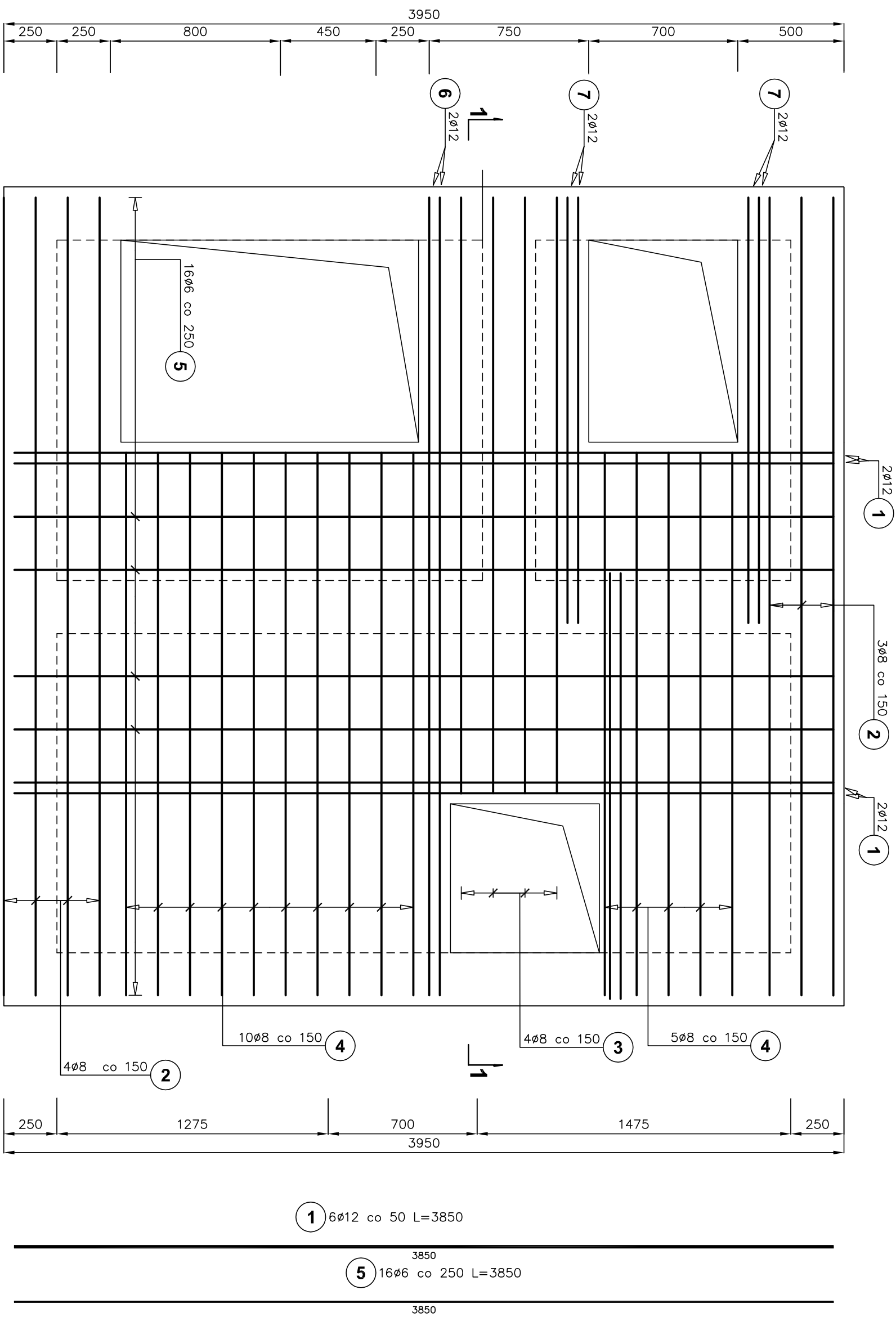



## 1:20



1. PRĘTY NR2-4 i 6 UKŁADAĆ NA PRZEMIAN
2. PRĘTY NR7 NAD OTWORAMI UCIĄĆ

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ										
Poz.	Stal		Długość (mm)	Ilość			Długość łączna (m)			
	s	A-IIIIN		w elementów	elementów	ogółem	A-0			
							s 6	s 8	A-IIIIN s 12	
1	A-0	A-IIIIN	3850	4	1	4				15,40
2			4430	7	1	7		31,01		
3			3480	4	1	4		13,92		
4			3080	15	1	15		46,20		
5	6		3850	29	1	29	111,65			
6		12	3750	2	1	2				7,50
7		12	2000	4	1	4				8,00
Długość wg średnic (m)										
Masa 1 m pręta (kg/m)						111,65	91,13	30,90		
Masa łączna wg średnic (kg)						0,22	0,40	0,89		
Masa łączna wg gotowca stali (kg)						24,79	36,00	27,44		
Ogółem (kg)						24,79	63,44			
									88,22	

 Przedsiębiorstwo Projektowo-Usługowe PROI-EKO sp. z o. o. tel. 0-67/12-42-40, fax 0-67/12-42-50		64-820 Pła ul. Okrzei 18 tel. 0-67/12-42-40, fax 0-67/12-42-50	
Zamawiający/ Inwestor:		Zakład Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Margoninie ul. Kosciuszki 13, 64-830 Margonin	
Nazwa inwestycji:		Przebudowa i rozbudowa (modernizacja) oczyszczalni ścieków w Margoninie	
Opracowanie:		Projekt budowlany, przebudowy i rozbudowy (modernizacji) oczyszczalni ścieków w Margoninie	
Nazwa rysunku :			
Pompownia osadu i części pływających PO			
Pyła górna -rys. zbrojenowy			
Projektował: mgr inż. upr. bud. GP-7342/1841/94 specjalność: konstrukcyjno-budowlana w zakresie pełnym	Dł.technik mgr inż. S. Sikora	Opracował: mgr inż. S. Sikora	Sprawdził: inż. W. Zygmunt upr. bud. UAN-9345/998/86 specjalność: konstrukcyjno-budowlana w zakresie pełnym
Data: 09.2016	Stadium: Projekt budowlany	Branża: Konstrukcja	Skala: 1:20 Nr projektu: 197/PBEA+K/16 Nr rysunku: 7/2