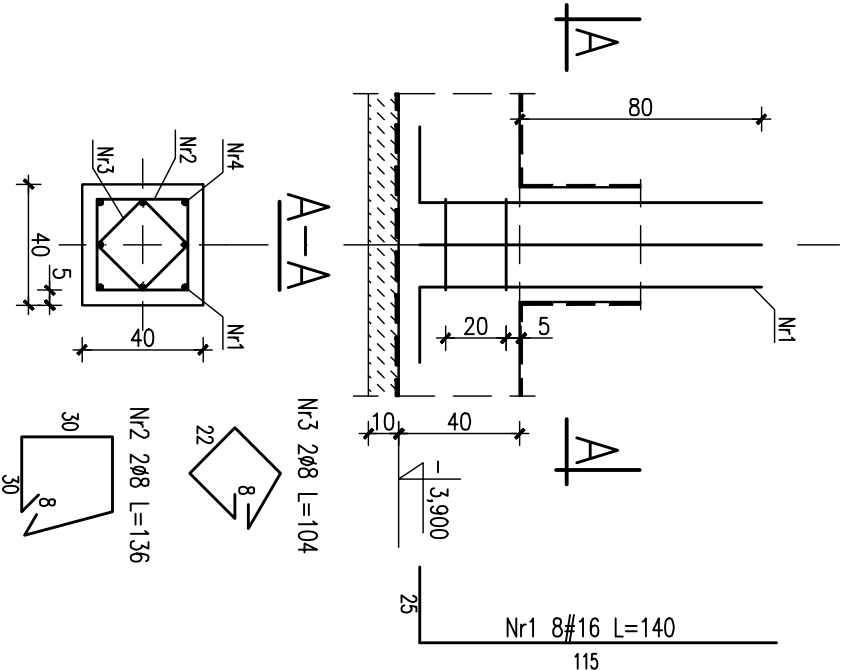
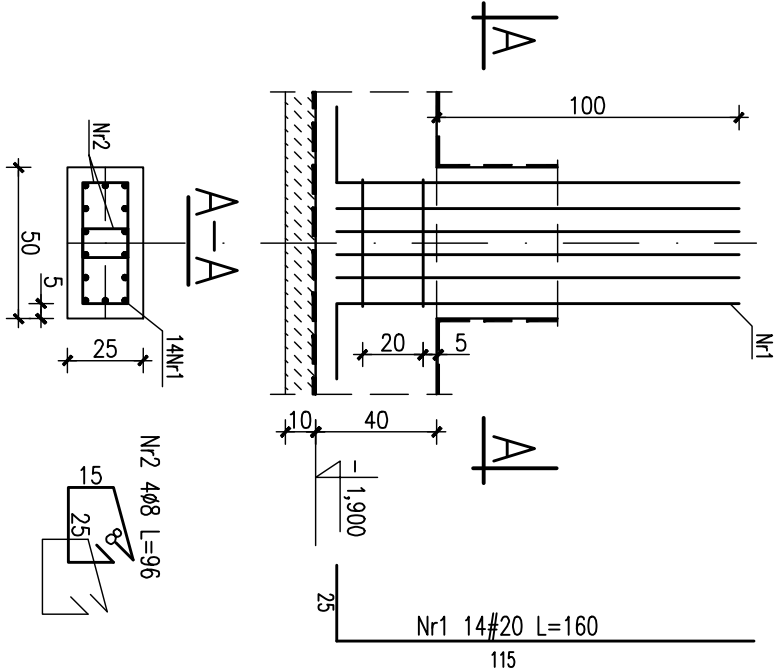


Startery pod słup S1-2
szt.1



Nr	Ilość [szt]	Śred [mm]	Dług [cm]	ø8	#16	UWAGI
1	8	#16	140		11.2	
2	2	ø8	136	2.72		
3	2	ø8	104	2.08		
RAZEM wg średnic [m]				4.8	11.2	
MASA 1mb [kg/m]				0.395	1.58	
RAZEM wg średnic [kg]				1.9	17.7	
RAZEM wg gat. stali [kg]				1.9	17.7	

Startery pod słup S2-3a
szt.1



Nr	Ilość [szt]	Śred [mm]	Dług [cm]	ø8	#20	UWAGI
1	14	#20	160		22.4	
2	4	ø8	96	3.84		
RAZEM wg średnic [m]				3.8	22.4	
MASA 1mb [kg/m]				0.395	2.47	
RAZEM wg średnic [kg]				1.5	55.3	
RAZEM wg gat. stali [kg]				1.5	55.3	

UWAGI:

1. Rysunek rozpatrywać wraz z rysunkami złożeniowymi stropów oraz rysunkami zbrojeniowymi.
2. Otulina zbrojenia podłużnego: 4cm.

BETON B30
STAL # - A-IIIN (Bst500)
STAL Ø - A-I (St3S)

Projektował:	mgr inż. Rafał Podstawka SMK/0025/P00K/05 mgr inż. Grzegorz Zasodni	Data, podpis 12.2005
Sprawił:	mgr inż. Piotr Kudła SMK/0016/PWOK/05	
Branża	Hala sportowa – widowiskowa	Nr rysunku K-PW-1-17
Przedmiot rysunku	Startery dla słupów S1-2 i S2-3a w osi B	Skala 1:25
Inwestor	Gmina Ustrzyki Dolne ul. Kopernika 1	
Adres obiektu	Ustrzyki ul. 29 listopada	