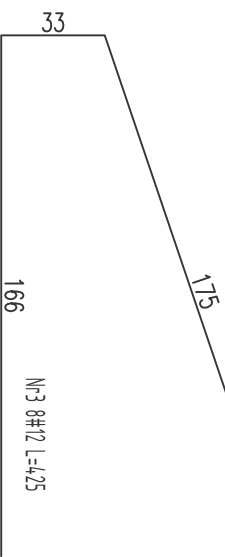
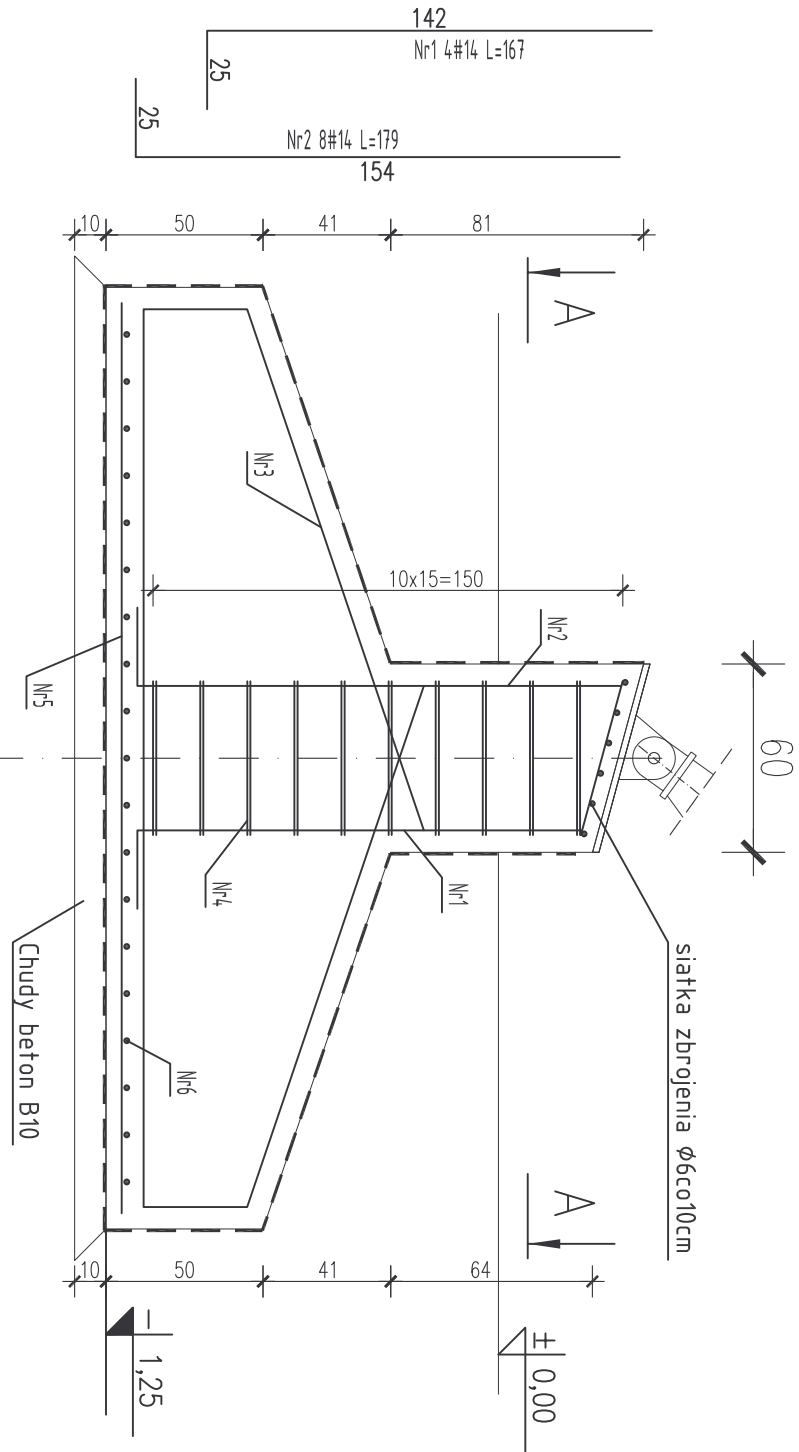


# Stopa fundamentowa-Pozycja 2.1.

## Wykonać 10 sztuk




Wykaz zbrojenia dla 1szt. stopy fundamentowej					
Nr	Ilość [szt]	Śred [mm]	Długość [cm]	Ø6	UWAGI
1	4	#14	167		6,68
2	8	#14	179		14,32
3	8	#12	425		34,0
4	40	Ø6	199	79,6	
5	16	#12	290		46,4
6	19	#12	210		39,9
7	20	Ø6	51	10,2	
RAZEM wg średnic [m]			89,8	120,3	21,0
MASA 1mb [kg/m]			0,222	0,888	1,21
RAZEM wg średnic [kg]			19,93	106,82	25,41
RAZEM wg gat. stali [kg]			19,93	132,23	

BETON B20 W-4  
# - STAL A-III (34GS)  
Ø6 - STAL A-0 (St30S)

### UWAGI

- Rysunek rozpatrywać wraz z rysunkami rzutów fundamentów i rysunkami słupów
- Wykonać izolację na ścianach wg rysunków szczegółowych zawartych w projekcie architektonicznym.
- Otulina zbrojenia stopy i słupa – 5cm.
- Grubość chudego betonu pod stopą min 10cm

		Dom z klasą		25-008 Kielce	
projekty budowlane				ul.Staszica1/P.108	
Objekt:	1				
Adres:	222				
Tytuł rysunku:	Stopa fundamentowa-Pozycja 2.1.				
Stadium:	Projekt budowlany				
Projektował:	3	budowlana			
Opracował:	4				
1:100		Data: 12-2008	Specjalność	Nr uprawnień	Nr rysunku: 2
UWAGA: Niniejsza dokumentacja, ani żadna jej część nie może być powielana ani rozpowszechniana za pomocą urządzeń elektronicznych, mechanicznych, kopiujących, nagrywających i innych bez pisemnej zgody posiadacza praw autorskich: Dom z klasą					