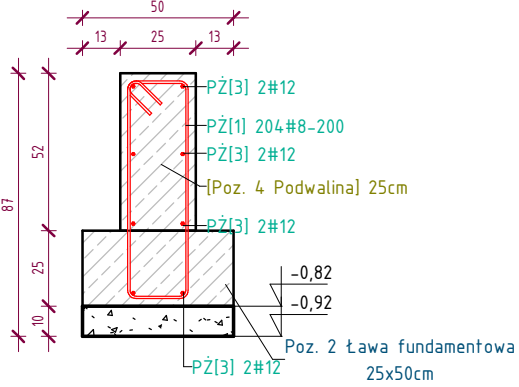
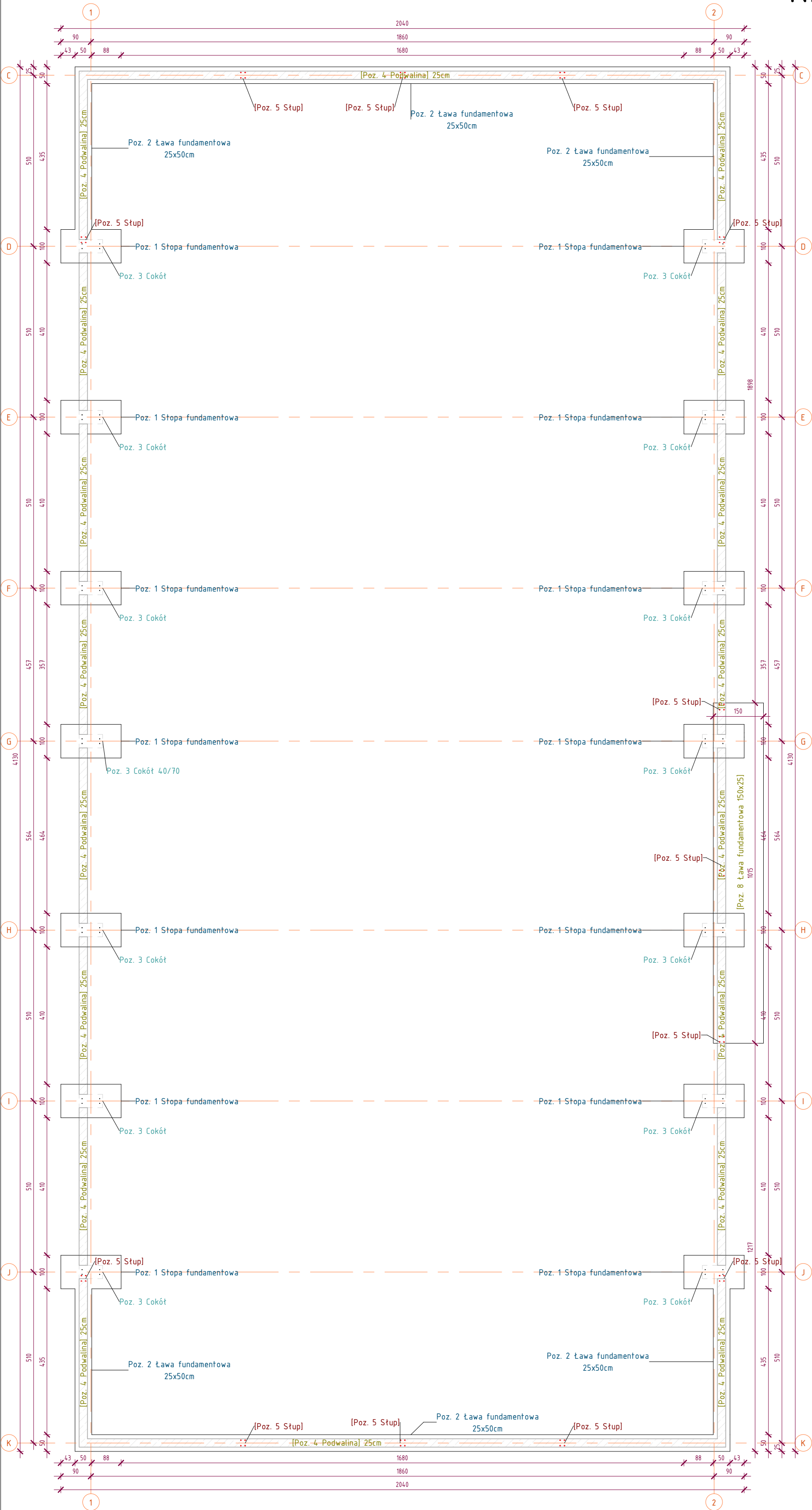
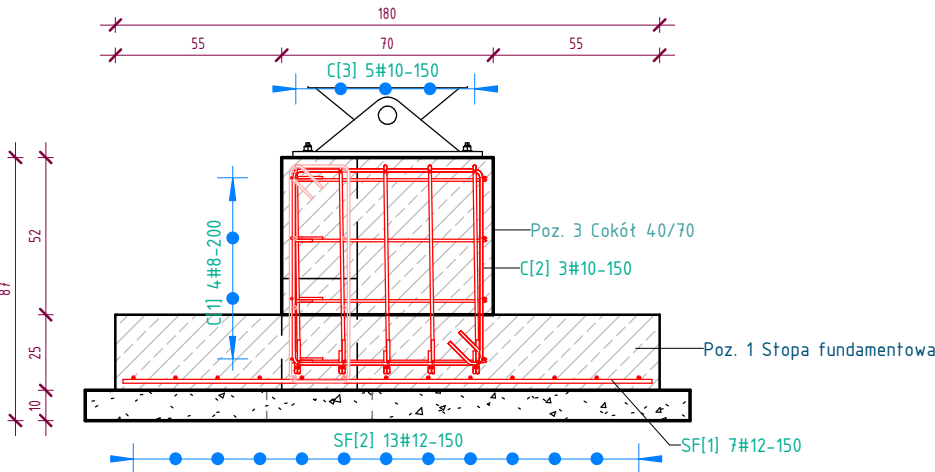


Rzut konstrukcji fundamentów

Skala: Jak zaznaczono



2 Poz. 4 Podwalina, Poz. 2 ława fundamentowa
1 : 25



3 Poz.1 Stopa fundamentowa, Poz. 3 Cokół
1 : 25

Zbrojenie - Poz. 4 Podwaliny														
Znacznik	Nr	Ø [mm]	Ilość [szt.]	A [cm]	B [cm]	C [cm]	D [cm]	E [cm]	Hak L [cm]	Hak P [cm]	Długość pręta [cm]	Catkowita długość pręta [m]	Masa [kg]	Kod kształtu
PZ	1	8	598	72,0	20,0 cm	72,0 cm	20,0 cm	0,0 cm	12 (135°)	12 (135°)	202,5	1211,66	4,79,00	31_2_2
PZ	2	12	64	1200,0	0,0 cm	0,0 cm	0,0 cm	0,0 cm	Brak	Brak	1200,0	768,00	681,84	00/0/0
PZ	3	12	16	800,0	0,0 cm	0,0 cm	0,0 cm	0,0 cm	Brak	Brak	800,0	128,00	113,64	00/0/0
PZ	4	12	16	825,0	0,0 cm	0,0 cm	0,0 cm	0,0 cm	Brak	Brak	825,0	132,00	117,19	00/0/0
Suma ogólna:			694									2239,66	1391,67	

Zbrojenie - Poz. 3 Cokołów														
Znacznik	Nr	Ø [mm]	Ilość [szt.]	A [cm]	B [cm]	C [cm]	D [cm]	E [cm]	Hak L [cm]	Hak P [cm]	Długość pręta [cm]	Catkowita długość pręta [m]	Masa [kg]	Kod kształtu
C	1	8	56	35,0	65,0 cm	35,0 cm	65,0 cm	0,0 cm	12 (135°)	12 (135°)	218,5	122,43	4,8,39	31_2_2
C	2	10	42	65,0	63,0 cm	65,0 cm	63,0 cm	0,0 cm	12 (135°)	12 (135°)	273,5	114,90	70,95	31/2/2
C	3	10	70	69,0	33,0 cm	69,0 cm	33,0 cm	0,0 cm	12 (135°)	12 (135°)	221,5	155,09	95,81	31/2/2
Suma ogólna:			168									392,42	215,15	

Zbrojenie - Poz.1 Stopy fundamentowe														
Znacznik	Nr	Ø [mm]	Ilość [szt.]	A [cm]	B [cm]	C [cm]	D [cm]	E [cm]	Hak L [cm]	Hak P [cm]	Długość pręta [cm]	Catkowita długość pręta [m]	Masa [kg]	Kod kształtu
SF	1	12	98	175,0	0,0 cm	0,0 cm	0,0 cm	0,0 cm	Brak	Brak	175,0	171,50	152,26	00/0/0
SF	2	12	182	95,0	0,0 cm	0,0 cm	0,0 cm	0,0 cm	Brak	Brak	95,0	172,90	153,50	00/0/0
Suma ogólna:			280									344,40	305,76	

Beton C20/25			
Stal fyk 500 MPa, klasa ciągliwości C			
Otulina górna i dolna 5 cm, pozostałe 8 cm			
Wysokość ław 40 cm			
BIURO PROJEKTOWE I NADZÓR BUDOWLANY			Data: Data wydania
Rychnowy 1b, 77-300 Człuchów			
tel. kom.: 663 922 034; fax: 597268037			Rys. nr:
e-mail: biuro@marcinbartos.pl; marcinbartos4@wp.pl; www.marcinbartos.pl			
KONSTRUKCJA		Skala: Jak zaznaczono	K-1
Temat:	Rzut konstrukcji fundamentów		
Nazwa inwestycji:	Nazwa projektu		
Adres:	Adres		
Projektant	Konstrukcja	mgr inż. Marcin Bartoś Upr.: POM/0112/P00K/13 do proj. bez ograniczeń w spec. konstrukcyjnej	