

**S1 - POZ.9.4. TRZPIEŃ ŻELBETOWY W ŚCIANIE
SZCZYTOWEJ W OSI L DO POZIOMU +3.20M. SZT.2.**

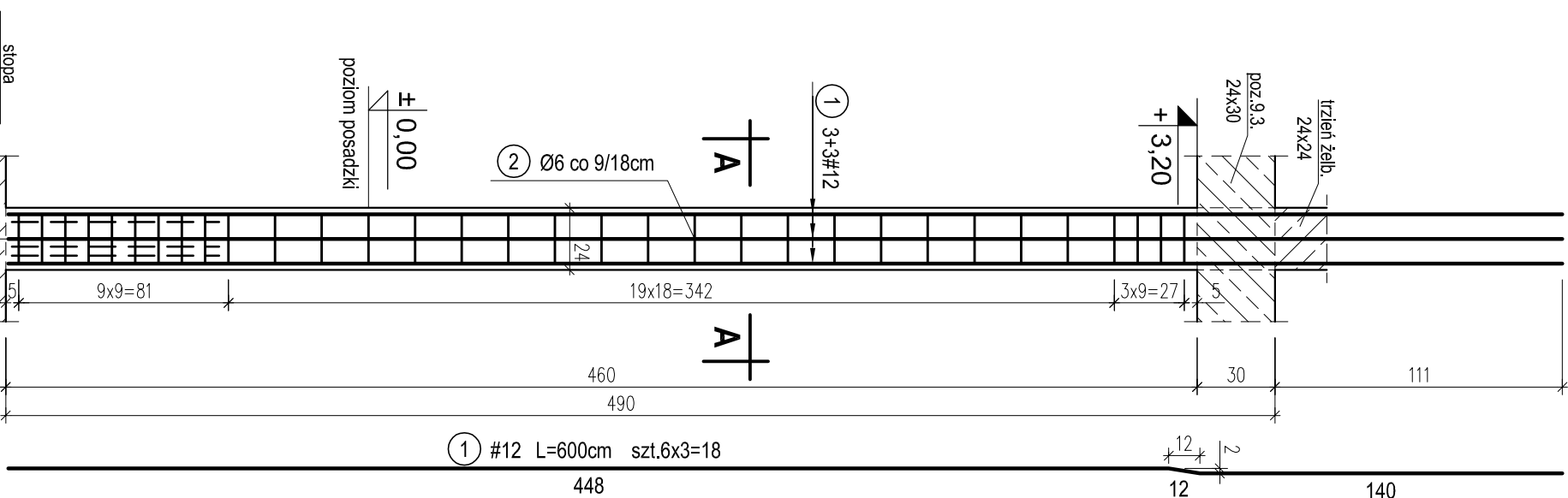
**S2 - POZ.9.5. TRZPIEŃ ŻELBETOWY W ŚCIANIE
SZCZYTOWEJ W OSI L DO POZIOMU +3,20M. SZT.1.**

skala 1:25

**S1 - POZ.9.4. TRZPIEŃ ŻELBETOWY W ŚCIANIE
SZCZYTOWEJ W OSI L DO POZIOMU +6,60M. SZT.2**

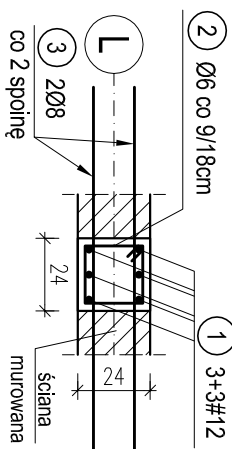
**S2 - POZ.9.5. TRZPIEŃ ŻELBETOWY W ŚCIANIE
SZCZYTOWEJ W OSŁ DO POZIOMU +6,60M. SZT.1.**

skala 1:25



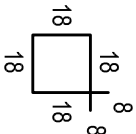
PRZEKRÓJ A-A DLA:

S1 - 2szt.
S2 - 1szt.



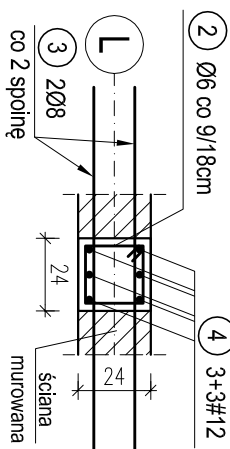
3 Ø8 co 2 spojnę L=125cm szt.10x2x3=60

2 Ø6 co 9/18cm
L=88cm szt.32x3=96



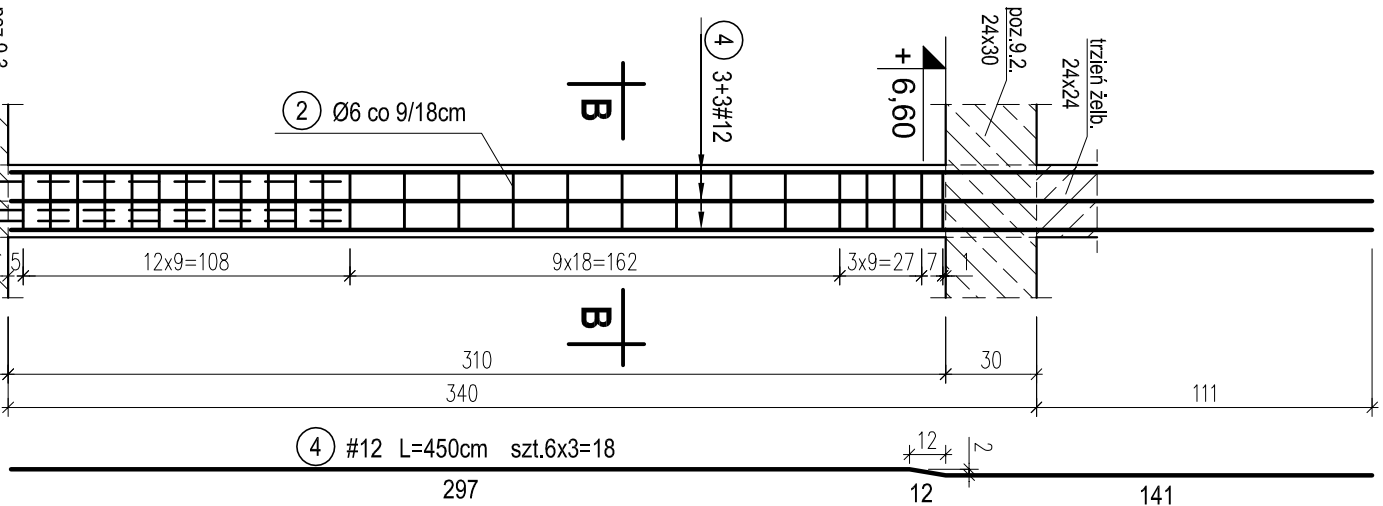
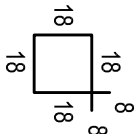
PRZEKRÓJ B-B DLA:

S1 - 2szt.
S2 - 1szt.



3 Ø8 co 2 spojnę L=125cm szt.7x2x3=42

2 Ø6 co 9/18cm
L=88cm szt.26x3=78



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ						
Nr.	Średnica [mm]	Długość [m]	Liczba [szt.]	A-0		A-III #12
				Ø6	Ø8	
1	12	6,00	18			108,0
2	6	0,88	174	153,1		
3	8	1,25	102		127,5	
4	12	4,50	18			81,0
Długość ogólna [m]				153,1	127,5	189,0
Masa [kg/m]				0,222	0,395	0,888
Masa całkowita [kg]				34,0	50,4	167,8
Masa wszystkich prętów [kg]				252,2		

OTULINA 2,5cm
BETON C16/20 (B20)
STAL A-0 (St0S-b)
A-III (34GS)

PRAĆOWNIA PROJEKTOWA Krystyna Juchniewicz 80-209 Gdansk ul. Koziotroca 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			
S1, S2 TRZPIENIE ŻELB. W ŚCIANIE SZCZYTOWEJ SALI GIMN. W OSI L DO POZIOMU 6,60M.				
K - 64				
Funkcja	Nazwisko	Specjalność	Data	Podpis
Projektował:	mgr inż. Krystyna Juchniewicz nr upr 2348/Gd/86	konstr. budowlane	27.09.2017	
Opracował:	mgr inż. Sebastian Nowaczyński	konstr. budowlane	27.09.2017	
Sprawdził:	inż. Krystyna Witkowska nr upr 6018/Gd/94	konstr. budowlane	27.09.2017	