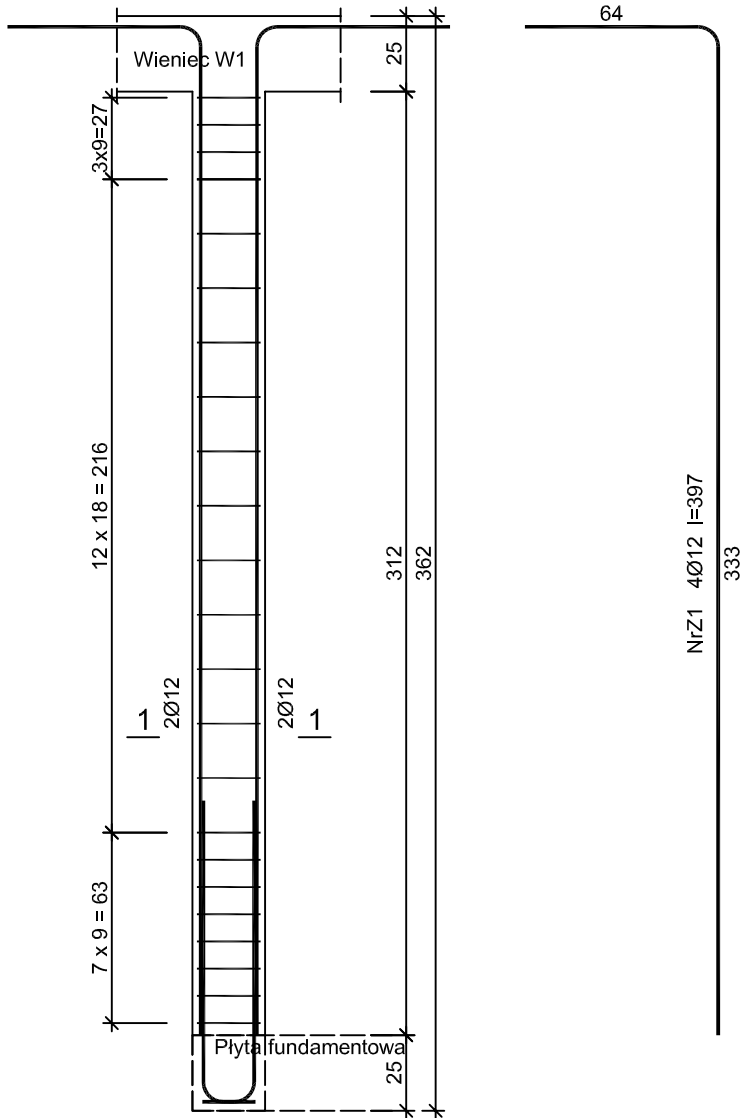
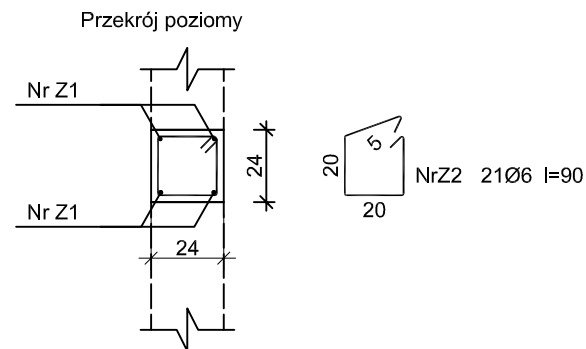
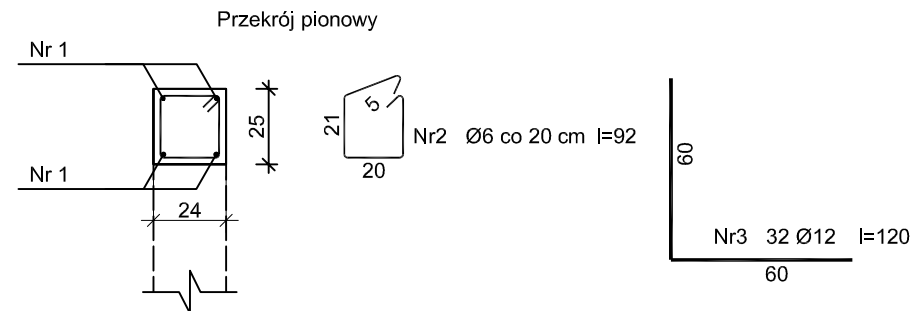


Beton	B25 (C20/25)
Stal	34GS
	St0S-b
Otulina	c <sub>nom</sub> =15+5=20 mm



Żebro Z1 ścian zewnętrznych - 11 szt.

Wieniec W1 ściany zewnętrznej - 45,8 m.



Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]	
				St0S-b	34GS
				Ø6	Ø12
dla jednego słupa					
1	12	4580	4		183,20
2	6	92	225	207,0	
Długość całkowita wg średnic				[m]	207,0
Masa 1mb pręta				[kg/mb]	0,222
Masa prętów wg średnic				[kg]	46,0
Masa prętów wg gatunków stali				[kg]	46,0
Masa całkowita				[kg]	209

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

Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]		
				St0S-b	34GS	
				Ø6	Ø12	
dla jednego słupa						
Z1	12	333	4		13,32	
Z2	6	90	21	18,90		
Długość całkowita wg średnic				[m]	18,9	13,3
Masa 1mb pręta				[kg/mb]	0,222	0,888
Masa prętów wg średnic				[kg]	4,2	11,8
Masa prętów wg gatunków stali				[kg]	4,2	11,8
Masa całkowita				[kg]	16	
Masa całkowita dla 11 szt.				[kg]	176	

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

UWAGA: wszystkie wymiary przed prefabrykacją należy sprawdzić na budowie

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		
JAKUB INGLÓT USŁUGI PROJEKTOWO-WYKONAWCZE		Jakub Inglot ul. Modrzewiowa 5 37-500 Widna Góra e-mail: roman.inglot@gmail.com
STUDIUM:		
PROJEKT WYKONAWCZY		
NAZWA OPRACOWANIA:		
BUDOWA BUDYNKU TOALET Z WEWNĘTRZNĄ INSTALACJĄ ELEKTRYCZNĄ I WODNO-KANALIZACJNĄ, Z ZEWNĘTRZNĄ DOZIEMNĄ INSTALACJĄ ELEKTRYCZNĄ		
INWESTOR:		
Miasto Radymno ul. Lwowska 20, 37-550 Radymno		
ADRES INWESTYCJI:		
lokalizacja: działka nr ewid. gr. 456/40 obręb ewidencyjny: 0001 Radymno jednostka ewidencyjna: 180402_1 Miasto Radymno powiat Jarosław, woj. podkarpackie		
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:		
FUNKCJA/ BRANŻA	IMIĘ I NAZWISKO/ NUMER UPRAWNIEN	PODPIS
Projektant:	mgr inż. Roman Inglot BA-VIII-8386/59/90 UAN/VII/8386/53/84	
NAZWA RYSUNKU:		
SCHEMAT ZBROJENIA ŻEBRA Z1 i WIENCA W1		
DATA:	SKALA:	NR RYS.:
02.2021 r.	1:25	K.6