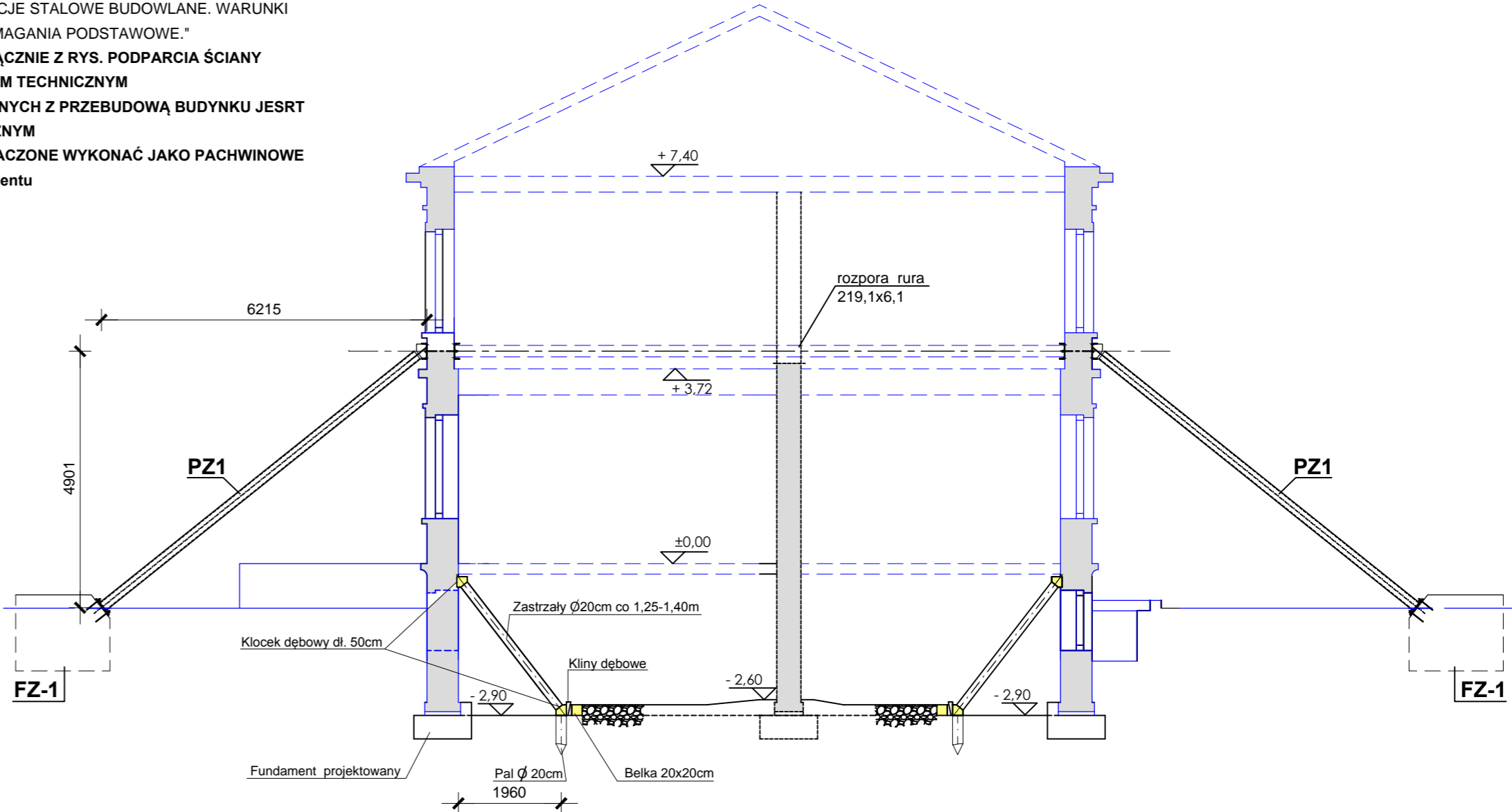
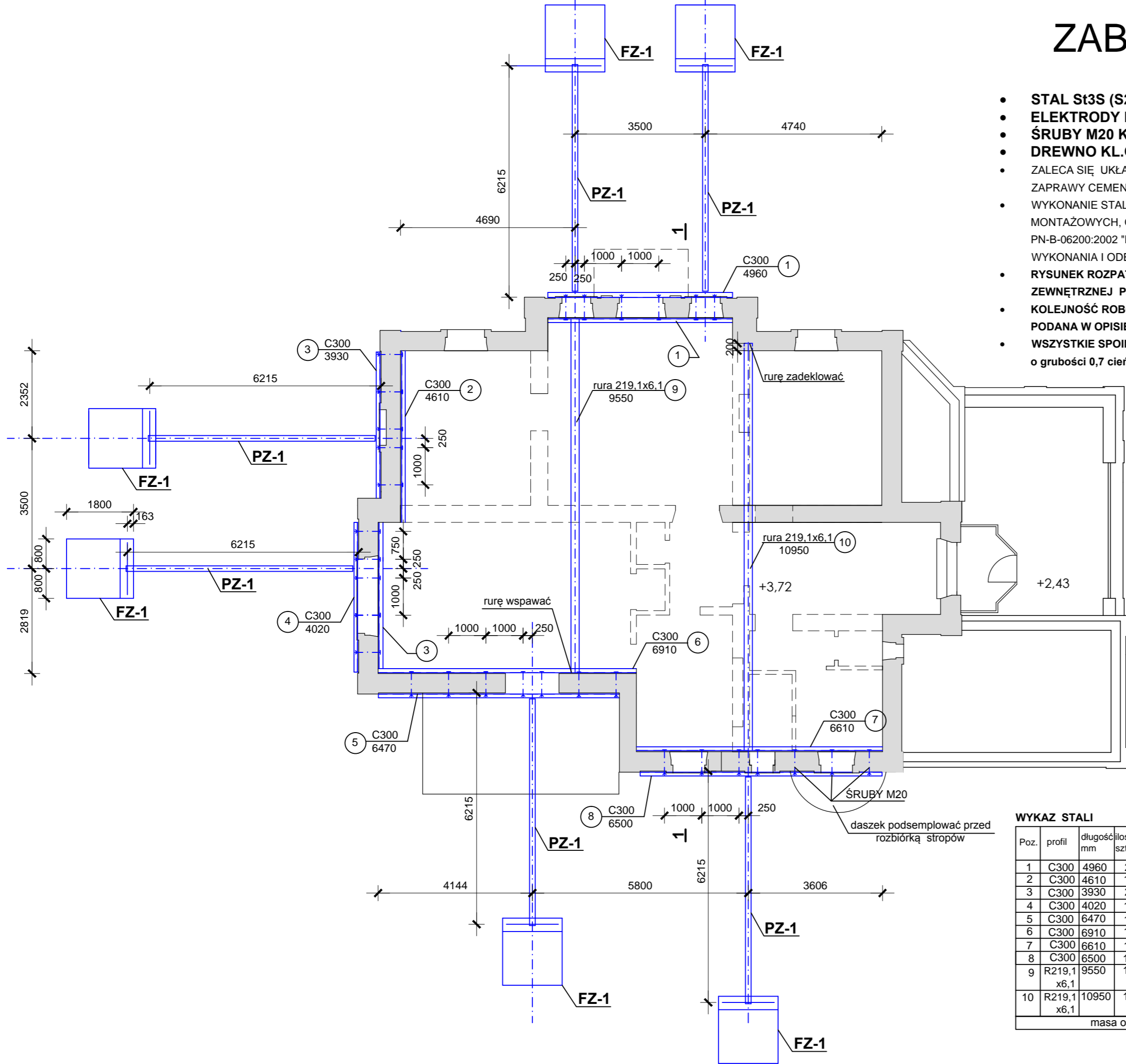


ZABEZPIECZENIA PODPARCIA ŚCIAN BUDYNKU SKALA 1:100

- STAL St3S (S235JR)
- ELEKTRODY ER-1.46
- ŚRUBY M20 KLASY 3.6.(4)
- DREWNO KL.C24
- ZALECA SIĘ UKŁADANIE ELEMENTÓW 1-8 ZA POŚREDNICTWEM WARSTWY ZAPRAWY CEMENTOWEJ M10 gr.2cm
- WYKONANIE STALOWYCH ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH, POŁĄCZEŃ MONTAŻOWYCH, ORAZ MONTAŻ KONSTRUKCJI PROWADZIĆ ZGODNIE Z PN-B-06200:2002 "KONSTRUKCJE STALOWE BUDOWLANE. WARUNKI WYKONANIA I ODBIORU. WYMAGANIA PODSTAWOWE."
- RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYS. PODPARCIA ŚCIANY ZEWNĘTRZNEJ PZ1 i OPISEM TECHNICZNYM
- KOLEJNOŚĆ ROBÓT ZWIĄZANYCH Z PRZEBUDOWĄ BUDYNKU JESRT PODANA W OPISIE TECHNICZNYM
- WSZYSTKIE SPOINY NIEOZNACZONE WYKONAĆ JAKO PACHWINOWE o grubości 0,7 cieńszego elementu



PRZEKRÓJ 1-1

WYKAZ STALI							
Poz.	profil	długość mm	ilość szt.	masa jedn.	masa kg	gat. mat.	
					1szt		
1	C300	4960	2	46,2	229,2	458,4	St3S (S235JR)
2	C300	4610	1	46,2	213,0	213,0	
3	C300	3930	2	46,2	181,6	363,2	
4	C300	4020	1	46,2	185,7	185,7	
5	C300	6470	1	46,2	298,9	298,9	
6	C300	6910	1	46,2	319,2	319,2	
7	C300	6610	1	46,2	305,4	305,4	
8	C300	6500	1	46,2	300,3	300,3	
9	R219,1x6,1	9550	1	33,06	315,7	315,7	
10	R219,1x6,1	10950	1	33,06	362,0	362,0	
masa ogółem					kg	3121,8	

INWESTOR: GMINA KONSTANCIN-JEZIORNA UL. WARSZAWSKA 32, 05-520 KONSTANCIN JEZIORNA	JEDNOSTKA PROJEKTOWA: MAWAR BIURO PROJEKTÓW UL. BIELSKA 10 05-520 KONSTANCIN JEZIORNA
TEMAT: PRZEBUDOWA BUDYNKU GMINNEGO - MIESZKALNEGO "WILLA KAMILIN" ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA BUDYNEK UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ FUNKCJE: SALA ŚLUBÓW, SALA WYSTAW, INFORMACJA TURYSTYCZNA	
ADRES: 05-520 KONSTANCIN-JEZIORNA, UL. J.PIŁSUDSKIEGO 42, DZ. NR EW. 12/1, 12/2, 14/1, 14/2 OBREB 03-10, JEDN. EW. -141802-4 KONSTANCIN-JEZIORNA - MIASTO	
STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY NAZWA: WILLA "KAMILIN" - ZABEZPIECZENIA PODPARCIA ŚCIAN BUDYNKU	SKALA 1:100
PROJEKTANT KONSTRUKCJA: RYSZARD MAZUREK SPECJ. KONSTR. - BUDOWLANA NR UPR. 21613/79	DATA: 30 LISTOPAD 2016
SPRAWDZAJĄCY KONSTRUKCJA: JANINA MAZUREK SPECJ. KONSTR. - BUDOWLANA NR UPR. 33814/79	RYSUNEK NR K01