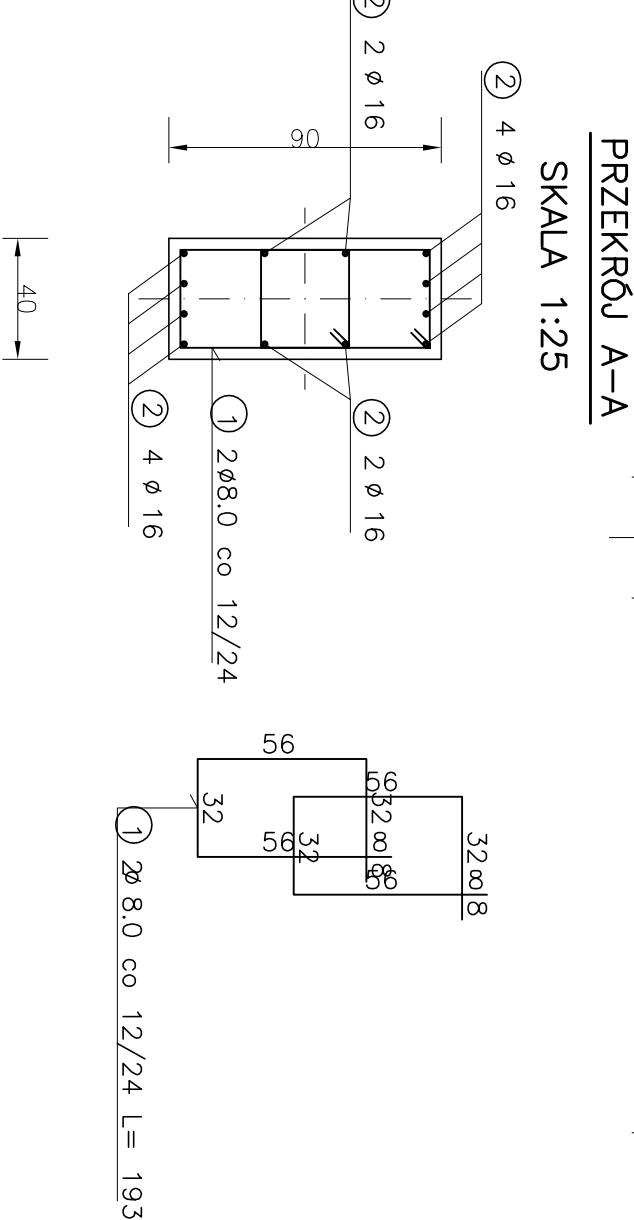
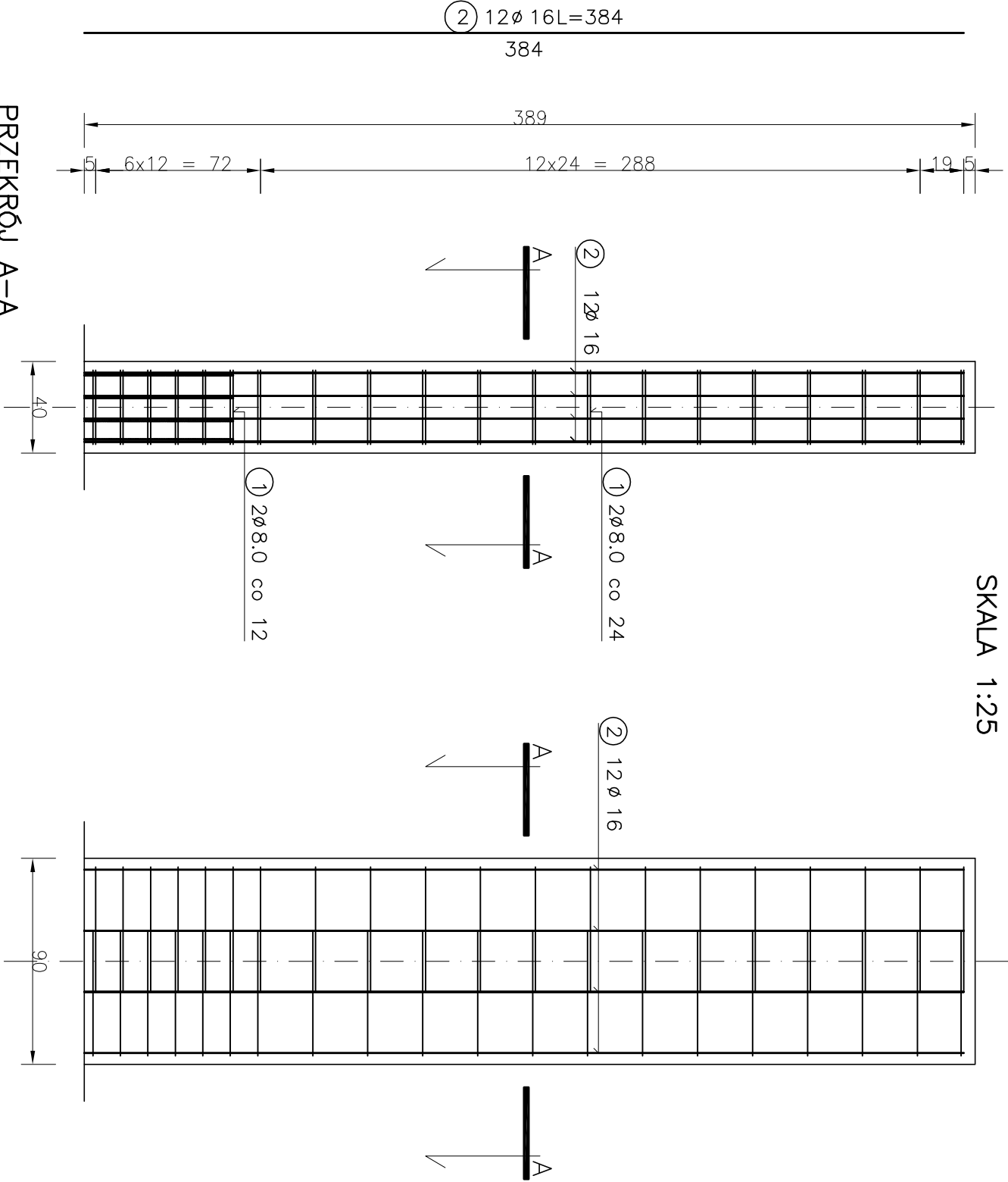


WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

NR	Średnica [mm]		Długość [cm]	Ilość [szt.]	Długość całkowita [m]	
	Ø	#			Stos	RB500W
1	8		192	40	76.80	
2		16	384	12		46.08
DŁUGOŚĆ OGÓŁEM [m]					76.80	46.08
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0.395	1.578
MASA OGÓŁEM [kg]					30.34	72.71
MASA RAZEM [kg]					30.34	72.71

BETON KONSTRUKCYJNY C30/37
STAL ZBROJENIOWA St3S, RB500W



PRACOWNIA PROJEKTOWA PIOTR KEDZIELSKI www.atyka-architekt.com.pl atyka@poczta.fm, atykabiuuro@poczta.fm CZĘSTOCHOWA UL. ELSNERA 4h TEL. 531 773 803, 502 086 906				TIM ARCHITEKCI S.C. Tomasz Borowiecki, Małgorzata Małosiłłówna Al. Armii Krajowej 113, 42-200 Częstochowa tel. 687 047 191, 688 482 332 e-mail: biuro@timarchitekci.pl, www.timarchitekci.pl			
nazwa inwestycji				nazwa inwestycji			
Przebudowa i rozbudowa budynku Ratusza Starej Częstochowy wraz z zagospodarowaniem terenu ETAP I i II				Przebudowa i rozbudowa budynku Ratusza Starej Częstochowy wraz z zagospodarowaniem terenu ETAP I i II			
adres inwestycji				adres inwestycji			
Dz. nr ewid. 657/3, 657/4, 927/4, 66/6, 73, 66/4, 927/2, 92/3, 66/7, 83/2, obręb 109				Dz. nr ewid. 657/3, 657/4, 927/4, 66/6, 73, 66/4, 927/2, 92/3, 66/7, 83/2, obręb 109			
Dz. nr 77,7/9, obręb 147				Dz. nr 77,7/9, obręb 147			
Inwestor				Inwestor			
Gmina Miasto Częstochowa Ślaska 11 /13 42-217 Częstochowa				Gmina Miasto Częstochowa Ślaska 11 /13 42-217 Częstochowa			
faza projektu				faza projektu			
PROJEKT WYKONAWCZY				PROJEKT WYKONAWCZY			
PROJEKTANT	branża	upr. nr.	podpis	PROJEKTANT	branża	upr. nr.	podpis
mgr inż. Piotr Kędzierski	konstrukcja	96/02		mgr inż. Piotr Kędzierski	konstrukcja	96/02	
PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY				PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY			
mgr inż. Piotr Walek	konstrukcja	40/02		mgr inż. Piotr Walek	konstrukcja	40/02	
tytuł rysunku				tytuł rysunku			
ZBROJENIE SŁUPA Sz-0.2				ZBROJENIE SŁUPA Sz-0.2			
1:25				1:25			
branża				branża			
KONSTRUKCJA				KONSTRUKCJA			
nr rysunku				nr rysunku			
KW-11				KW-11			
data opracowania				data opracowania			
GRUDZIEŃ 2016				GRUDZIEŃ 2016			