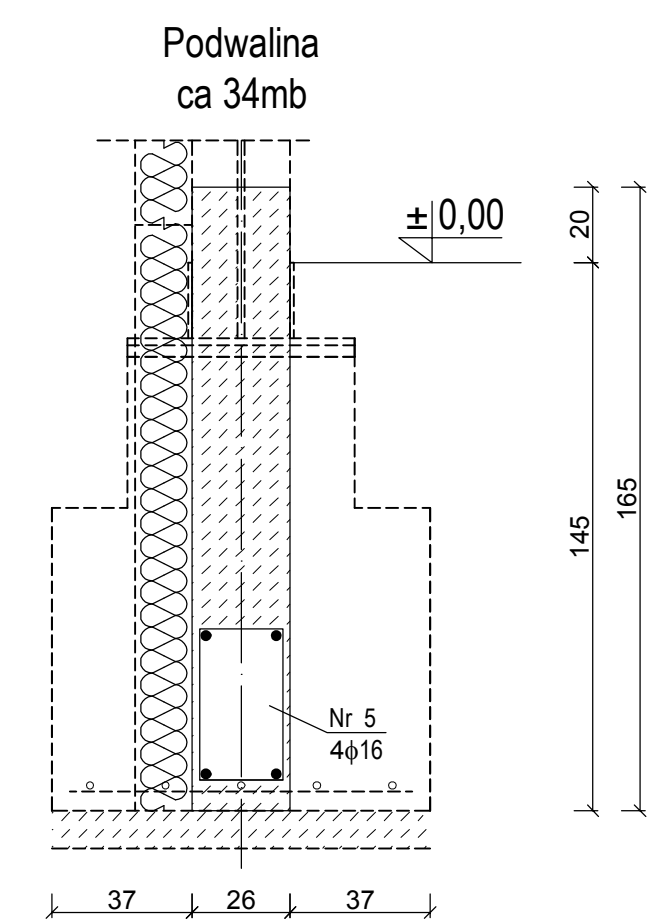
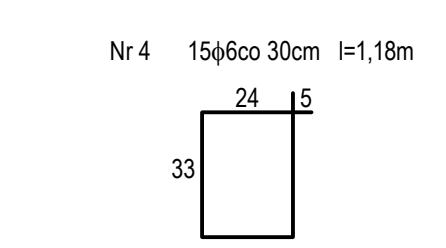
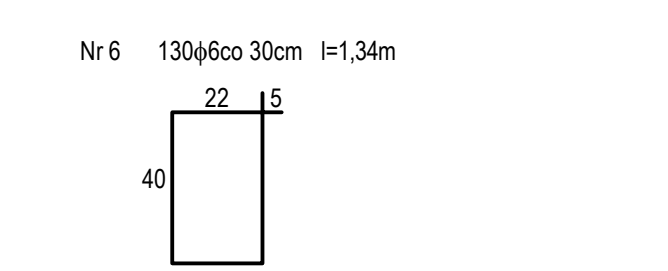


Nr 3 4φ12 l=1,1x3,34x4=14,7mb



Nr 5 4φ16 l=1,1x34x4=149,6mb



ZESTWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ						
Nr preta	Średnica	Długość	Ilość	Dł. całkowita		
				A-IIIIN		
	mm	m	szt.	φ6	#12	#16
1	#12	0,9	40		36,0	
2	#12	1,9	80		152,0	
3	#12	14,7	mb		14,7	
4	φ6	1,18	15	17,7		
3	#16	149,6	mb			149,6
4	φ6	1,34	130	174,2		
Długość łączna [m]				17,7	202,7	149,6
Ciężar jednostkowy [kg/m]				0.222	0.888	1,58
RAZEM [kg]				4,0	180,0	236,4

WYKONAWCA:

BIŚ

BIURO  
INŻYNIERII  
ŚRODOWISKA

INWESTOR:

GMINA ZGIERZ  
ul. Łęczycka 4  
95-100 Zgierz

OBIEKT:

Stacja wodociągowa w miejscowości Grotniki, ul. Lipowa

TREŚĆ RYSUNKU:

Przekroje fundamentów

BETON C20/25  
STAL AIIIIN

ul. Staroszkolna 16/28 tel. 052 327 65 65  
85 - 209 BYDGOSZCZ

Funkcja

Imię i Nazwisko

Specjalność

Nr Uprawnień

Podpisy

Projektant

mgr inż. Joanna Sobczak

konstrukcyjno-  
budowlana

KUP/0083/POOK/09

Spawdzający

mgr inż. Roman Micuła

konstrukcyjno-  
budowlana

UAN-KZ-7210/352/89

Faza:

Skala:

Data:

Branża:

Nr kontraktu:

Nr rysunku:

PT

1:20

9.2021 r.

konstrukcyjna

K-5