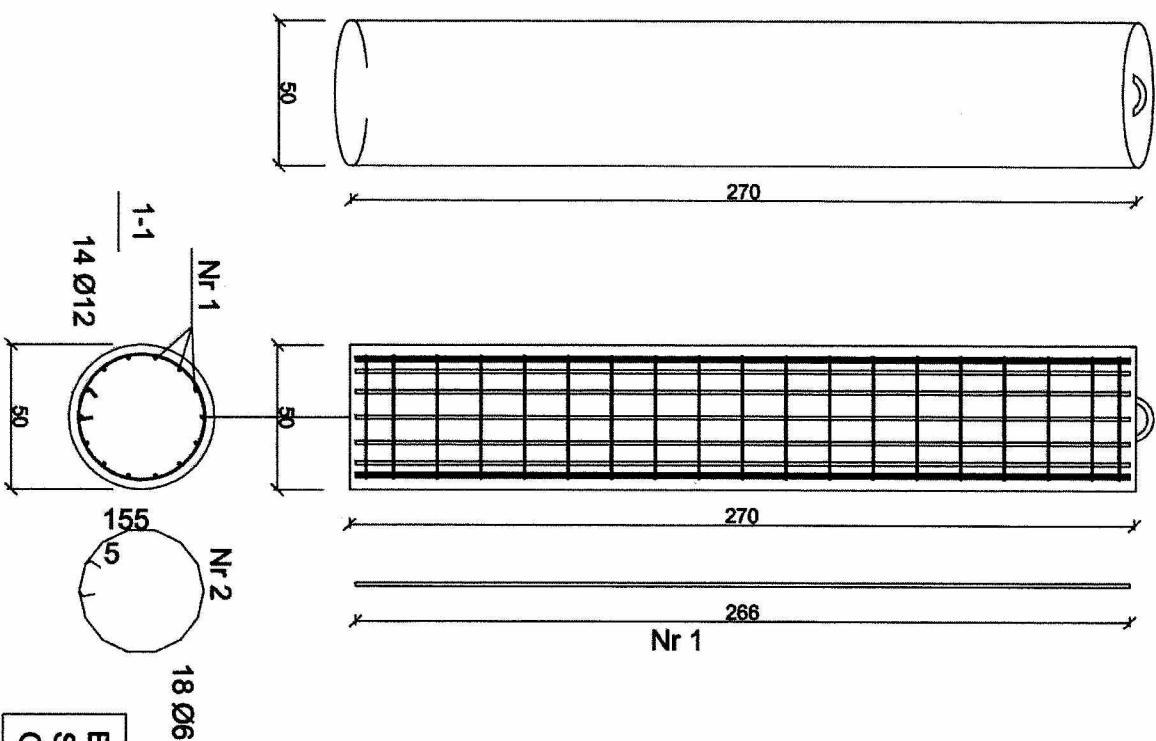


Wykaz prętów					
Nr	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]	
				B500SP	Ø12
1	12	266	14		37.24
2	6	165	18	29.7	
Długość całkowita wg średnic [m]				29.7	37.24
Masa 1 m pręta [kg/m]				0.222	0.888
Masa prętów wg średnic [kg]				6.59	33.07
Masa prętów wg gatunków stali [kg]				39.66	
Masa całkowita [kg]				40.00	

#### Uwaga:

- hak montażowy systemowy na udźwig słupa gwintowany,
- hak transportowy Ø12 mm, ze stali B500SP, min. długość zakotwienia 55 cm, lokalizację i średnicę oczka dostosować do rodzaju zawiesia dźwigowego;
- objętość betonu 0,53 m<sup>3</sup>,
- ciężar słupa 1259 kg,
- zbrojenie główne słupa 14 szt. Ø12 mm żebr.,
- zbrojenie poprzeczne 18 szt. Ø6 mm co 15 cm,
- klasa ekspozycji XF2, mrozoodporność F100,



Beton C30/37 (B37)  
Stal B500SP  
Otulina 30mm