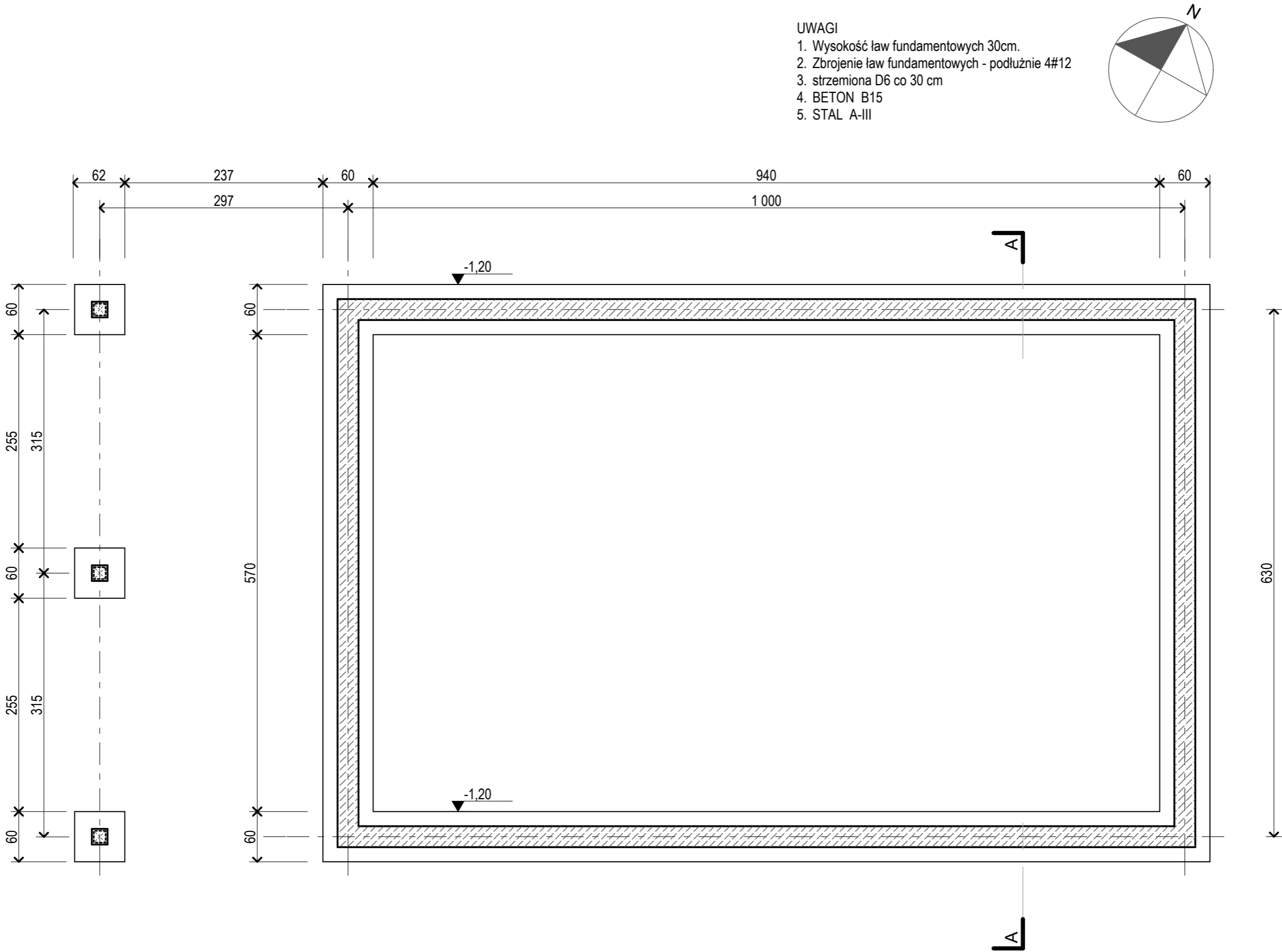


PROJEKT PRZEBUDOWY OBORY - RZUT FUNDAMENTU

SKALA 1:50



- UWAGI
- 1. Wysokość ław fundamentowych 30cm.
 - 2. Zbrojenie ław fundamentowych - podłużnie 4#12
 - 3. strzemiona D6 co 30 cm
 - 4. BETON B15
 - 5. STAL A-III

	Tytuł projektu	Remont, przebudowa i zmiana sposobu użytkowania zespołu budynków wchodzących w skład siedziska z młynem wodnym w Świeradowie-Zdroju			mgr inż. arch. Daniel Wilk	Architektura	mgr inż. arch. Daniel Wilk	Podpis
	Lokalizacja	Świeradów-Zdrój, ul. Lwówecka 5, działka nr 21 obr. I AM 6			mgr inż. arch. Piotr Wyrostek	Architektura	mgr inż. arch. Piotr Wyrostek	Podpis
	Inwestor	Gmina Miejska Świeradów Zdrój			mgr inż. Jacek Wyrostek	Konstrukcje	mgr inż. Jacek Wyrostek	Podpis
	Tytuł rysunku	PROJEKT PRZEBUDOWY OBORY - RZUT FUNDAMENTU			mgr inż. arch. Antoni Wasiucionek	Konstrukcje	mgr inż. arch. Antoni Wasiucionek	Podpis
		Skala	1:50	Nr rys.	A/K-12a	Data	04.2009	Studium
				Proj. budowlany			Proj. budowlany	Arch. i konstr.