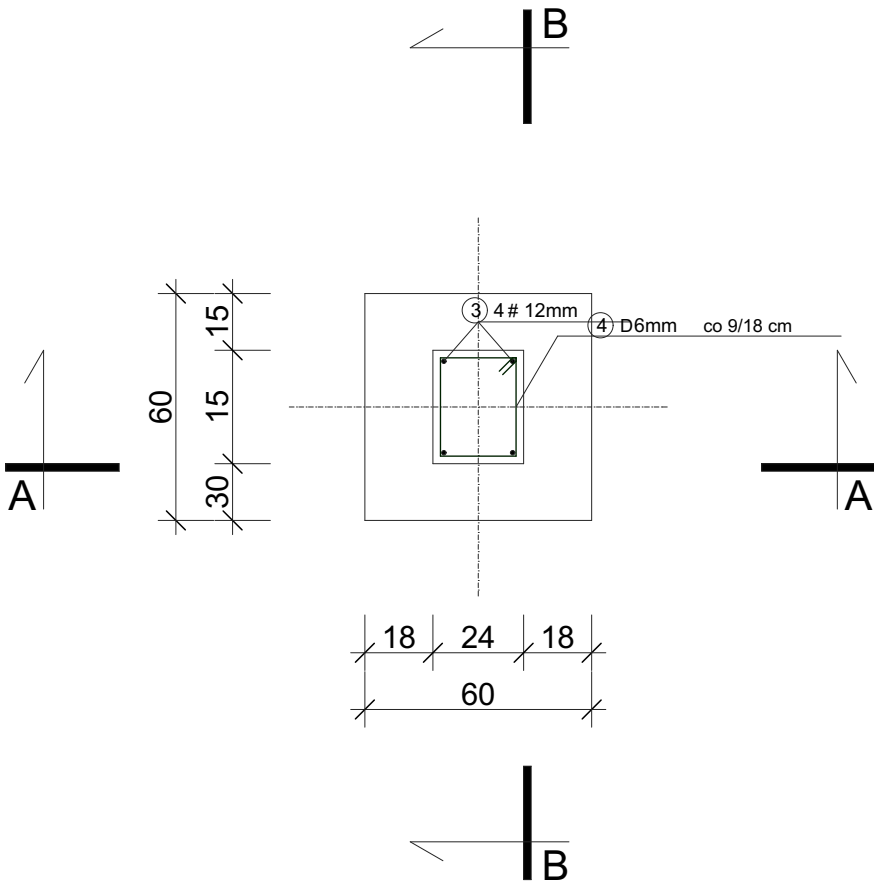
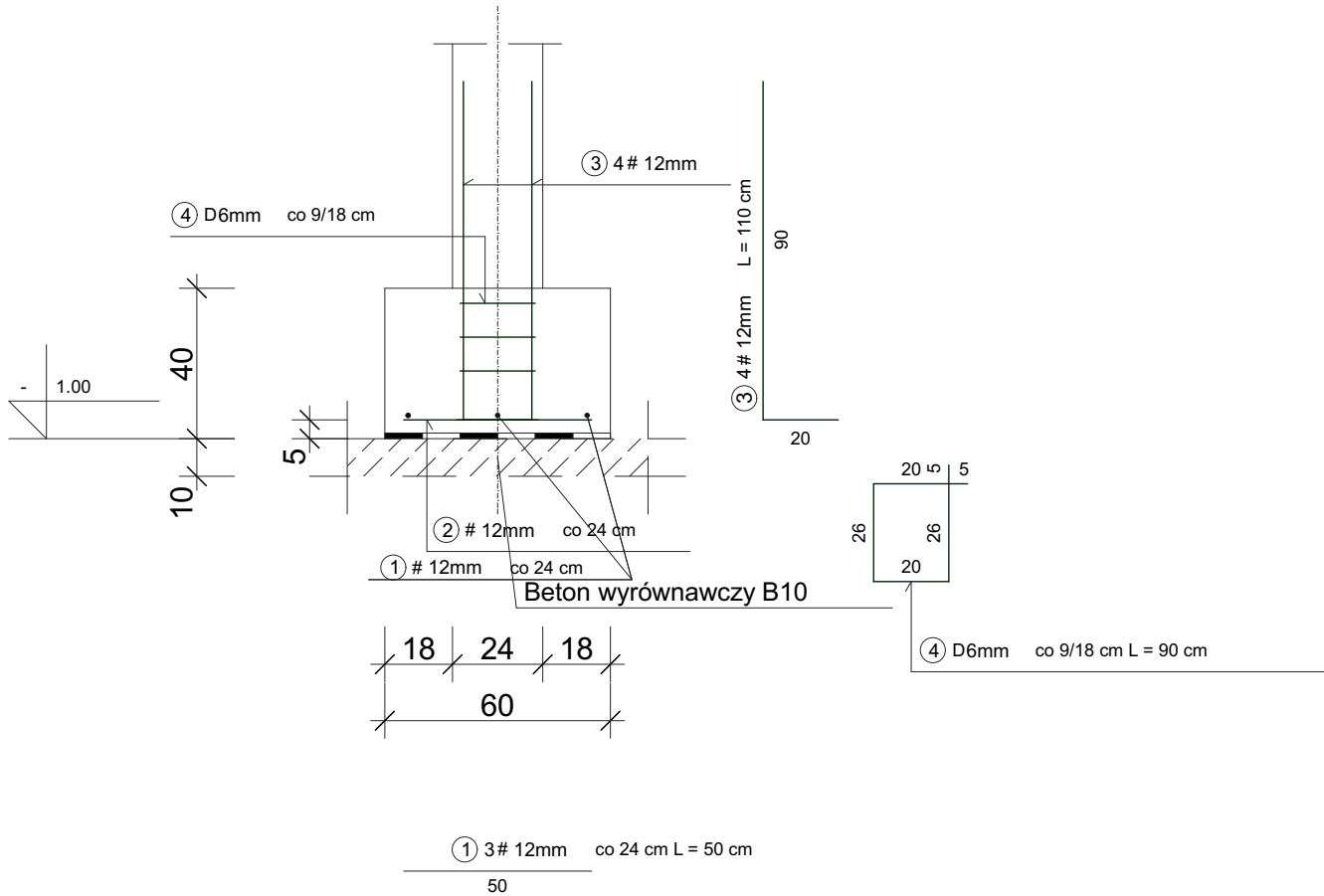


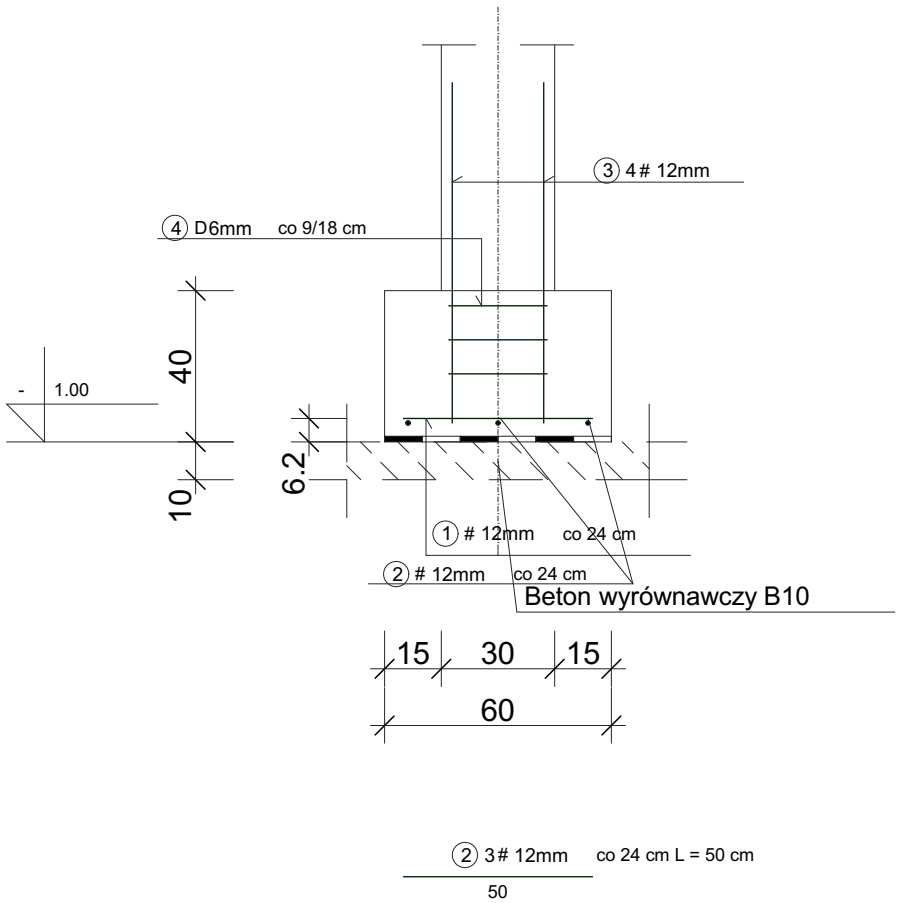
STOPA FUNDAMENTOWA POZ. 7.1  
SKALA 1:20



PRZEKRÓJ A-A  
SKALA 1:20



PRZEKRÓJ B-B  
SKALA 1:20



NR	Średnica [mm]		Długość [cm]	Ilość [szt.]	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [m]		
	D	#			St0S		34GS
					D 6	# 12	
1		12	50	3		1.50	
2		12	50	3		1.50	
3		12	110	4		4.40	
4	6		90	3	2.70		
DŁUGOŚĆ OGÓŁEM [m]					2.70	7.40	
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0.222	0.888	
MASA OGÓŁEM [kg]					0.60	6.57	
MASA RAZEM [kg]					0.60	6.57	

PRACOWNIA PROJEKTOWA

Branża:  
Konstrukcyjno-budowlana

Stadium:  
Projekt budowlany

Projektant:  
inż.  
Waldemar Kasprzak  
WKPI/0051/PWOK/07; WKPI/BO/4673/01

Sprawdził:  
mgr inż. Anna Ratajczyk  
Nr WKPI/0173/POOK/05; WKPI/BO/0420/06  
Uprawnienia do projektowania bez ograniczeń  
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej

Nazwa i adres  
objektu  
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.

Podpis:

Investor:

Gmina Nowe Miasto nad Wartą  
ul. Poznańska 14  
63-040 Nowe Miasto nad Wartą

Nazwa rysunku:  
ZADASZENIE STANOWISKA DMUCHAW  
BUDYNEK WIELOFUNKCYJNY  
ZBIORNIK RETENCYJNO-UŚREDNIAJĄCY  
poz. 7.1

Data:  
05.2015r.

Skala:  
1:100

Nr rys.  
65B

SIECI I INSTALACJE SANITARNE

ul. Marii Koszutskiej 10  
62-800 Kalisz