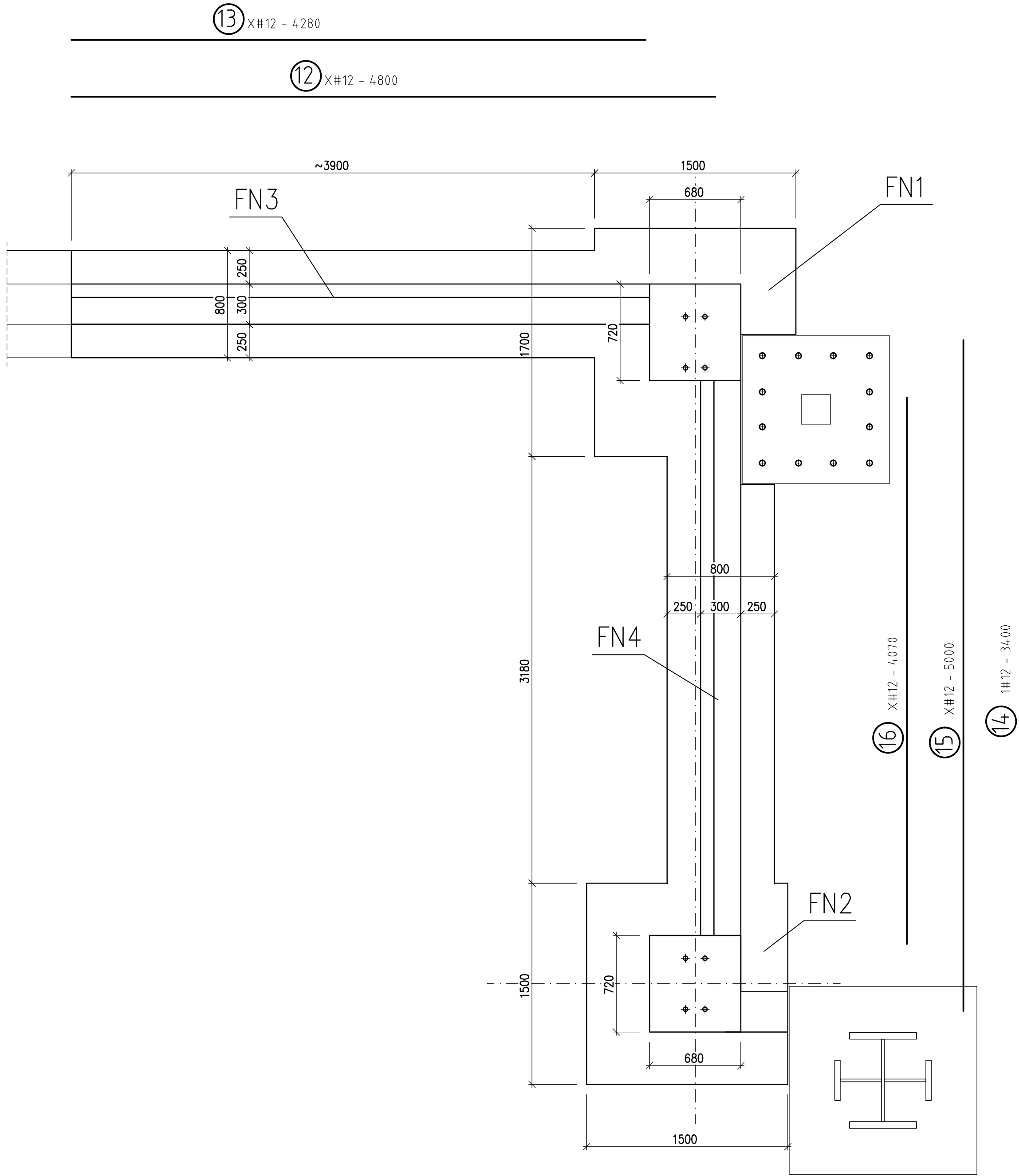
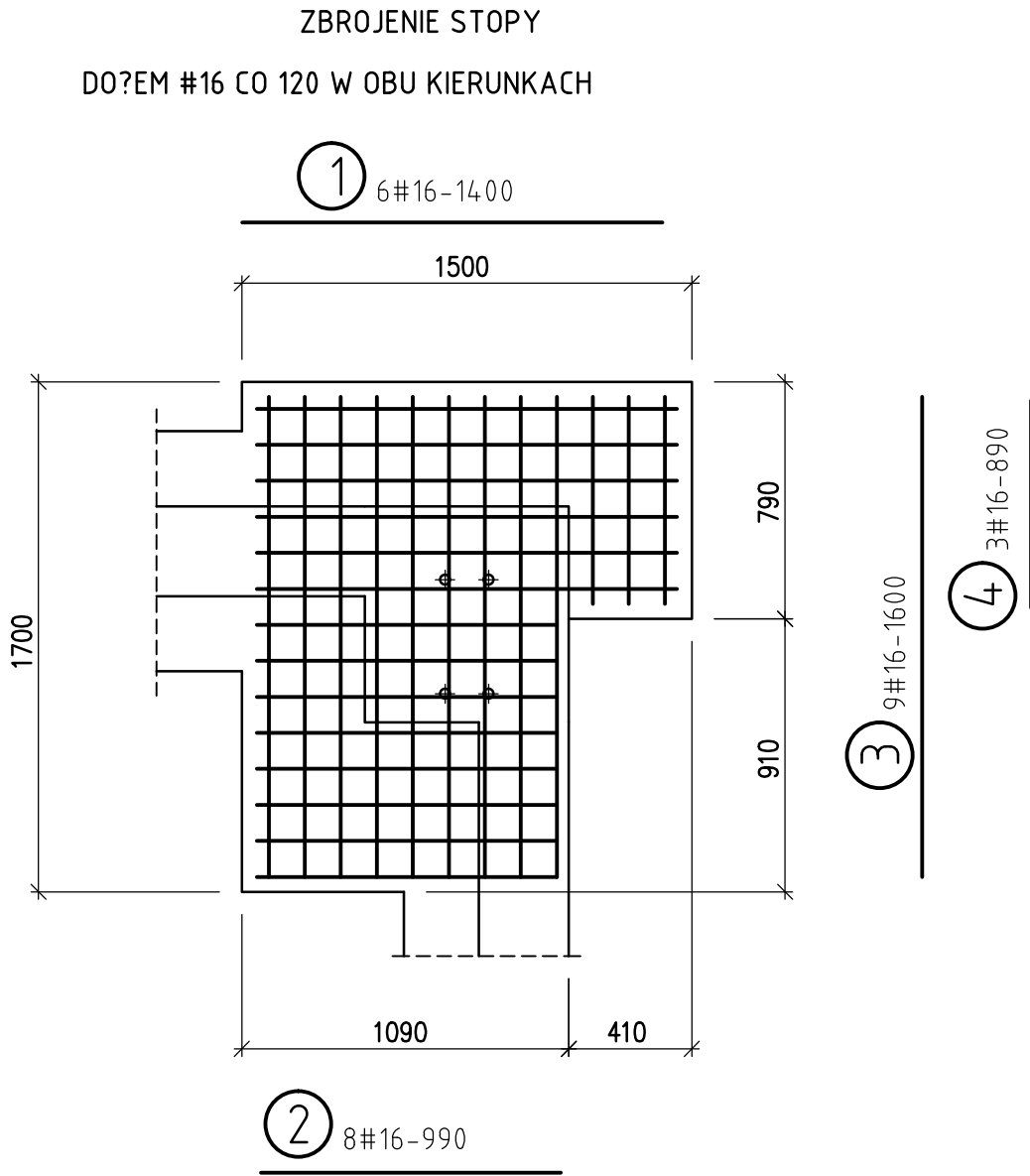


NOWE FUNDAMENTY POMIESZCZENIA NAWIEWÓW - ZBROJENIE

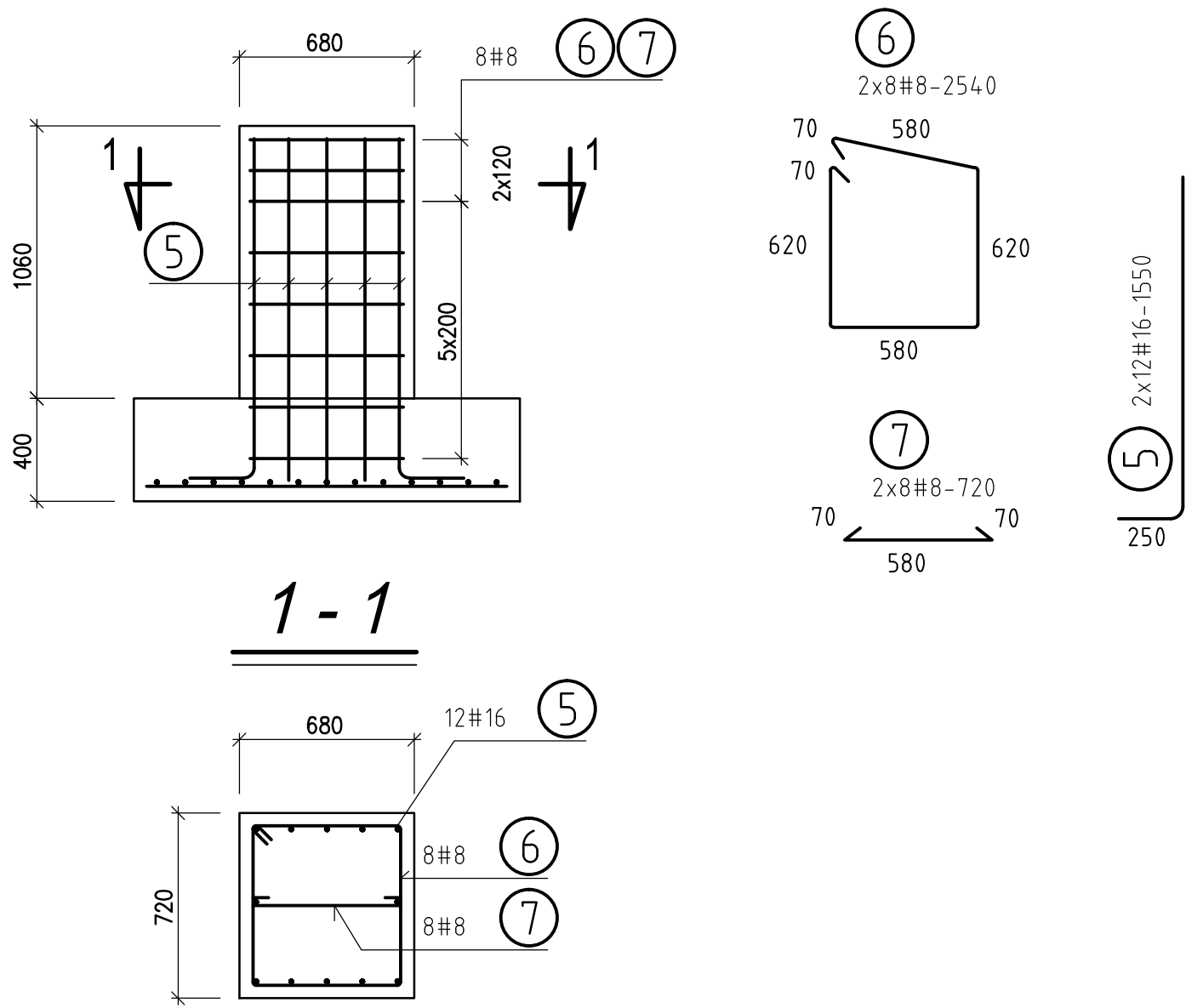
1:25



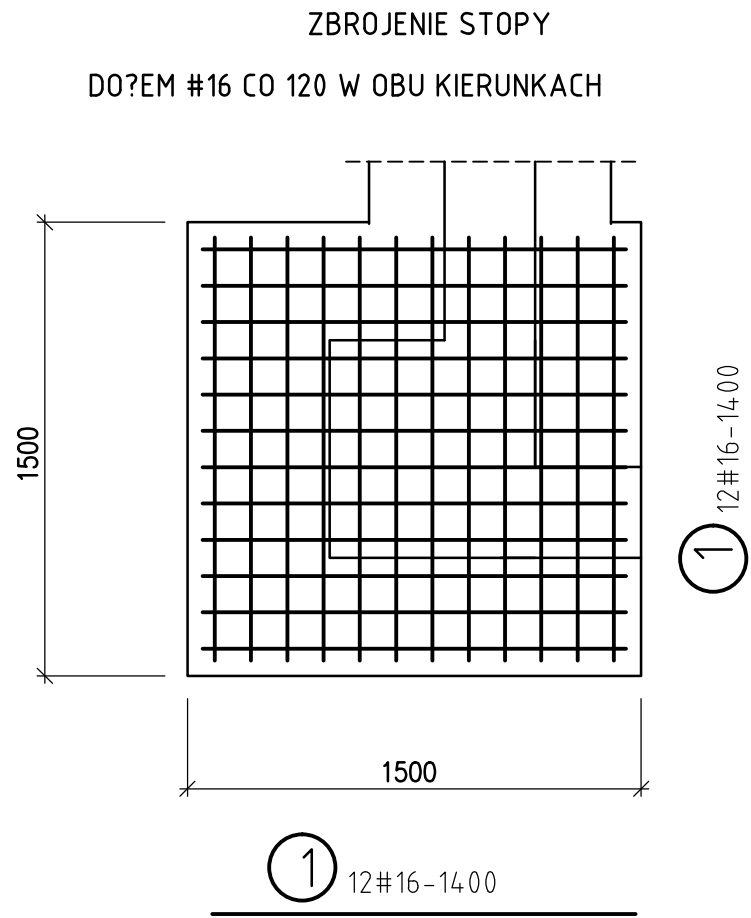
FUNDAMENT FN1



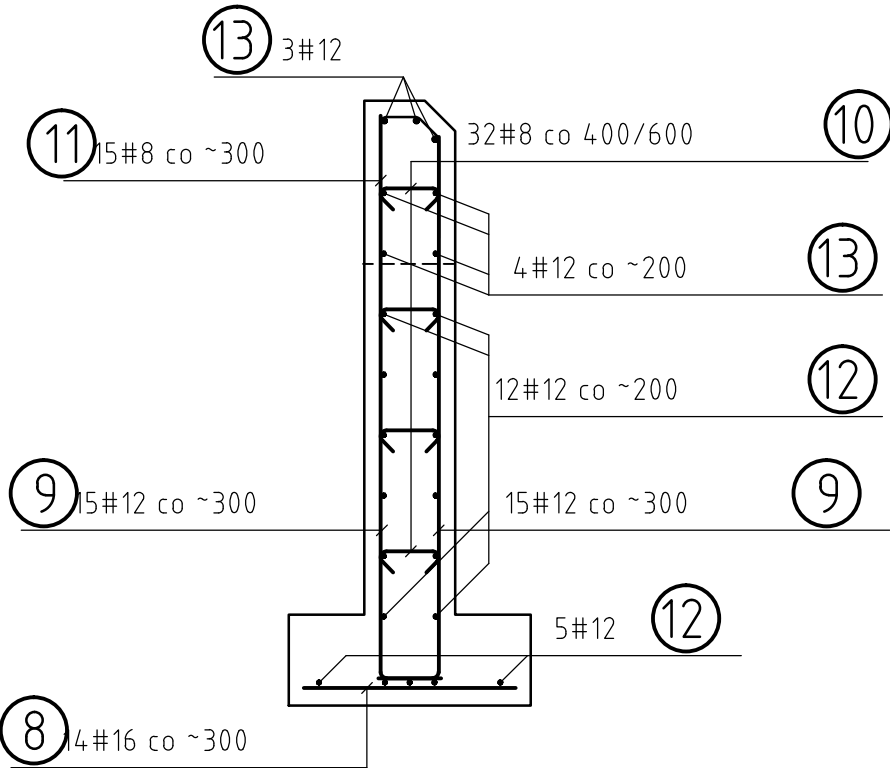
COKOŁY FUND. FN1 i FN2



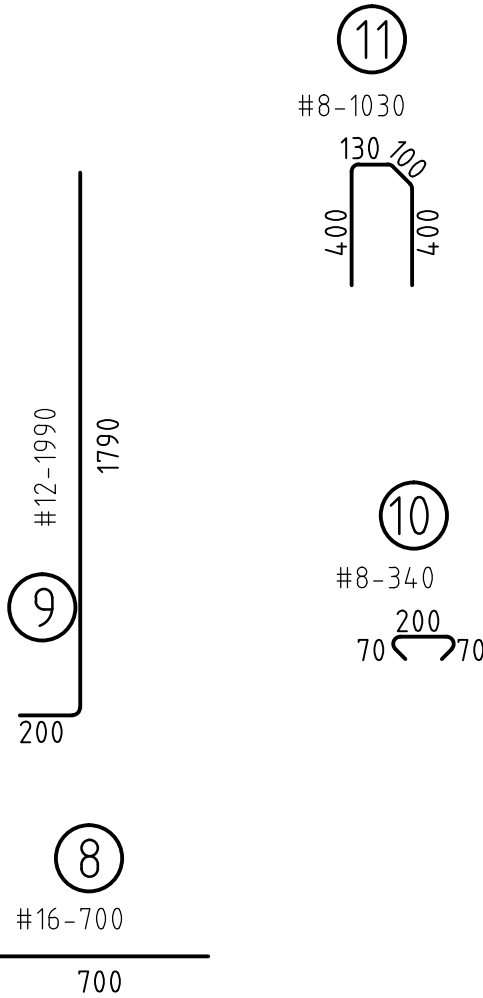
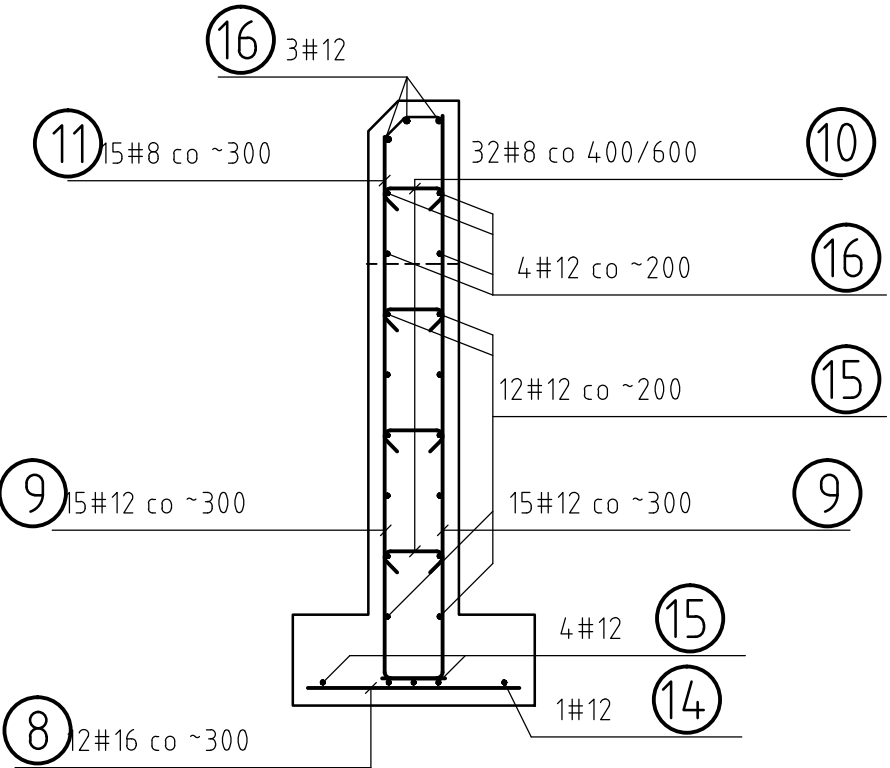
FUNDAMENT FN2



FUNDAMENT FN3




FUNDAMENT FN4



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ									
Element	Ilość szt.	Nr	d (#) mm	L mm	Ilość dla 1 el. szt	Ilość ogólna szt	AIII-N BSt-500S		
							8	12	16
							mb.		
FUNDAMENTY POMIESZCZENIA NAWIEWÓW	1	1	16	1400	30	30			42,00
		2	16	990	8	8			7,92
		3	16	1600	9	9			14,40
		4	16	890	3	3			2,67
		5	16	1550	24	24			37,20
		6	8	2540	16	16	40,64		
		7	8	720	16	16	11,52		
		8	16	700	26	26			18,20
		9	12	1990	60	60		119,40	
		10	8	340	64	64	21,76		
		11	8	1030	30	30	30,90		
		12	12	4800	17	17		81,60	
		13	12	4280	7	7		29,96	
		14	12	3400	1	1		3,40	
		15	12	5000	16	16		80,00	
		16	12	4070	7	7		28,49	
DŁUGOŚĆ OGÓLNA WG ŚREDNIC:						mb	104,8	342,9	122,4
MASA 1 mb. PRĘTA:						kg/mb	0,395	0,888	1,578
MASA PRĘTÓW WG ŚREDNIC:						kg	41,4	304,4	193,2
MASA CAŁKOWITA:						kg	539		

- UWAGI:
- RZUT FUNDAMENTÓW NA RYS. NR 2.1.1 (640 517)
 - RYСУNEK SZALUNKOWY NR 2.1.6
 - STAL ZBROJENIOWA A-IIIIN (Bst-500S).
 - BETON C30/37(KONSTRUKCYJNY), C12/15(PODKŁADOWY).
 - OTULINA ZBROJENIA FUNDAMENTÓW 50mm
 - WYMIARY GIĘCIA = WYMIARY ZEWNĘTRZNE.

BETON C30/37
STAL AIII-N BSt-500S

DATA/DATE		OPIS ZMIAN/REVISIONS DESCRIPTION		PROJEKTOWAŁ/DESIGNED BY	
Inwestor/Zleceniodawca: Investor/Customer:		"GÓRAZDZE CEMENT" S.A. CHORUŁA ul. CEMENTOWA 1 45-076 OPOLE		SPRAWDZIŁ/CHECKED BY	
Temat: Subject:		PRZEBUDOWA ZBIORNIKA POPIÓŁÓW LOTNYCH ORAZ TRANSPORTU POPIÓŁÓW DO MŁYNA CEMENTU NR 4 NA TERENIE GÓRAZDZE CEMENT S.A. W CHORUŁU		 BIPROCEMWP Biuro Projektowe BIPROCEMWP Sp. z o.o. 30-102 Kraków, ul. Morawskiego 5	
Adres obiektu: Object's address:		"GÓRAZDZE CEMENT" S.A. CHORUŁA ul. CEMENTOWA 1 45-076 OPOLE			
Obiekt: Object:		OB.3.19.2 ZBIORNIK I TRANSPORT POPIÓŁÓW LOTNYCH DO MŁYNA CEMENTU NR 4			
Tytuł rysunku: Title:		FUNDAMENTY POMIESZCZENIA NAWIEWÓW ZBROJENIE			
Projektował/Designed by:		mgr inż. Jacek PIKUL 11.2021			
Upr. do proj. w specj. konstrukcje		nr UAN-Upr.73/88			
Opracował/Worked by:		mgr inż. Jacek PIKUL 11.2021			
Sprawdził/Checked by:		inż. Damian BURKAT 11.2021			
Upr. do proj. w specj. konstrukcje		nr ewid. upr. MAP/0012/P00K/07			
Symbol:		12/GOR/008		Faza/ Phase PW	
Skala/Scale:		1:50; 1:10		Format: A1	
Nr.rys./ Drawing no.		2.1.7		Nr arch.opis./ Proj. Descrip. no. 640 515	
Nr.proj./Project no.		1610229843		Nr.arch./ Drawing archiv. no. 640 523	
Nr.rys./Project no. Górażdże Cement:		1610229843		Oznaczenie obiektu/Object Symbol: 031902	
Nr.rys./Project no. Górażdże Cement (Górażdże Cement) (Gó					