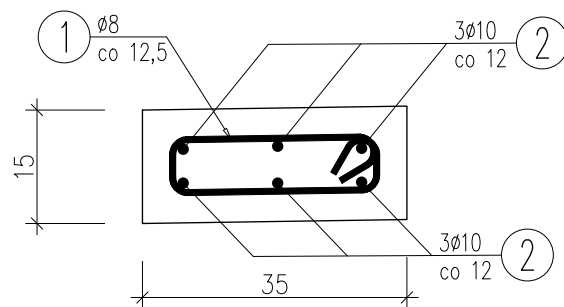
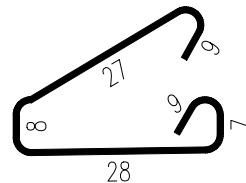


# ZBROJENIE OPORU SKALA 1:10



- Minimalna grubość otuliny = 35 mm
- Pręty zwymiarowano gabarytowo

1 8ø8 L=79 cm



2 6ø10 L=100 cm

100

## WYKAZ ZBROJENIA

Nr pręta	Średnica	Liczba	Długość	Długość ogólna [m]		Uwagi
				ø8	ø10	
	[mm]	[szt]	[cm]			
Element:      Opór żelbetowy						
1	ø8	8	79	6,32		
2	ø10	6	100		6	
Długość razem [m]				6,32	6	
Masa jednostkowa [kg/m]				0,395	0,617	
Masa razem [kg]				2,5	3,7	
Masa ogólna [kg]				6		
Wykonać 1 szt.                                      1 x 6 = 6 kg						

Beton na 1 mb:  $V = 0,05 \text{ m}^3$

Stal zbroj. na 1 mb:  $G = 6 \text{ kg}$