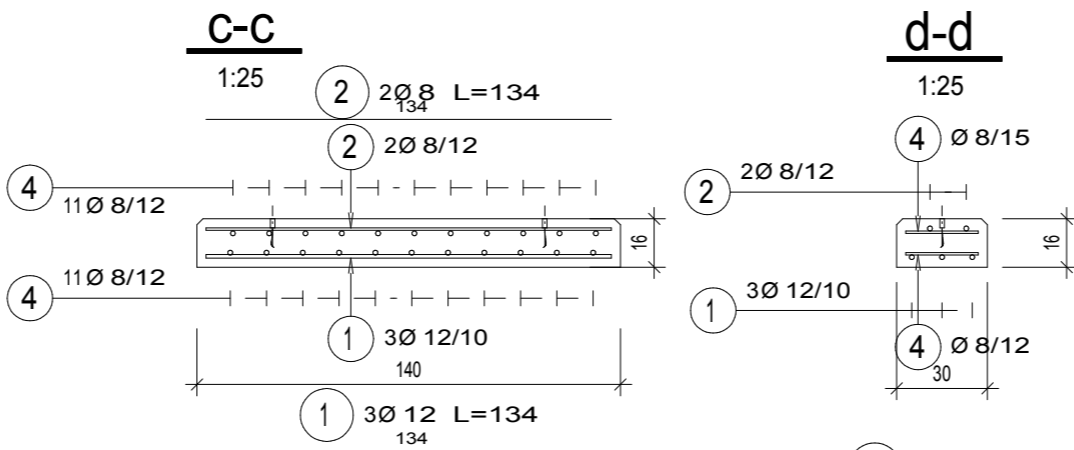
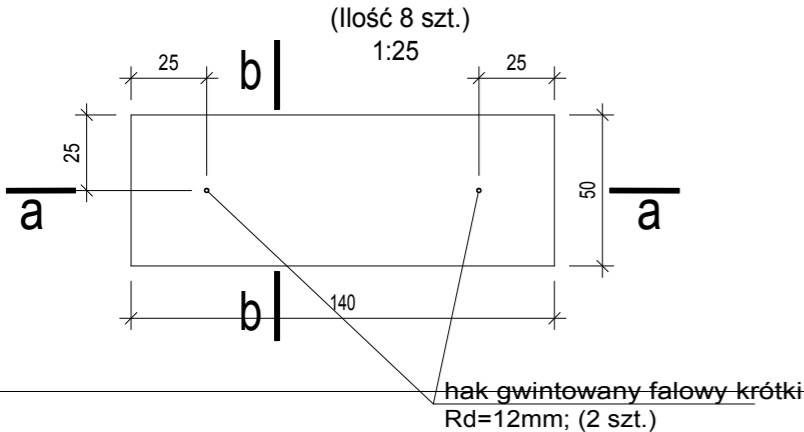


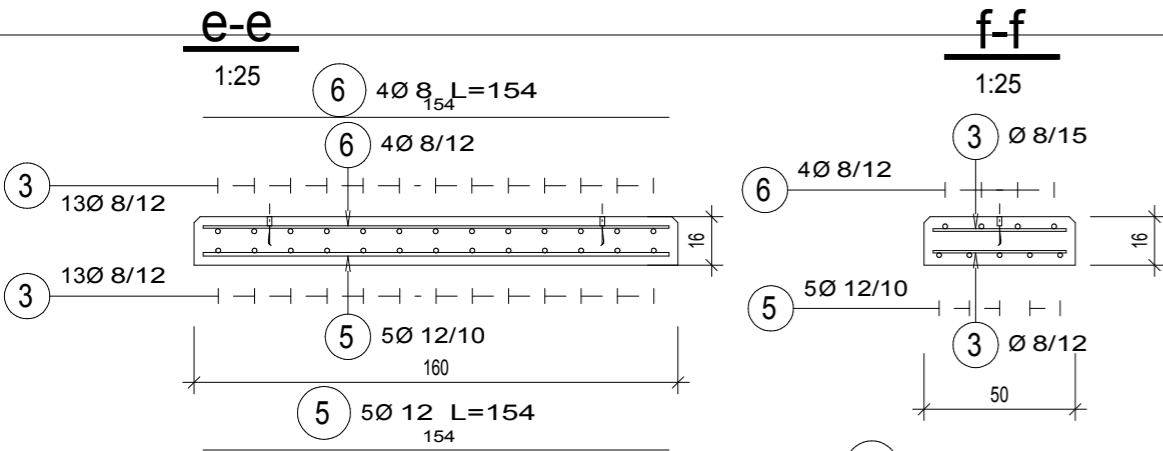
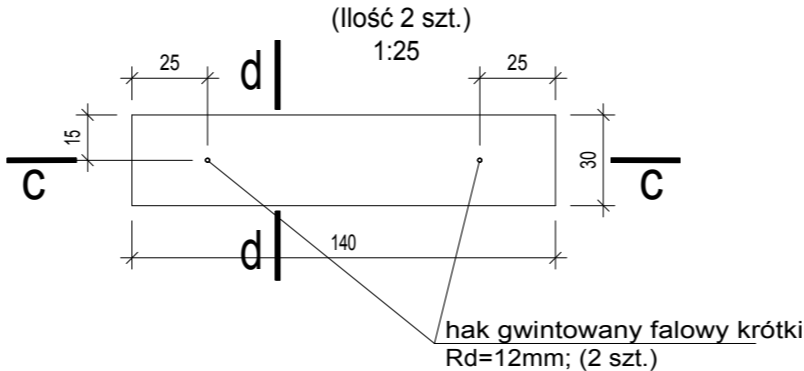
Płyta przykrywająca P-1

Masa 1 szt. M=300 kg, objętość betonu V=0,12m³



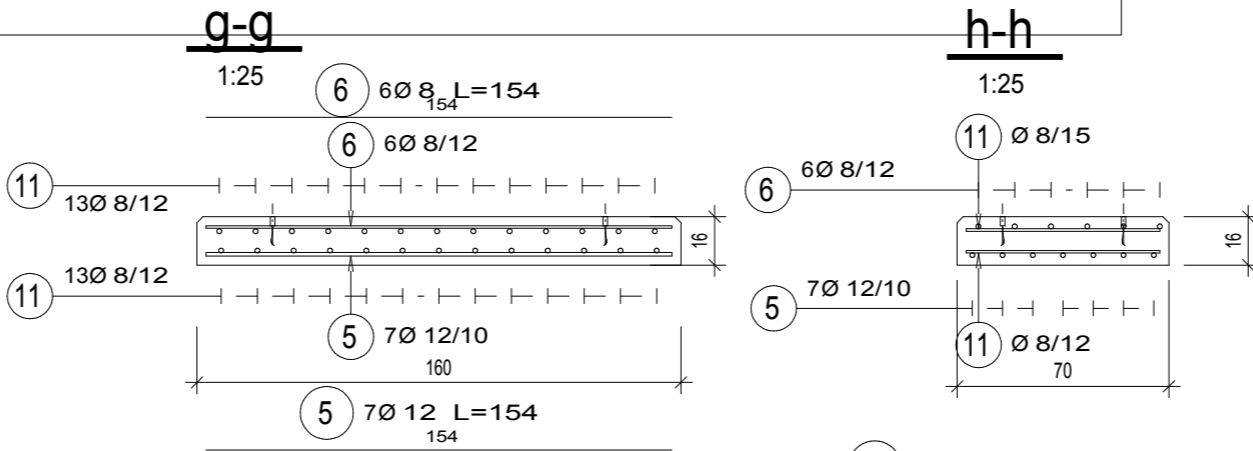
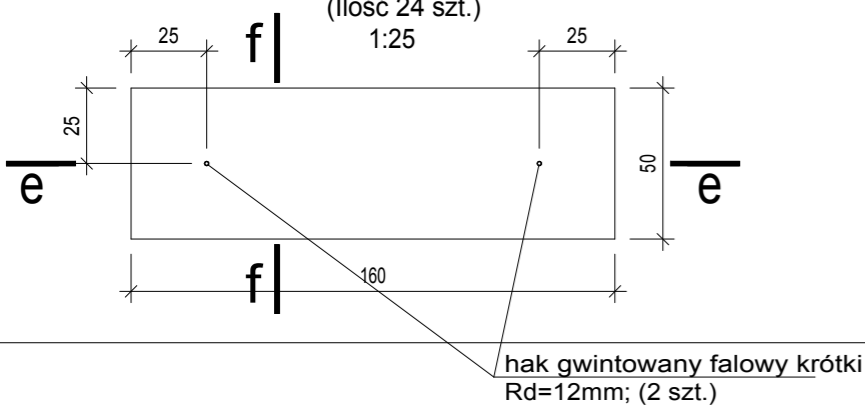
Płyta przykrywająca P-2

Masa 1 szt. M=168kg, objętość betonu V=0,07m³



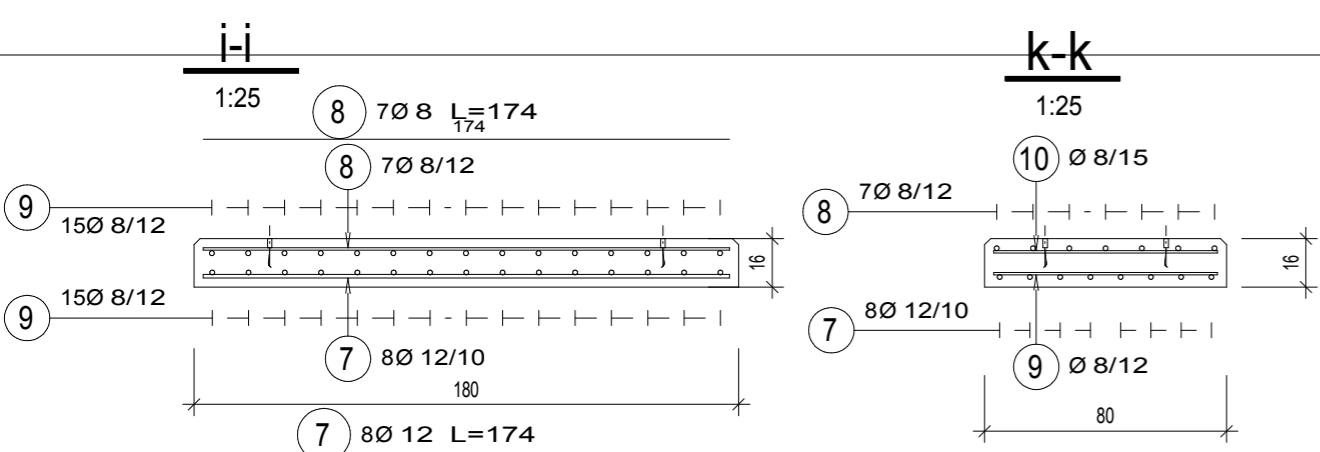
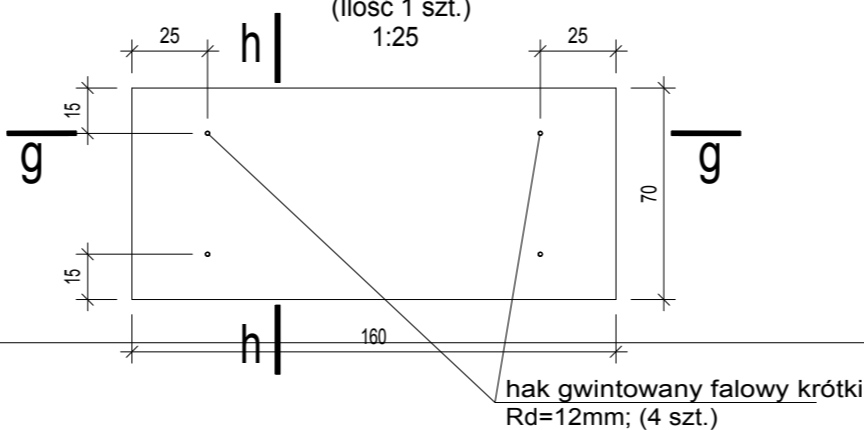
Płyta przykrywająca P-3

Masa 1 szt. M=320 kg, objętość betonu V=0,13m³



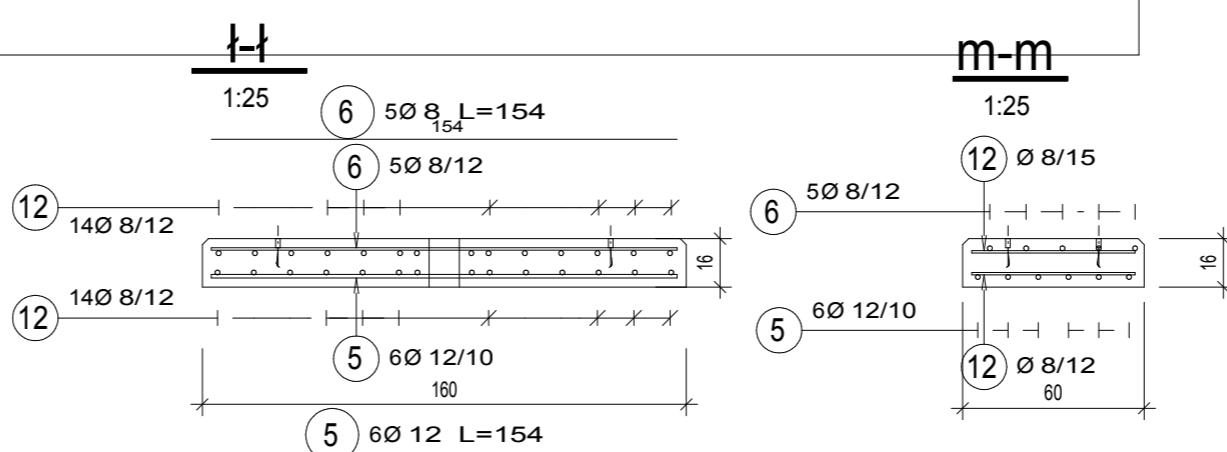
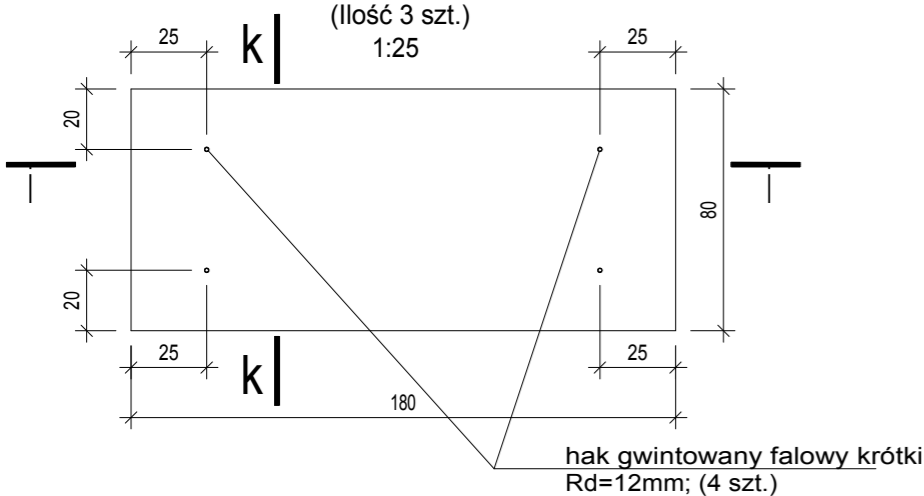
Płyta przykrywająca P-4

Masa 1 szt. M=448 kg, objętość betonu V=0,18m³



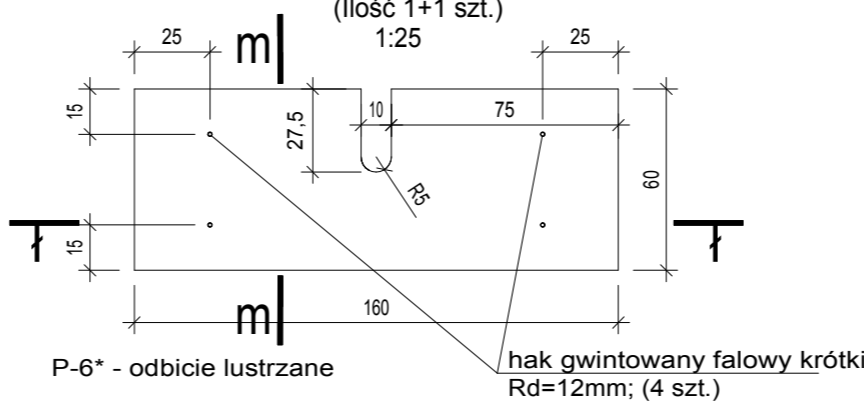
Płyta przykrywająca P-5

Masa 1 szt. M=576 kg, objętość betonu V=0,23m³



Płyta przykrywająca P-6 i P-6*

Masa 1 szt. M=385 kg, objętość betonu V=0,15m³



Zestawienie stali zbrojeniowej

Elementy		Nr pręta	Średnica	Długość (m)	Ilość prętów		Długość całkow. pręta (m)	
Nazwa	Ilość				w elemencie	ogółem	A-IIIIN	
							Ø 8	Ø 12
Płyty P-1	8	1	12	1.34	5	40		53.60
		2	8	1.34	4	32	42.88	
		3	8	0.44	22	176	77.44	
Płyty P-2	2	1	12	1.34	3	6		8.04
		2	8	1.34	2	4	5.36	
		4	8	0.24	22	44	10.56	
Płyty P-3	24	3	8	0.44	26	624	274.56	
		5	12	1.54	5	120		184.80
		6	8	1.54	4	96	147.84	
Płyty P-4	1	5	12	1.54	7	7		10.78
		6	8	1.54	6	6	9.24	
		11	8	0.64	26	26	16.64	
Płyty P-5	3	7	12	1.74	8	24		41.76
		8	8	1.74	7	21	36.54	
		9	8	0.74	30	90	66.60	
Płyty P-6	2	5	12	1.54	6	12		18.48
		6	8	1.54	5	10	15.40	
		12	8	0.54	28	56	30.24	
Długość wg średnic (m)							733	317
Masa 1 m pręta (kg/m)							0,40	0,89
Masa łączna wg średnic (kg)							289,65	281,90
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							571,56	
Ogółem (kg)							571,56	

Beton: C35/45
wodoszczelny W-6
mrozoodporny F100
(na cemencie siarczanoodpornym
CEM III/A 32.5 N-LH/HSR/NA)

Stal zbroj.: A-IIIN (B500SP)

Otulina: 3cm

Stal profilowa: AISI316

- UWAGA:
- Przed przystąpieniem do robót i wykonaniem prefabrykatów należy uszczegółowić (potwierdzić) wymiary obiektu.
 - Rozpatrywać łącznie z proj. technologii i instalacji.
 - Naroża prefabrykatów zfazować 2x2cm

Nazwa inwestycji:	Przebudowa komory biologicznej na terenie Oczyszczalni ścieków w Nowej Wsi Elckiej		
ADRES OBIEKTU:	Oczyszczalnia Ścieków w Nowej Wsi Elckiej		
INWESTOR:	PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIAGÓW I KANALIZACJI SP. Z O.O.		BRANŻA: Budowlana
NAZWA RYS.:	Zbiornik retencyjny obiekt nr 8.1 z pompownią ścieków zretencjonowanych obiekt nr 8.2. Płyty prefabrykowane żelbetowe - zbrojenie		DATA: 2021r
PROJEKTANT:	inż. Stanisław Sobolewski SUW/13/84	podpis	SKALA: 1:25
SPRAWDZAJĄCY:	inż. Augustyn Łotowski SUW84/81		NR RYS: K-8.1,8.2-08