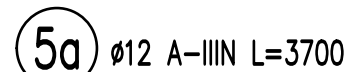
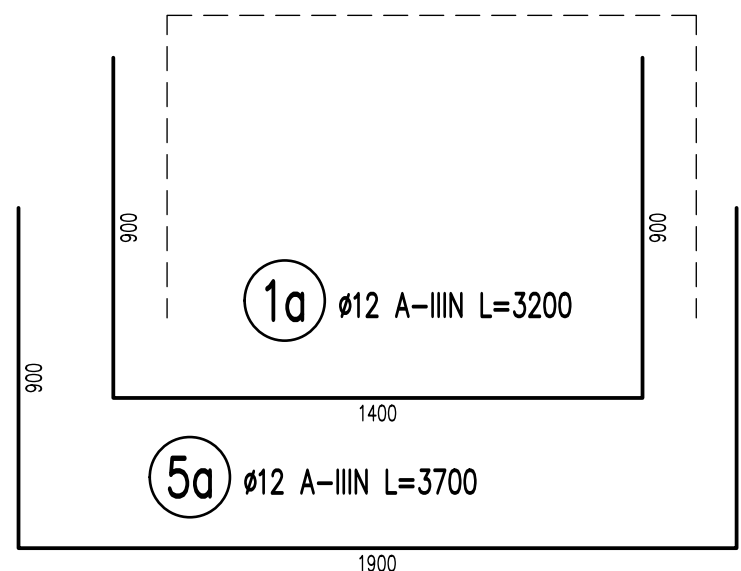
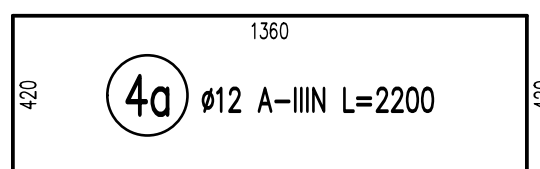
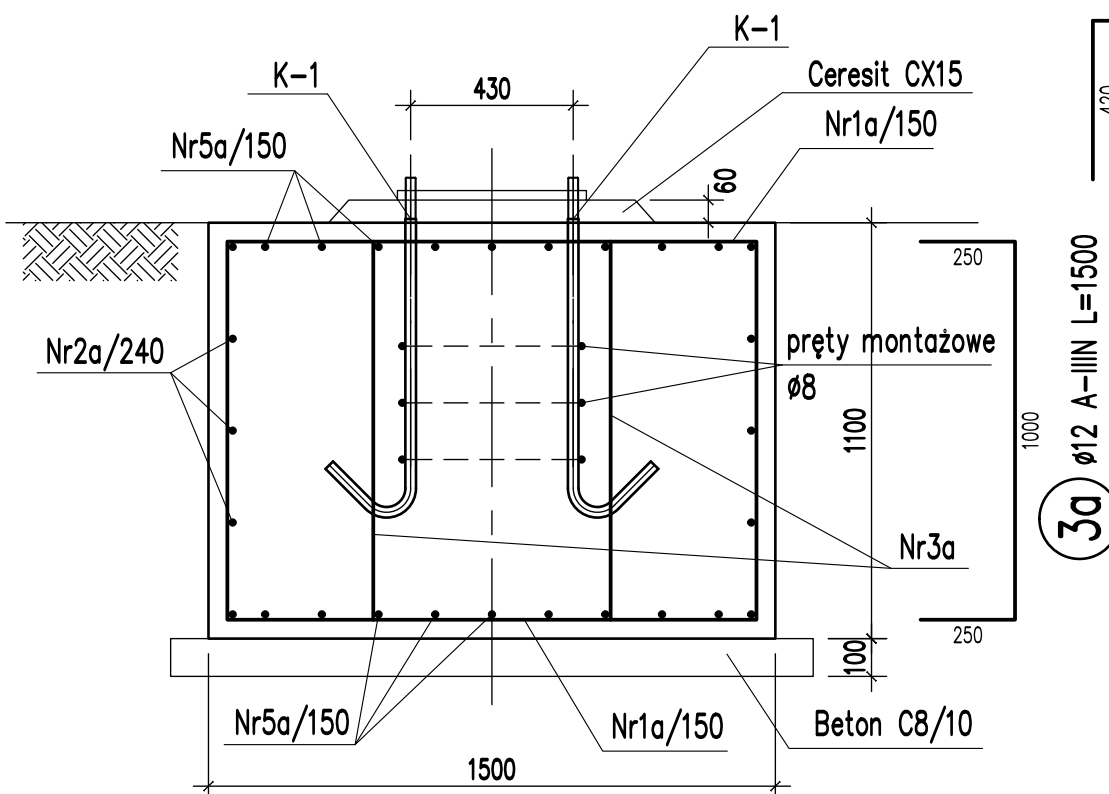
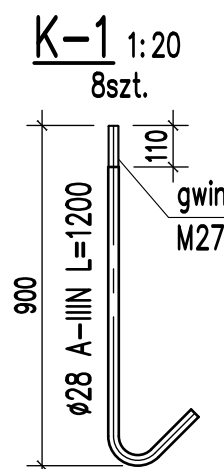
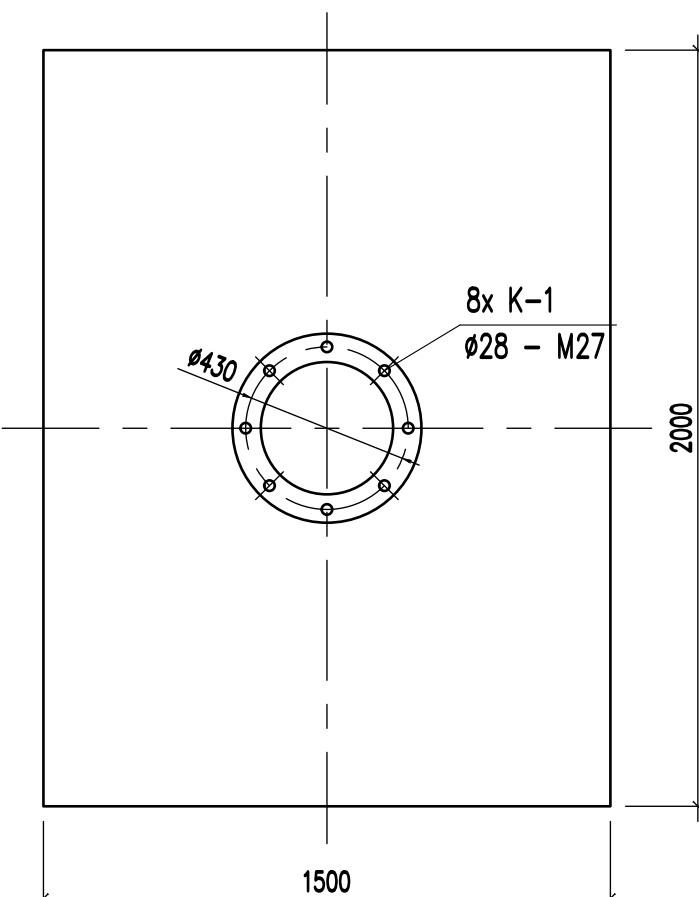
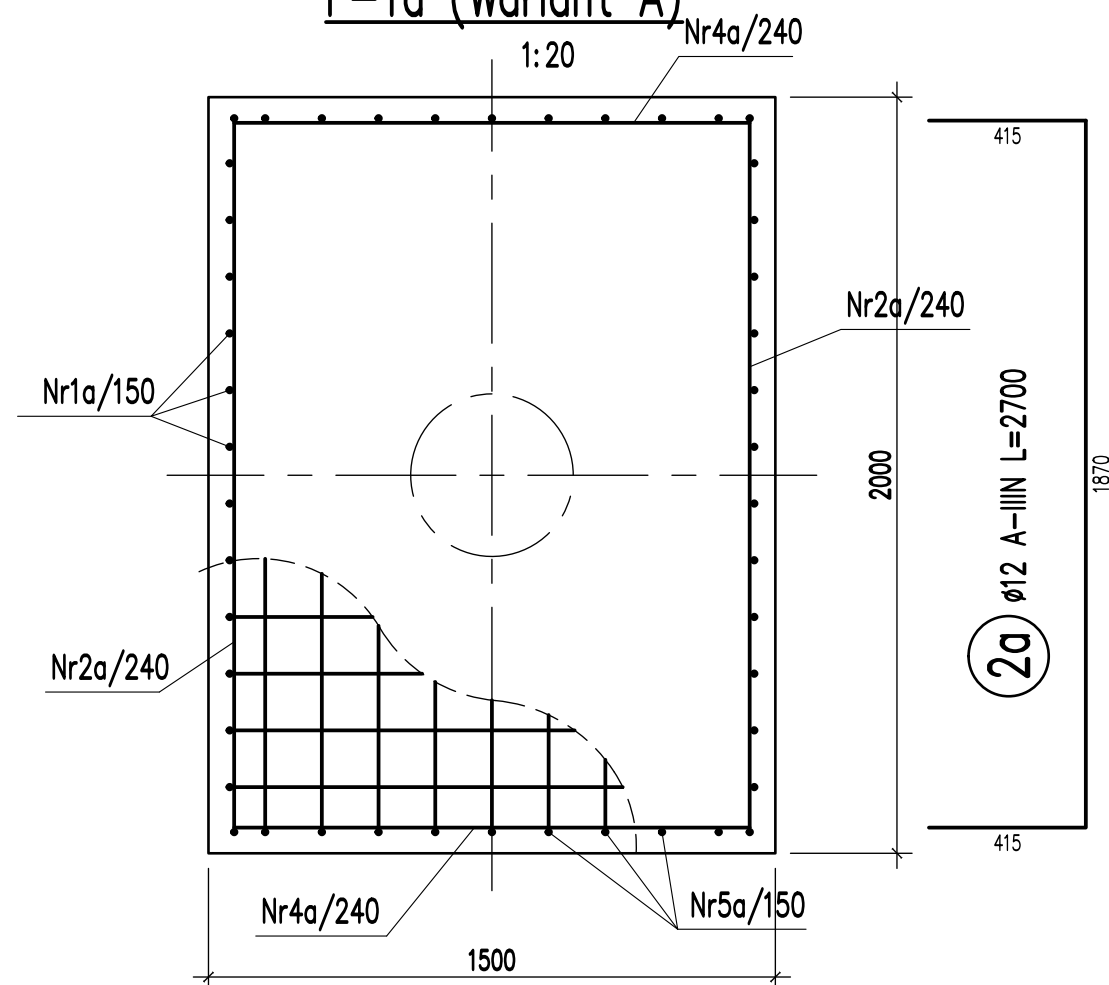


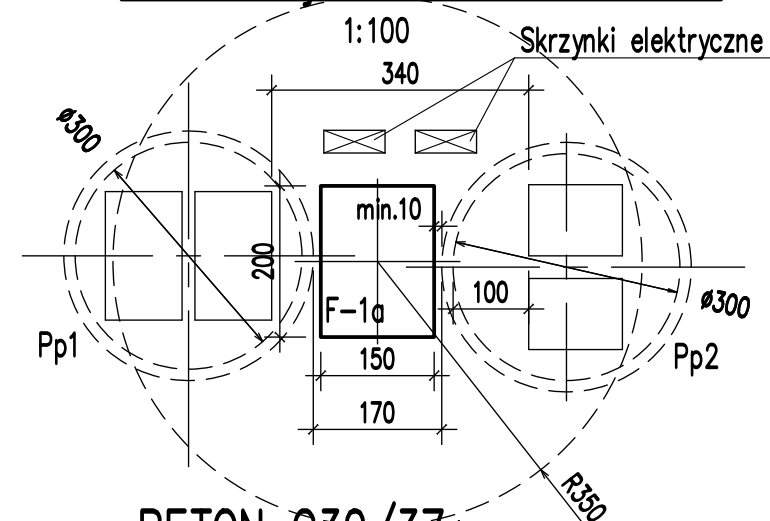
F-1a (Wariant A)



ZESTAWIENIE STALI

Nr	ø	Długość [m]	Ilość [szt.]	Dług. [mb]	
				A-IIIIN	ø12
1a	12	3.200	28	-	89.6
2a	12	2.700	6	-	16.2
3a	12	1.500	6	-	9
4a	12	2.200	6	-	13.2
5a	12	3.700	18	-	66.6
Długość razem [mb]				-	194.6
Ciężar razem [kg]				-	172.8
Ciężar ogółem [kg]				172.8	

Lokalizacja fundamentu F-1a



BETON C30/37
STAL A-IIIIN
Otulina 5cm

INWESTOR	Nowy Szpital Wojewódzki Sp. z o.o. ul. Igielna 13, 50-117 Wrocław		
OBIEKT	Dolnośląski Szpital Specjalistyczny im. T. Marciniaka ul. Fieldorfa 2, 54-049 Wrocław		
TEMAT	Fundament dla żurawia ZSL-100 o wydłużonym ramieniu		
PROJEKTANT	mgr inż. Dariusz Kowalski 16/99/DUW		Data 10.2022
			Skala 1:20
			Branża konstr.
Rysunek	FUNDAMENT ŻURAWIA F-1a (WARIANT A)		Rys.nr K-02