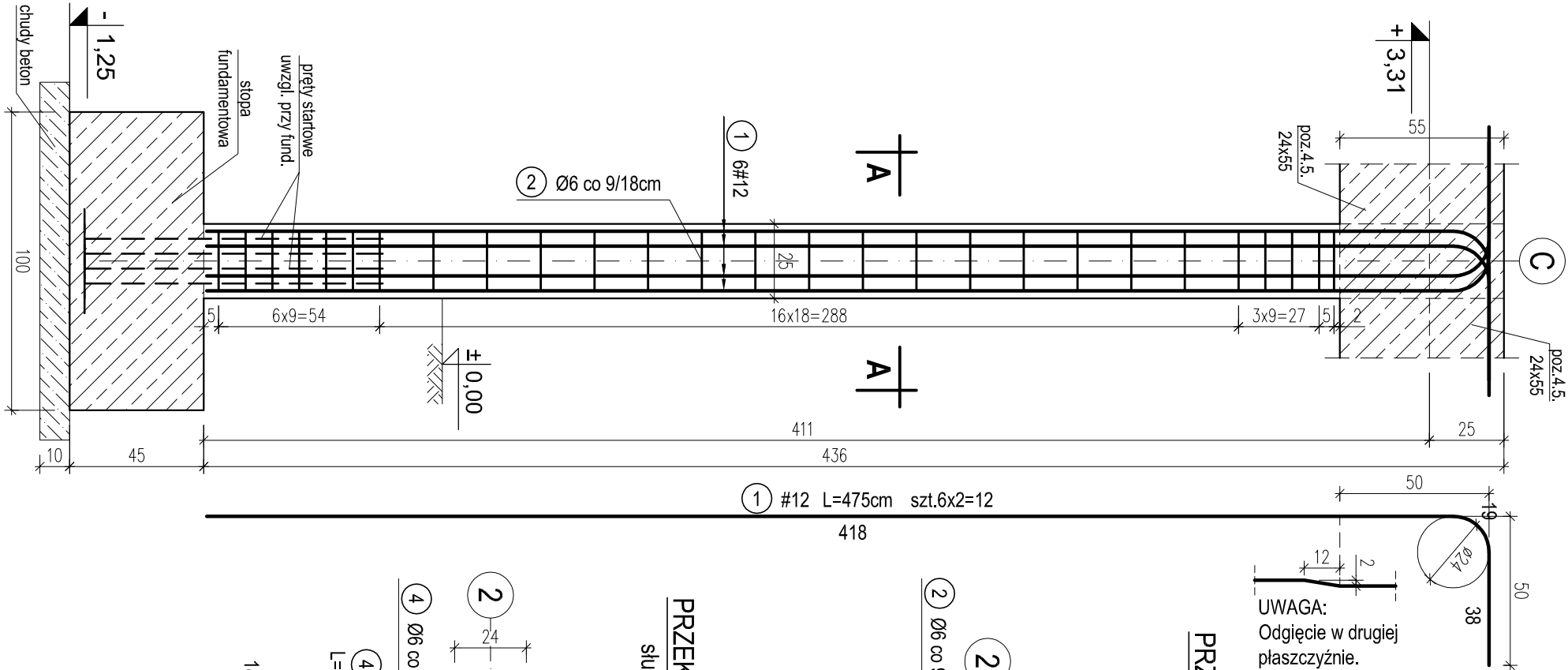


H1 - POZ.7.1. SŁUP ŻELB. W OSI 2-C. SZT.1.
H2 - POZ.7.2. SŁUP ŻELB. W OSI 2-E. SZT.1.

H3 - POZ.7.3. SŁUP ŻELB. W OSI 2-F. SZT.1.
H22 - POZ.7.22. SŁUP ŻELB. W OSI 1-C. SZT.1.
T1 - POZ.7.23. TRZPIEŃ ŻELB. W OSI 1-E. SZT.1.

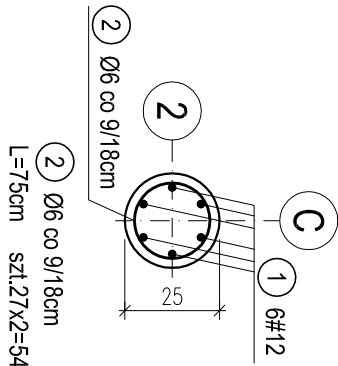
H1, H2, H3, H22, T1 SŁUPY I TRZPIENIE ŻELBETOWE NA PARTERZE.

skala 1:20



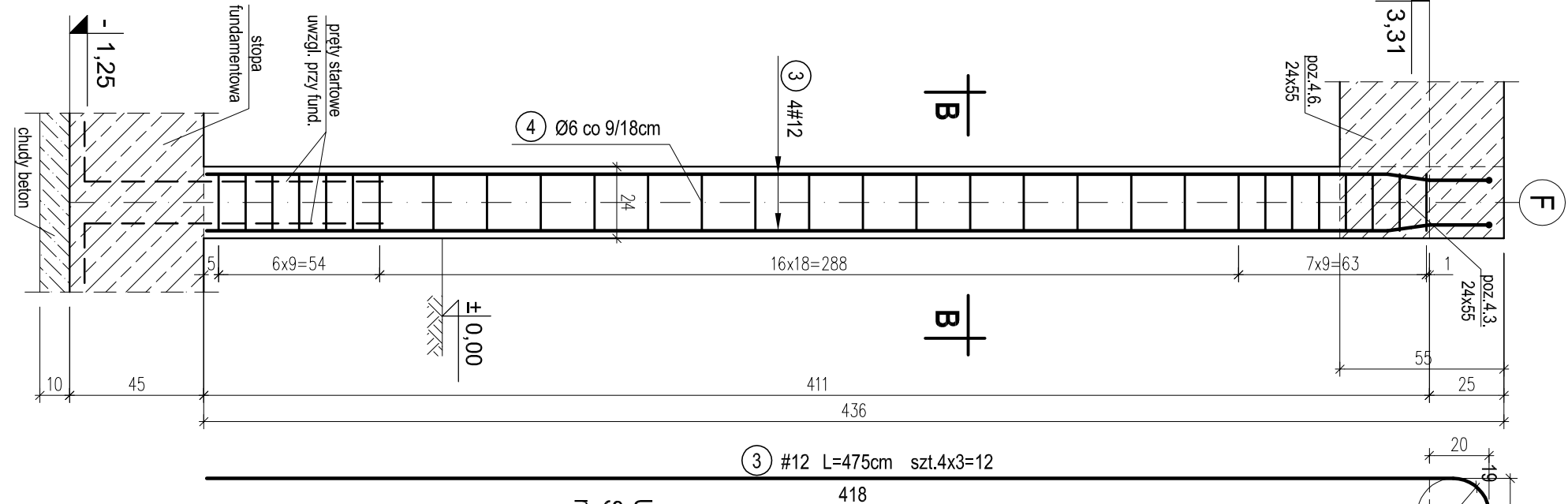
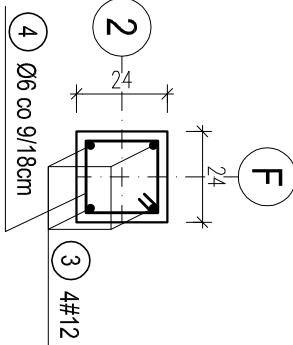
PRZEKRÓJ A-A DLA:

słupa H1 - 1szt.
słupa H2 - 1szt.



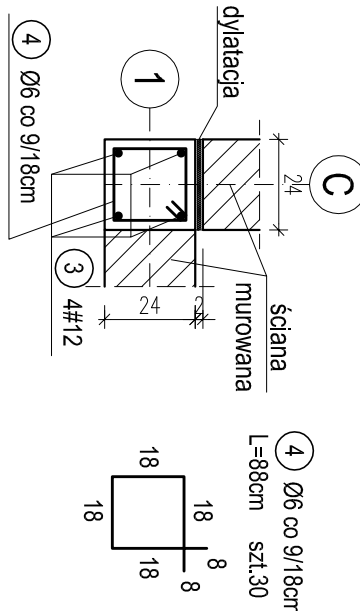
PRZEKRÓJ B-B DLA:

słupa H3 - 1szt.



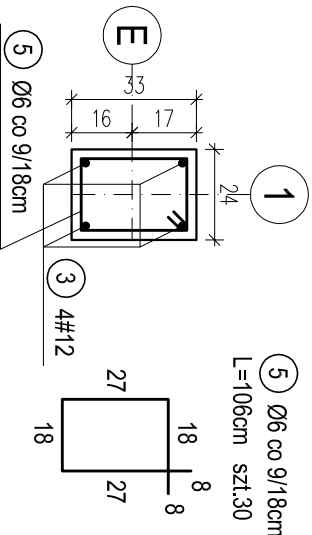
PRZEKRÓJ B-B DLA:

słupa H22 - 1szt.



PRZEKRÓJ B-B DLA:

trzpienia T1 - 1szt.



UWAGA:
Słupy żelbetowe łączyć ze ścianami
muruwanymi na strzypia lub kotwy stalowe.

OTULINA 2,5cm
BETON C16/20 (B20)
STAL A-0 (S10S-b)
A-III (34GS)

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ				
Nr.	Średnica [mm]	Długość [m]	Liczba [szt.]	A-0 Ø6 #12
1	12	4,75	12	57,0
2	6	0,75	54	40,5
3	12	4,75	12	57,0
4	6	0,88	60	52,8
5	6	1,06	30	31,8
Długość ogólna [m]		125,1		114,0
Masa [kg/m]		0,222		0,888
Masa całkowita [kg]		27,8		101,2
Masa wszystkich prętów [kg]		129,0		

PRACOWNIA PROJEKTOWA Kryszyna Juchniewicz				
80-299 Gdańsk ul. Koziorożca 18a/1				
Tytuł:	PROJEKT WYKONAWCZY BUDYNKU SALI GIMNASTYCZNEJ W SZKOLE PODSTAWOWEJ W NOWEJ WSI			DATA 27.09.2017
Lokalizacja:	Nowa Wieś, dz. nr 406/1			PROJEKT WYKONAWCZY
Inwestor:	Szkoła Podstawowa w Nowej Wsi im. Marii Konopnickiej 86-302 Nowa Wieś, ul. Grudziądzka 43			
H1, H2, H3, H22, T1 SŁUPY I TRZPIENIE ŻELBETOWE NA PARTERZE.				
Funkcja	Nazwisko	Specjalność	Data	Podpis
Projektował:	mgr inż. Kryszyna Juchniewicz nr upr. 2348/Gd/86	konstr. budowlane	27.09.2017	
Opracował:	mgr inż. Sebastian Nowaczyński	konstr. budowlane	27.09.2017	
Sprawdził:	inż. Kryszyna Witkowska nr upr. 6018/Gd/94	konstr. budowlane	27.09.2017	