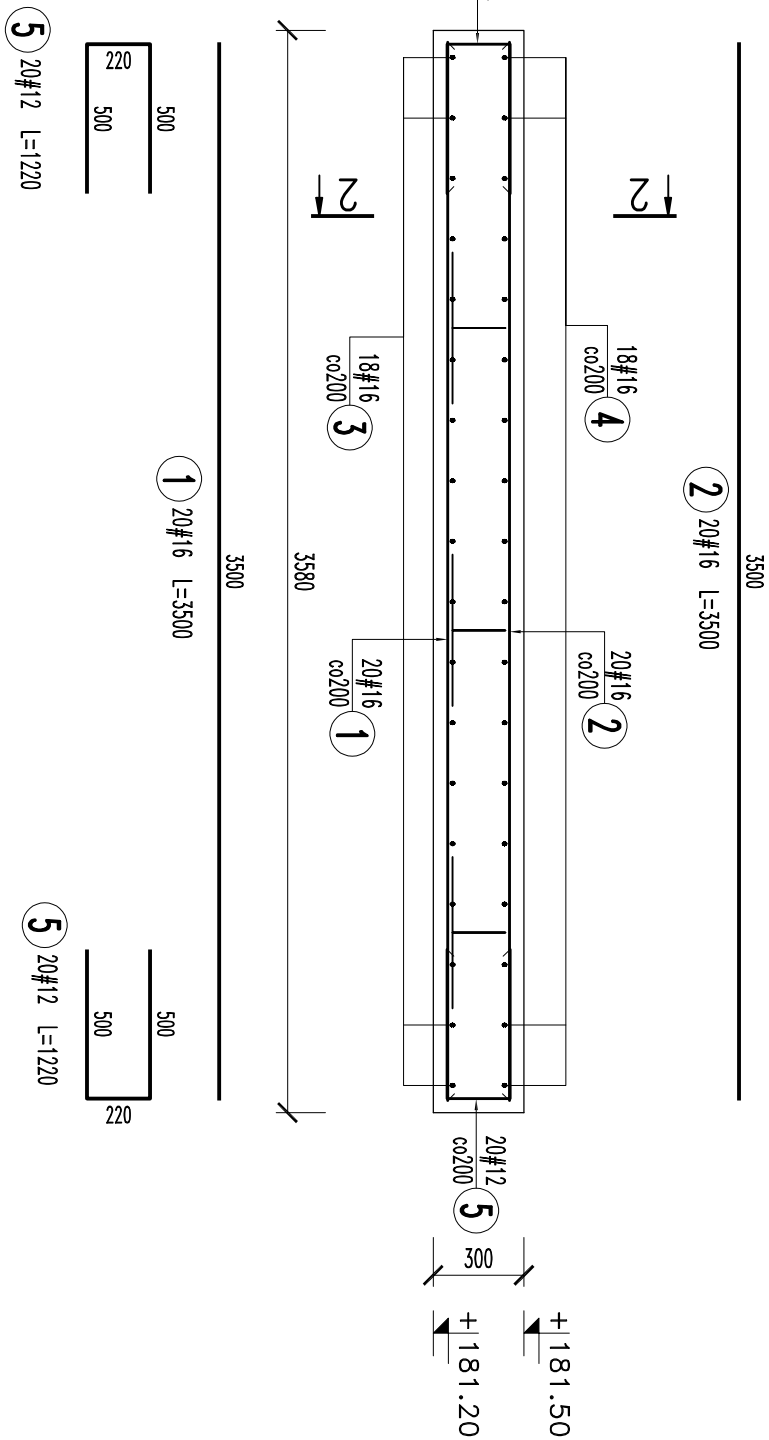
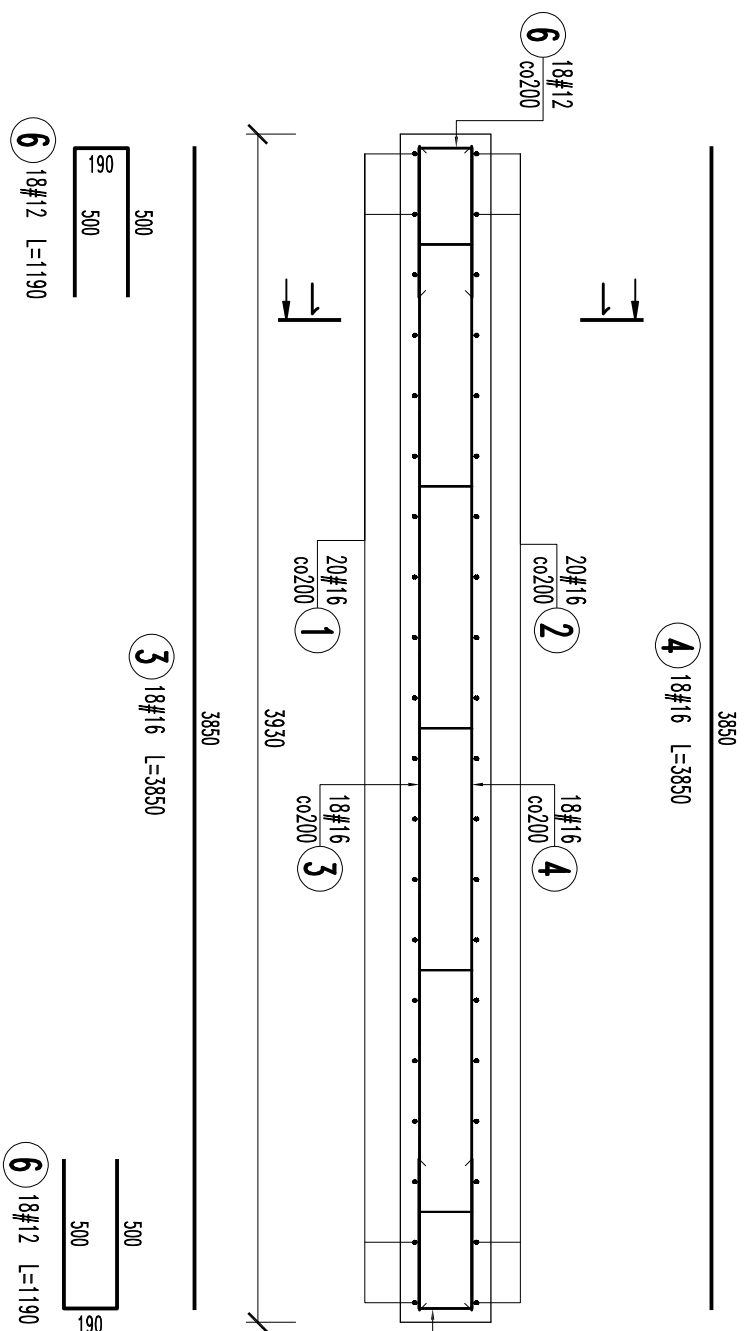


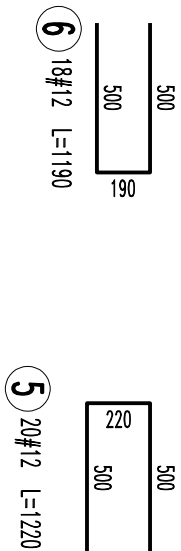
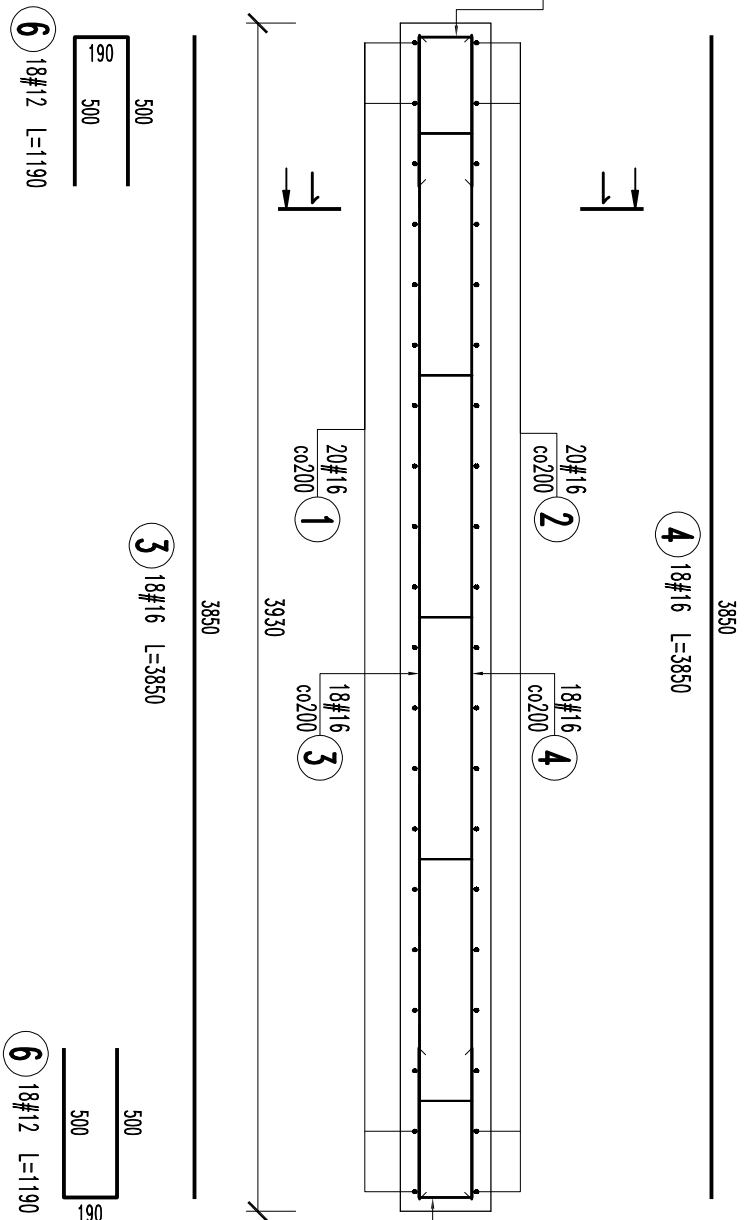
## OB. 2 – PŁYTA FUNDAMENTOWA "Pf-2" – ZBROJENIE

Sk 1:25  
szt. 1

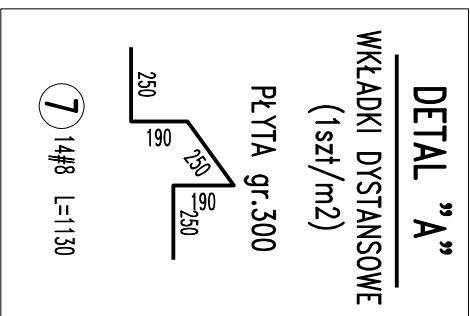
## PRZEKRÓJ PIONOWY "1-1":



## PRZEKRÓJ PIONOWY "2-2":



ZESTAWIENIE STALI									
Elementy		Nr	Średnica	Długość (mm)	Ilość prętów		Dł. całk. (m)		
Nazwa	Ilość elem.				w 1 elem.	łącznie	# 8	# 12	# 16
Płyta	1	1	16	3500	20	20			70,00
		2	16	3500	20	20			70,00
		3	16	3850	18	18			69,30
		4	16	3850	18	18			69,30
		5	12	1220	40	40		48,80	
Długość wg średnic (m)	6	12	1190	36	36		42,84		
	7		8	1130	14	14	15,82		
								15,82	
Masa 1 m pręta (kg/m)								15,82	91,64
								278,60	
Masa łączna wg średnic (kg)								0,40	0,89
								1,58	
Masa łączna wg gatunku stali (kg)								6,25	81,38
								440,19	
Ogółem (kg)								527,81	
								527,81	



Nazwa rysunku					Nr rysunku:
<b>OB.2. WIATA NA SITOPIASKOWNIK Z MAGAZYNEM WAPNA          PŁYTA FUNDAMENTOWA "P4-2" – ZBROJENIE</b>					<b>2-K-3</b>
Obiekt:					Skala:
OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W MŚC. NISKA JABŁONICA, GM. BORKOWICE					<b>1:25</b>
Projektował:	Specjalność:	Nr uprawnień:	Podpis:	Data:	Stadium:
mgr inż. Dariusz Wójcicki	KONSTRUKCJE BUDOWLANE	SWK/0029/ PMOK/03		07.2024r.	PT
Supervizor:	Specjalność:	Nr uprawnień:	Podpis:	Data:	Firma:
mgr inż. Krzysztof Mezyk	KONSTRUKCJE BUDOWLANE	KL-108/2002		07.2024r.	PROENCO ul. Warszawska 30/10 25-312 Kielce