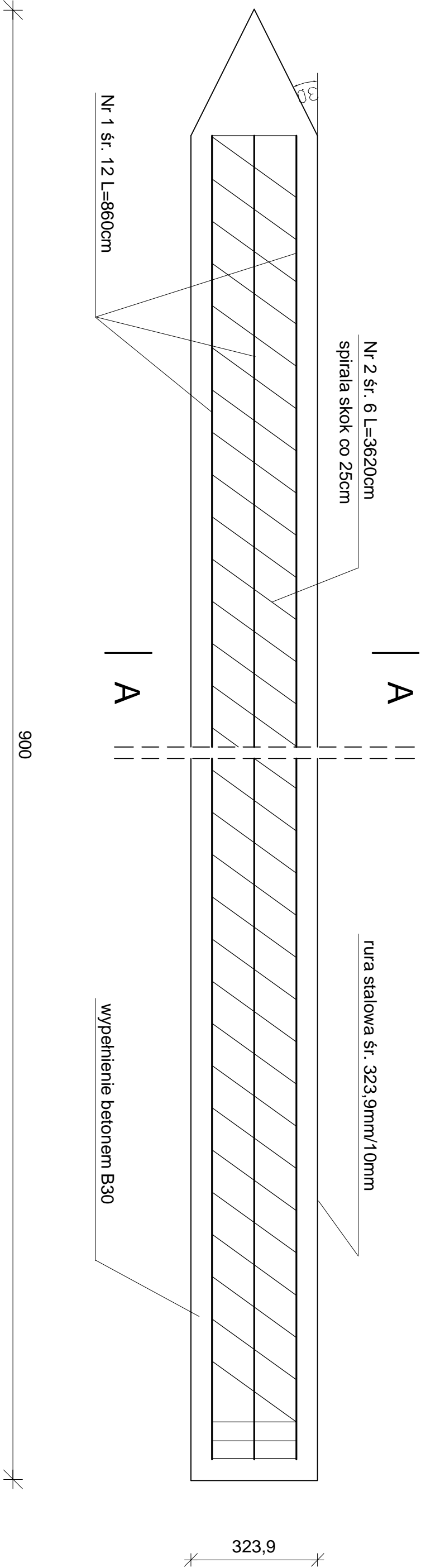
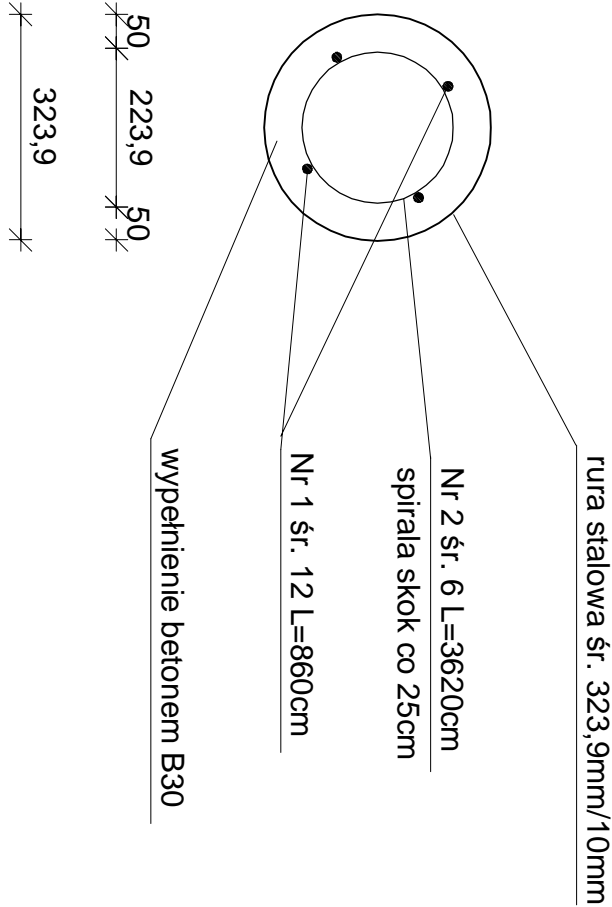


PAL NOŚNY PRZYCZÓŁKA i FILARÓW SKALA 1:10



PRZĘKRÓJ A-A



WYKAZ ZBROJENIA NA CAŁY OBIEKT
stal 18 G2-b

Numer elementu	Średnica [mm]	Ilość [szt.]	Długość [m]	Masa [kg]
1	12	48	8,6	412,8
				Ogółem 366,57

stal St3SX-b

Numer elementu	Średnica [mm]	Ilość [szt.]	Długość [m]	Masa [kg]
2	6	12	36,2	434,4
				Ogółem 96,44

PROJEKT WYKONAWCZY			
OBIEKT:	Remont mostu przez rzekę Naraw w Bronowie - II etap		
RYSUNEK:	Pal nośny przyczółka i filara		
INWESTOR:	Gmina Wizna	SKALA:	1:10
PROJEKTANT:	mgr inż. Dariusz Lendzioszek upr.proj.nr LOM-59	Podpis:	RYSUNEK: 7/2 DATA: 2017