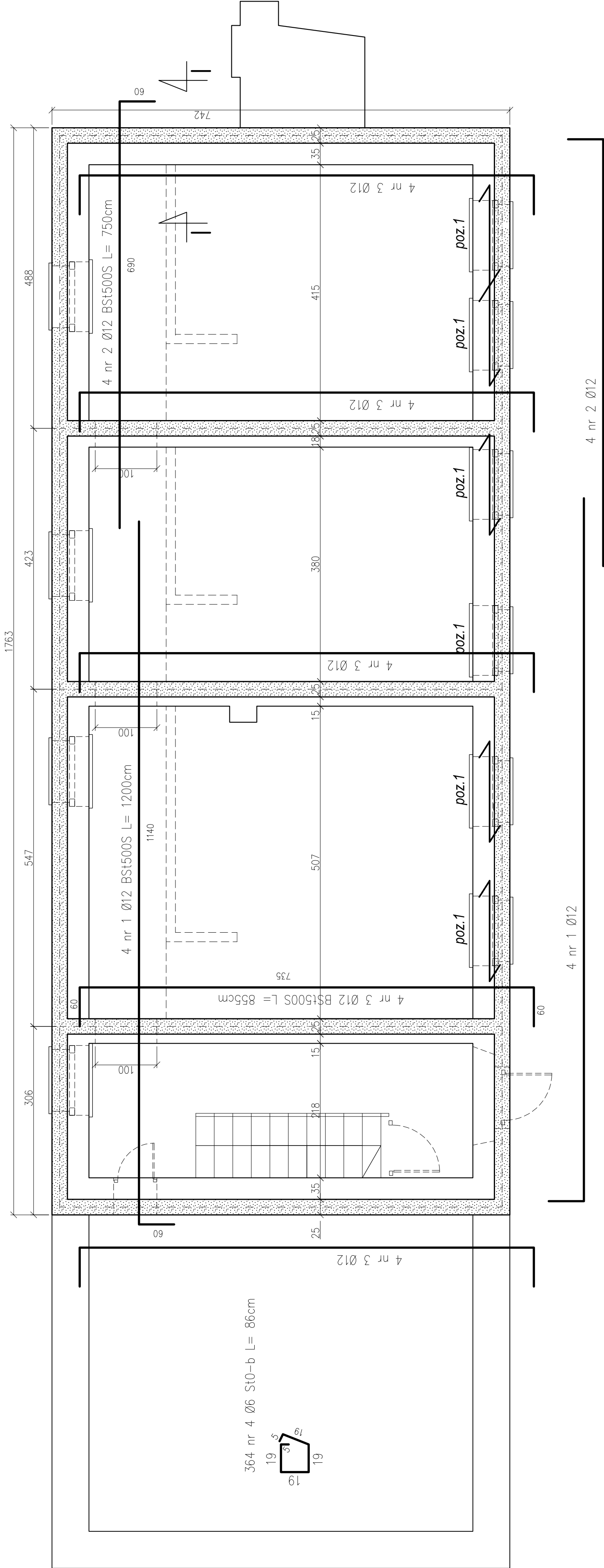


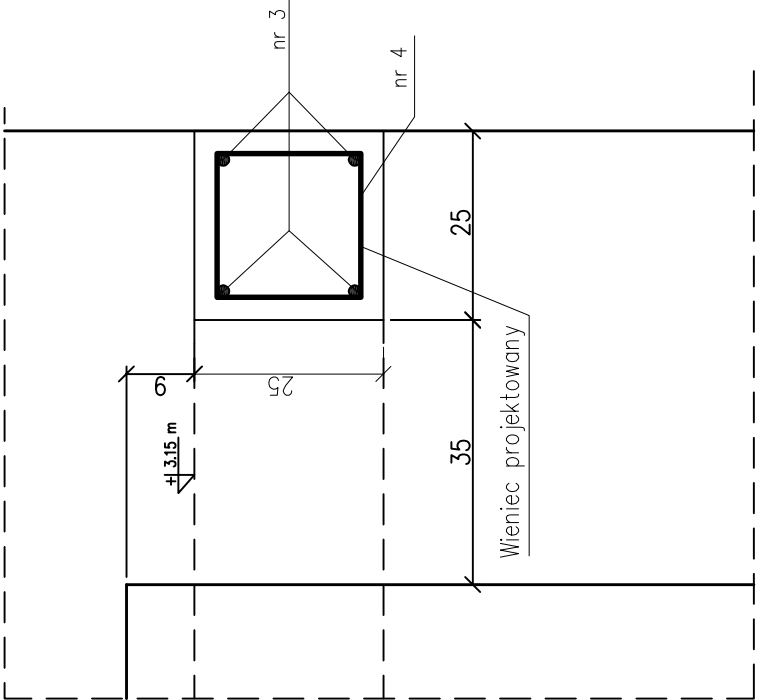
Pręty nr 1 i nr 2 układać należy zamiennie tak aby w miejscu połączenia łączyło się ich tylko 50 % .
Strzemiona w ściągach układać co 25 cm. .
Podcinęć wykonać za pomocą piły z zębami widiowymi wycinając spoinę pomiędzy cegłami na długości do 1.0 m w jednym cyklu . W miejsce wyciętej spoiny wkładać należy odcinki papy podkładowej na SBS z zakładem do 15 cm. Wycinęć prowadzić należy na wysokości do 5 cm ponad poziomem starej posadzki.

WYKAZ ZBROJENIA				Długość łączna w [m]					
Nr pręta	Średnica mm	Ilość szt	Długość elem. cm	S10-b					Uwagi
				BS1500S					
			Ø6	Ø8	Ø10	Ø12	Ø14		
1	12	8	1200				96.00		
2	12	8	750				60.00		
3	12	20	855				171.00		
4	6	364	0.86	313.04					
Długość razem				313.04			327.00		
Masa jednostkowa [kg/m]				0.222	0.395	0.617	0.888	1.208	
Masa razem [kg]				69.50			290.38		



PRZEKRÓJ I-I

SKALA 1:10



STAL St0-b; BST500S
BETON C-20/25
Otulina 3 cm

Zakład Projektowo Wykonawczy "Uni-Projekt" 59-300 Lubin ul. Marii Skłodowskiej-Curie 70 tel/fax (076)749 75 84, 601 889 150; NIP 692-163-66-41	UNI-PROJEKT	
Zamawiający: Powiat Wołowski w Wołowie Plac Piastowski 2 56-100 Wołów		
Objekt: Starostwo Powiatowe w Wołowie Plac Piastowski 2		
Adres budowy: 56-100 Wołów, dz. 64/4		
Rysunek: Rzut ścianów-więńców ścian poziomu + 315 cm.		
Branża: Konstrukcyjno – Budowlana		
Projektant: mgr inż. Zygmunł Wojton specjalność konstrukcyjno-budowlana		
Sprawił:		
Opracował:		