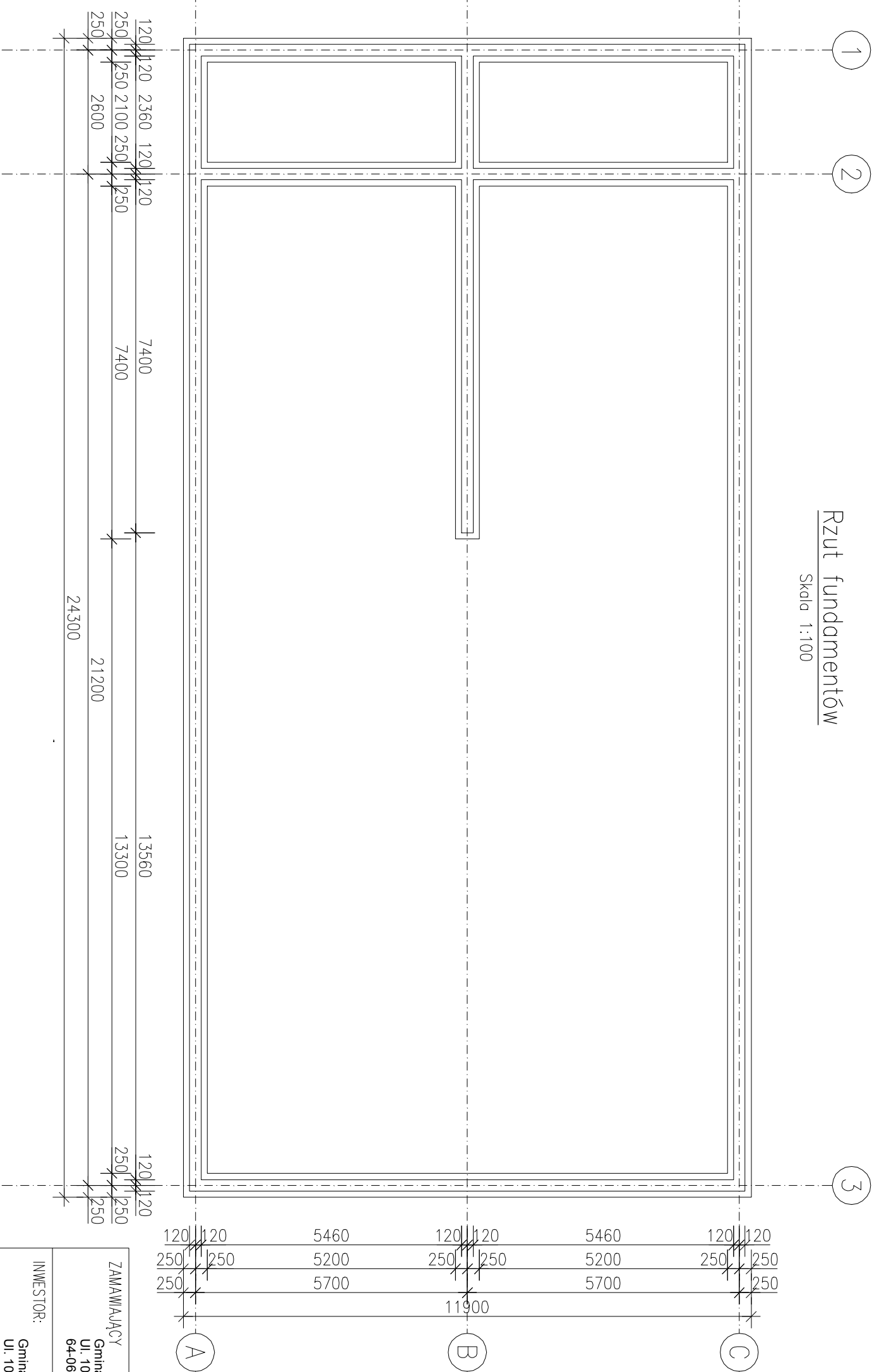
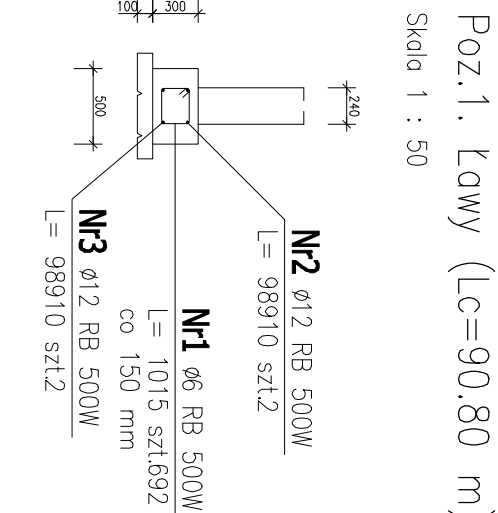


Rzut fundamentów

Skala 1:100



Beton C25/30  
Klasa ekspozycji XC2  
Otulenie zbr. 5 cm



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

POZ.	NR PRĘTA	ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ			DŁ. ŁĄCZNA [m]	
				PRĘTÓW	x POZ.	RAZEM	RB 500W	
							ø6	ø12
Poz. 1. – ławy (lc=90.80 m)								
1.	1	6	1.015	692	1	692	702.38	
	2	12	98.910	2	1	2		197.82
	3	12	98.910	2	1	2		197.82
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]			702.38					
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]			0.222					
MASA [kg]			155.93					
MASA CAŁKOWITA [kg]			507.26					

- 1) Opis kształtu pręta: PN-EN ISO 3766 metoda B (osiowo)
- 2) Opis długości haka: gabarytowy
- 3) Długość pręta L: suma wymiarów osiowych

ZAMAWIAJĄCY Gmina Kamieniec Ul. 1000- lecia Państwa Polskiego 25 64-061 Kamieniec		MATYJA I RITTER architekt i inżynier budownictwa spółka partnerska al. Niepodległości 36, 61-714 Poznań biuro@matyja-ritter.com www.matyja-ritter.com	
INWESTOR: Gmina Kamieniec Ul. 1000- lecia Państwa Polskiego 25 64-061 Kamieniec		Jednostka projektowa	
Temat opracowania: Budowa budynku świetlicy wiejskiej w Maksymilianowie		Branża: K	
Adres obiektu: Dzielnia nr 119/2, Maksymilianowo		Nr projektu :	
Stadium: PT	Tytuł rysunku: Rzut fundamentów	Skala 1:100	
Stanowisko	Inie i nazwiśko	Nr uprawnień	Zakres upr.
Projektował:	mgr inż. Robert Ritter	7131/32/48/PW/2002	
Opracował:	mgr inż. Ewa Urbńska		
Sprawdziła:	mgr inż. Mirosława Dziomska-Meszek	301/86/PW	
Data:	12.2020	Nr rys.	PT-0344-00-K-01