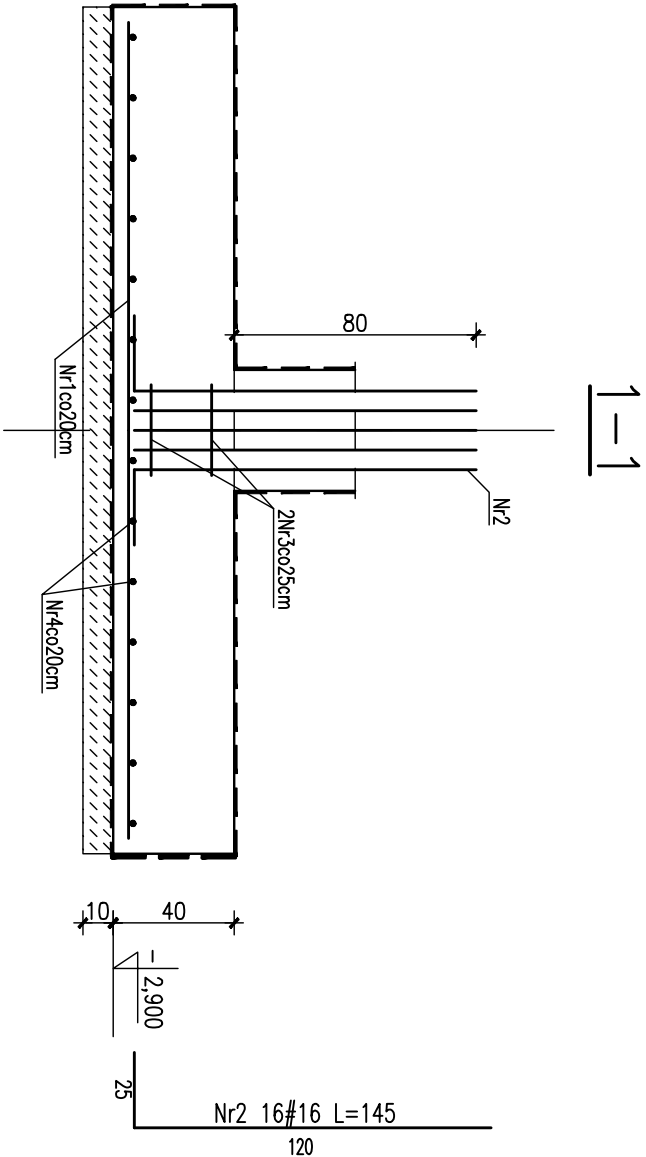
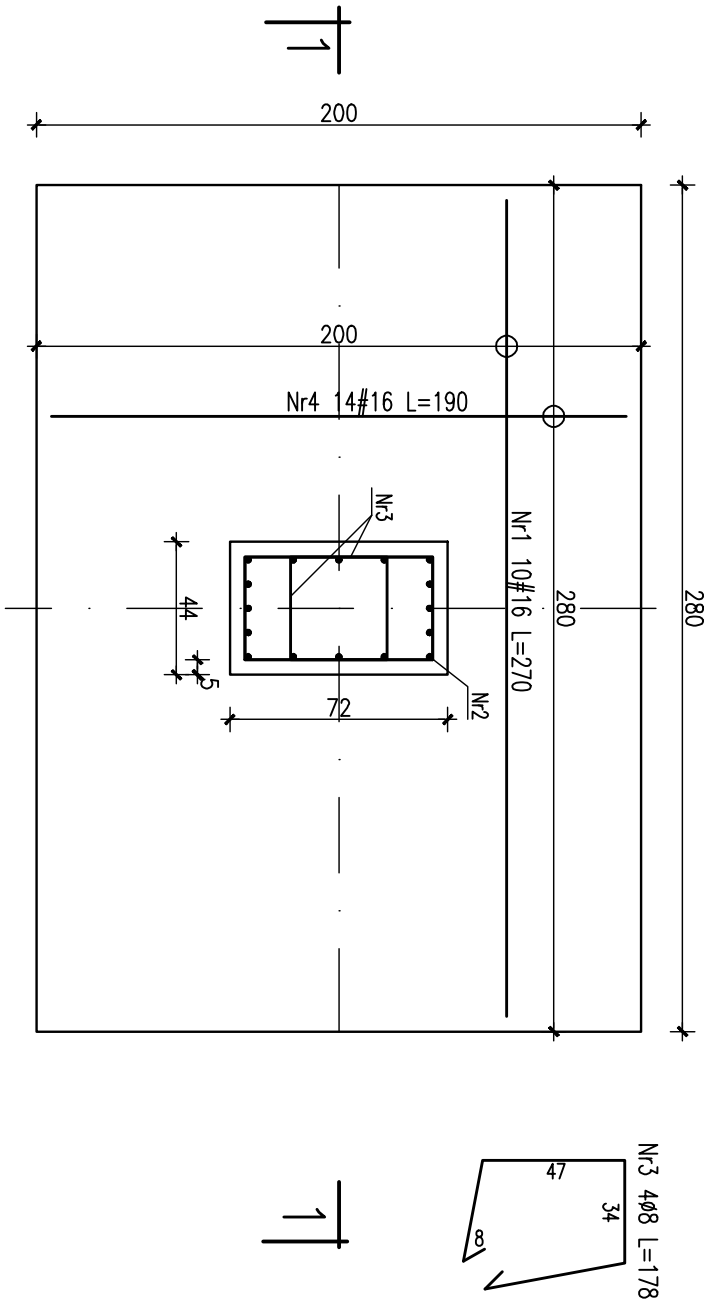


Stopa fund. SF2-3 wykonać 1 szt.



Wykaz stali dla 1sztuki

Nr	Ilość [szt]	Śred [mm]	Długość [cm]	Ø8	#16	UWAGI
1	10	#16	270		27	
2	16	#16	145		23.2	
3	4	Ø8	178	7.12		
4	14	#16	190		26.6	
RAZEM wg średnic [m]			7.1	76.8		
MASA 1mb [kg/m]			0.395	1.58		
RAZEM wg średnic [kg]			2.8	121.3		
RAZEM wg gat. stali [kg]			2.8	121.3		



UWAGI:

- Całość stali zbrojeniowej klasy A-IIIIN Bst500, pręty rozdzielcze klasy A-I St3S, otulina zbrojenia 5cm dla stopy i słupa.
 - Beton stopy i słupa B30.
 - Izolacja całości elementów żelbetonowych wg opisu.
 - Stopy posadowić na gruncie rodzimym, w przypadku gruntów nasypowych wymagany wskaźnik zagęszczenia $Is > 1$ lub podbudowa z chudego betonu do poziomu gruntu rodzimego.
- Nie dopuszczalne jest posadowienie na gruncie opisanym w dokumentacji geotechnicznej jako "Nasypy gruzowo-ziemne". Należy tą warstwę bezwzględnie usunąć i zastąpić betonem B10.

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 sportowo – widowiskowa	Nr rysunku K-PW-1-20
Przedmiot rysunku	Konstrukcja	
Investor	Gmina Ustrzyki Dolne ul. Kopernika 1	Skala 1:25
Adres obiektu	Ustrzyki ul. 29 listopada	