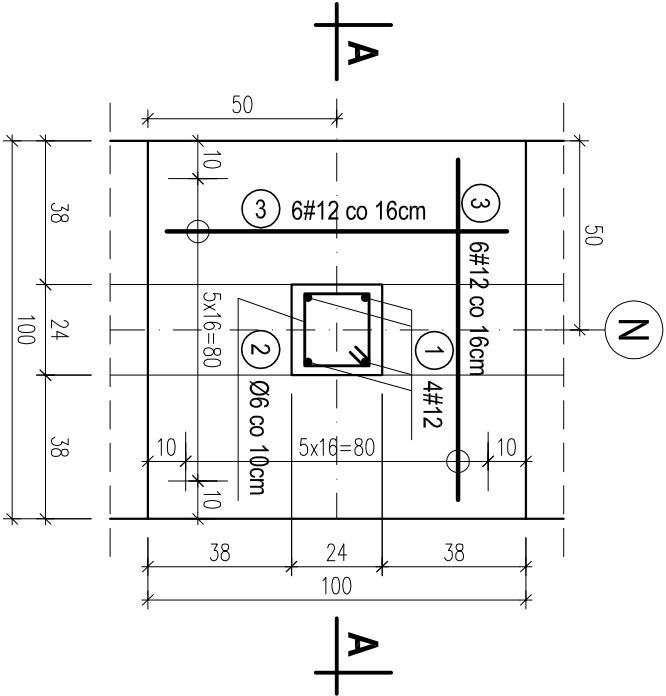


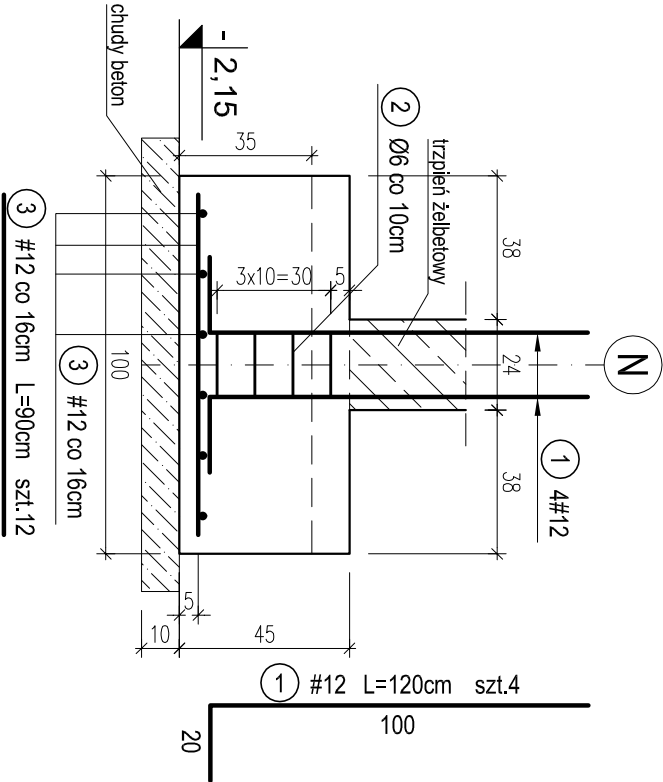
POZ.10.1. STOPA POD TRZPIEŃ ŻELB.

T6 W OSI N MIĘDZY OSIAMI 8-9. SZT.1.

skala 1:20



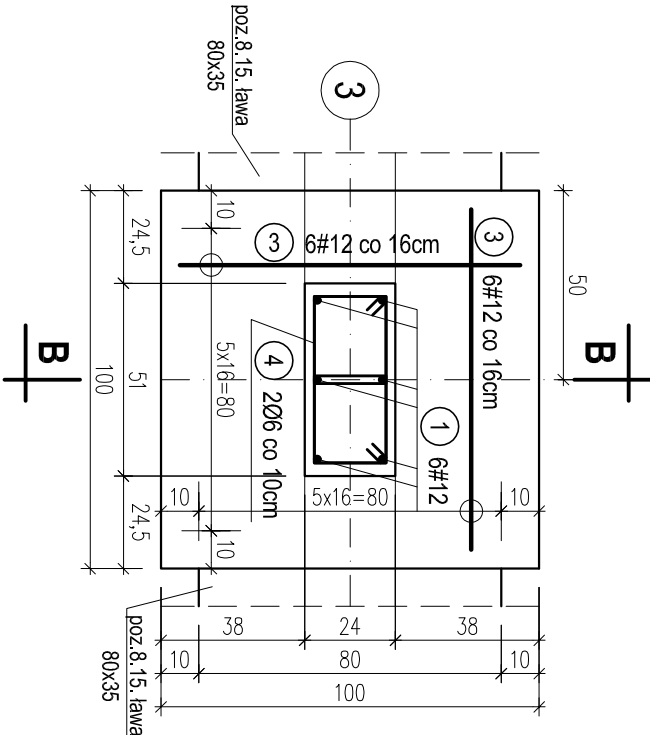
PRZĘKRÓJ A-A



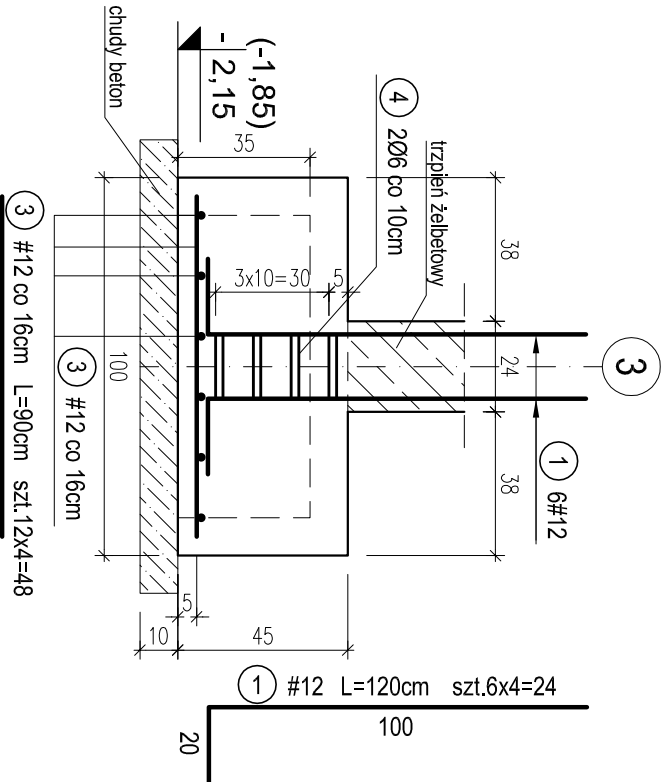
POZ.10.1. STOPA POD TRZPIENIE ŻELB. T9, T10 W

OSIACH 3,10 MIĘDZY OSIAMI N-O. SZT.4.

skala 1:20



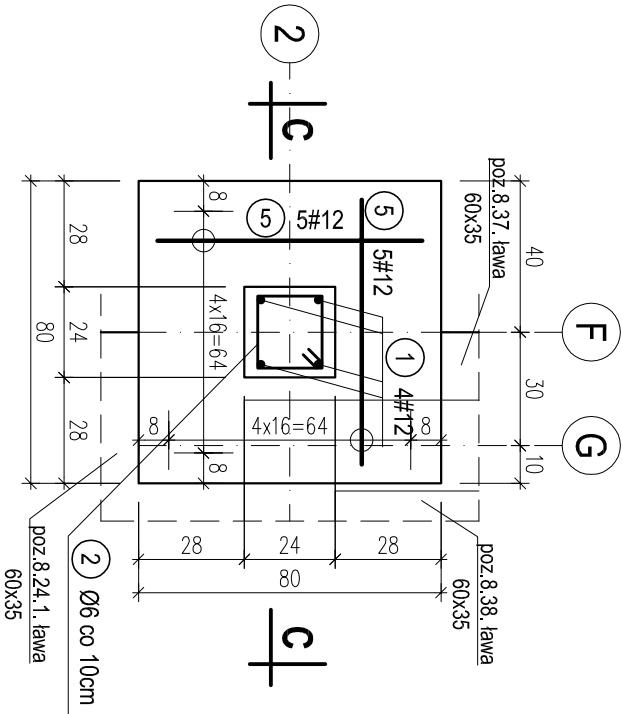
PRZĘKRÓJ B-B



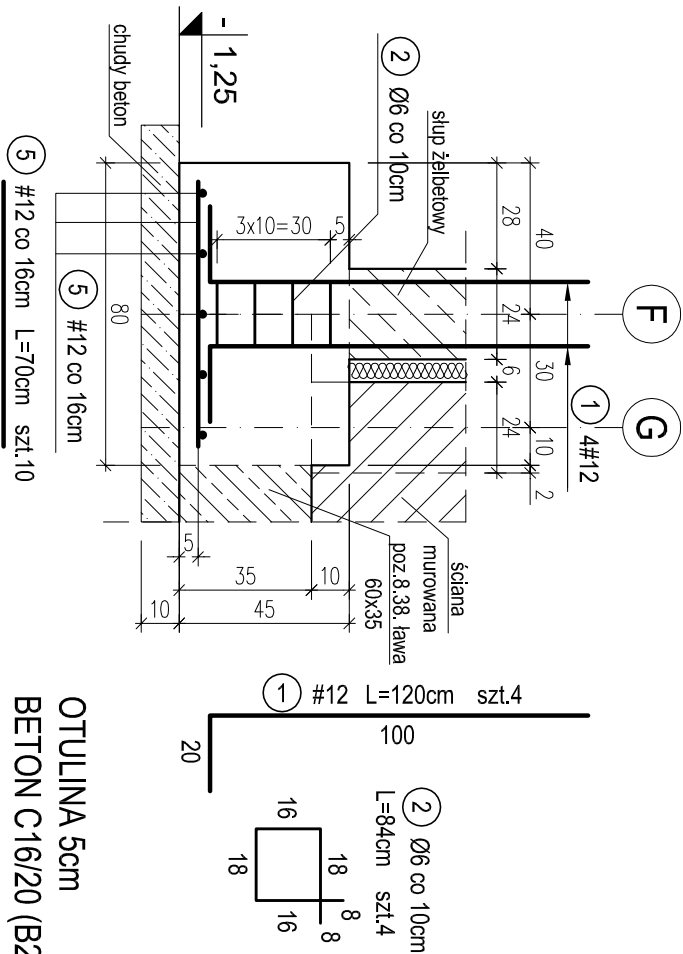
POZ.10.3. STOPA POD SŁUP

ŻELBETOWY H3 W OSI 2-F. SZT.1.

skala 1:20



PRZĘKRÓJ C-C



WYKAZ STALI ZBROJENOWEJ					
Nr.	Średnica [mm]	Długość [m]	Liczba [szt.]	A-0	
				Ø6	#12
1	12	1.20	32		38.4
2	6	0.84	8	6.7	
3	12	0.90	60		54.0
4	6	0.96	32	30.7	
5	12	0.70	10		7.0
Długość ogólna [m]				37.4	99.4
Masa [kg/m]				0.222	0.888
Masa całkowita [kg]				8.3	88.3
Masa wszystkich prętów [kg]					96.6

PRACOWNIA PROJEKTOWA Kryszyna Juchniewicz				
80-299 Gdańsk ul. Koziorożca 18a/1				
Tytuł:			DATA	
PROJEKT BUDOWLANY BUDYNKU SALI GIMNASTYCZNEJ W SZKOLE PODSTAWOWEJ W NOWEJ WSI			27.09.2017	
Lokalizacja: Nowa Wieś, dz. nr 406/1			PROJEKT BUDOWLANY	
Inwestor: Szkoła Podstawowa w Nowej Wsi im. Marii Konopnickiej				
86-302 Nowa Wieś, ul. Grudziądzka 43				
POZ.10.1, 10.3. STOPY FUND. W OSIACH N, 3, 10 MIĘDZY OSIAMI 8-9; N-O ORAZ W OSI 2-F.			K - 7	
Funkcja		Nazwisko	Specjalność	Data
Projektował:		mgr inż. Kryszyna Juchniewicz	konstr.	27.09.2017
Opracował:		mgr inż. 2348/Gd/86	budowlane	
Sprawdził:		mgr inż. Sebastian Nowaczyński	konstr.	27.09.2017
		inż. Kryszyna Witkowska	budowlane	
		mgr upr 6018/Gd/94	konstr.	27.09.2017