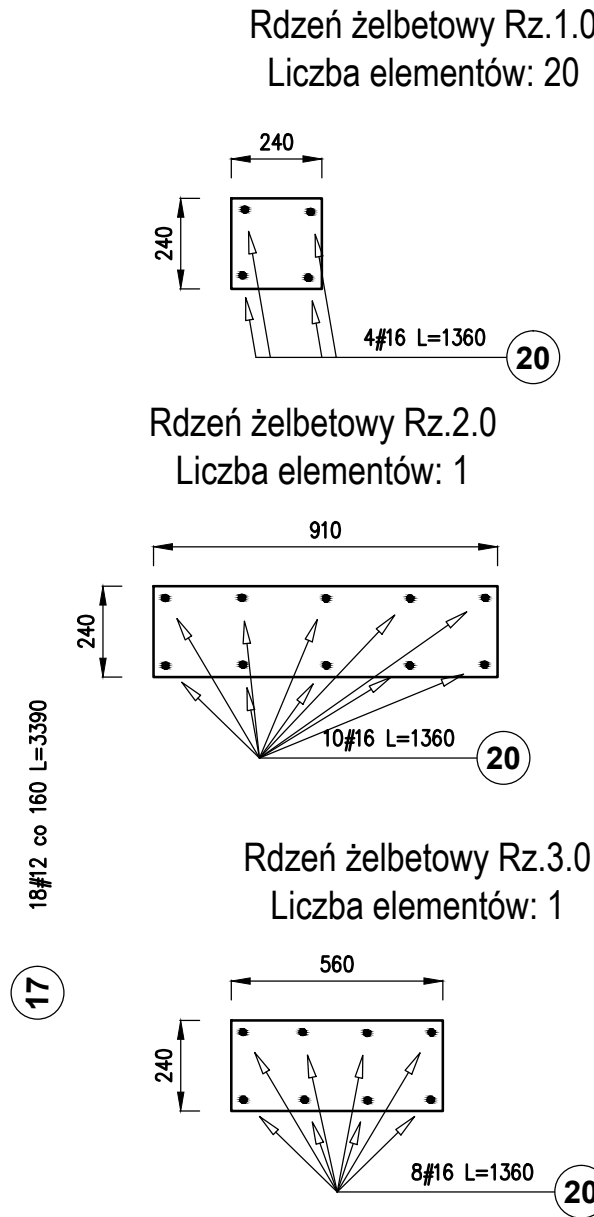
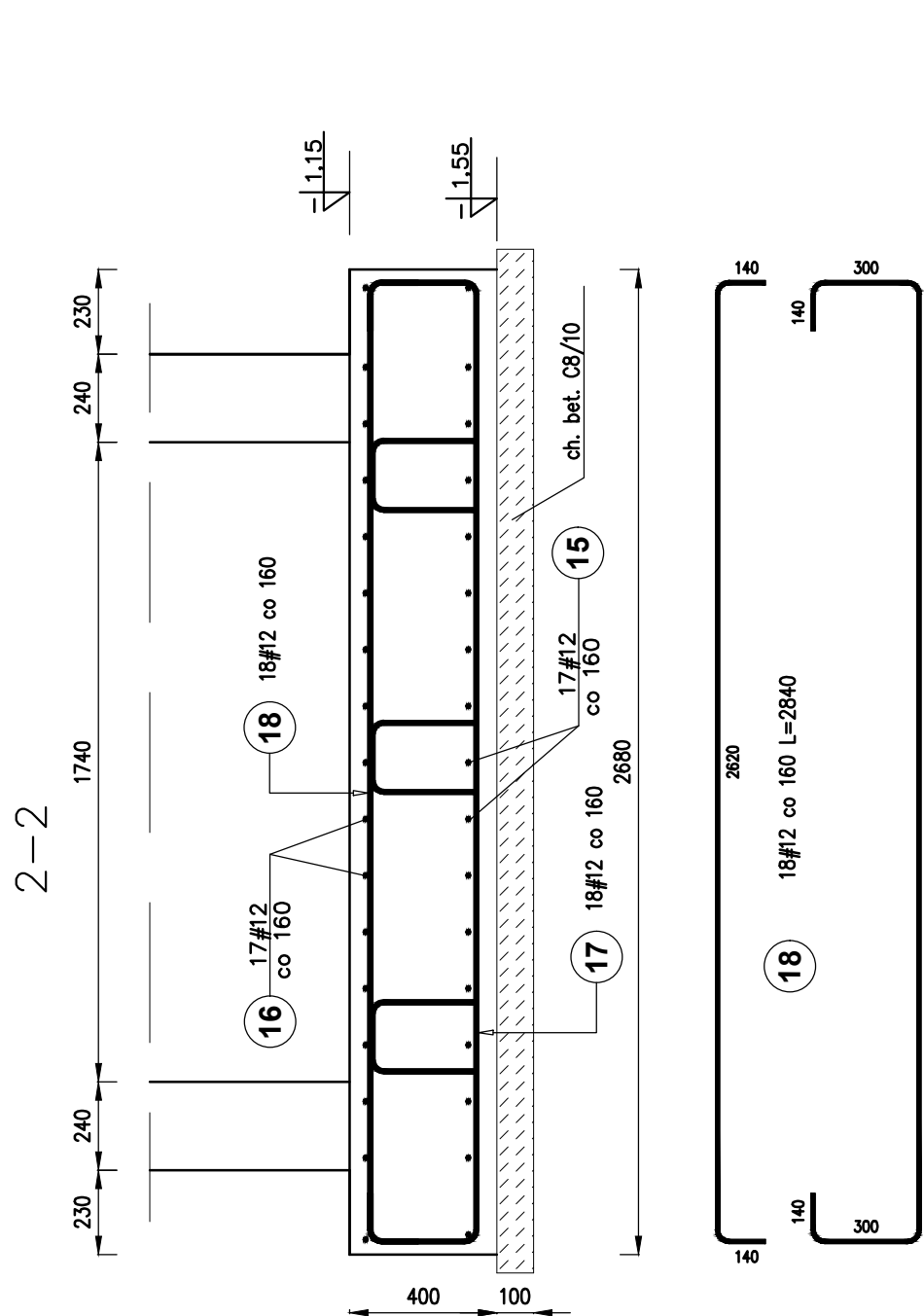
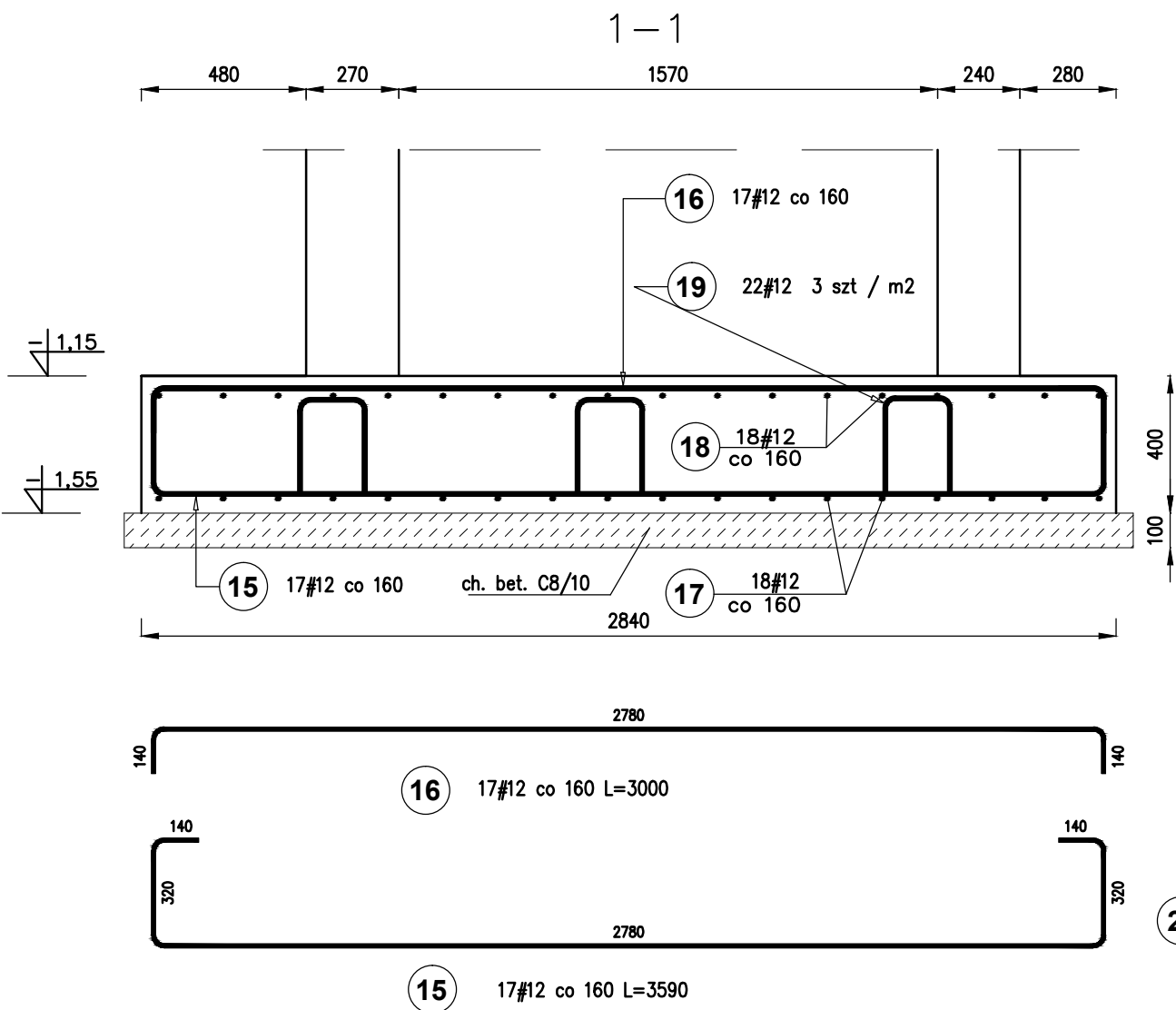
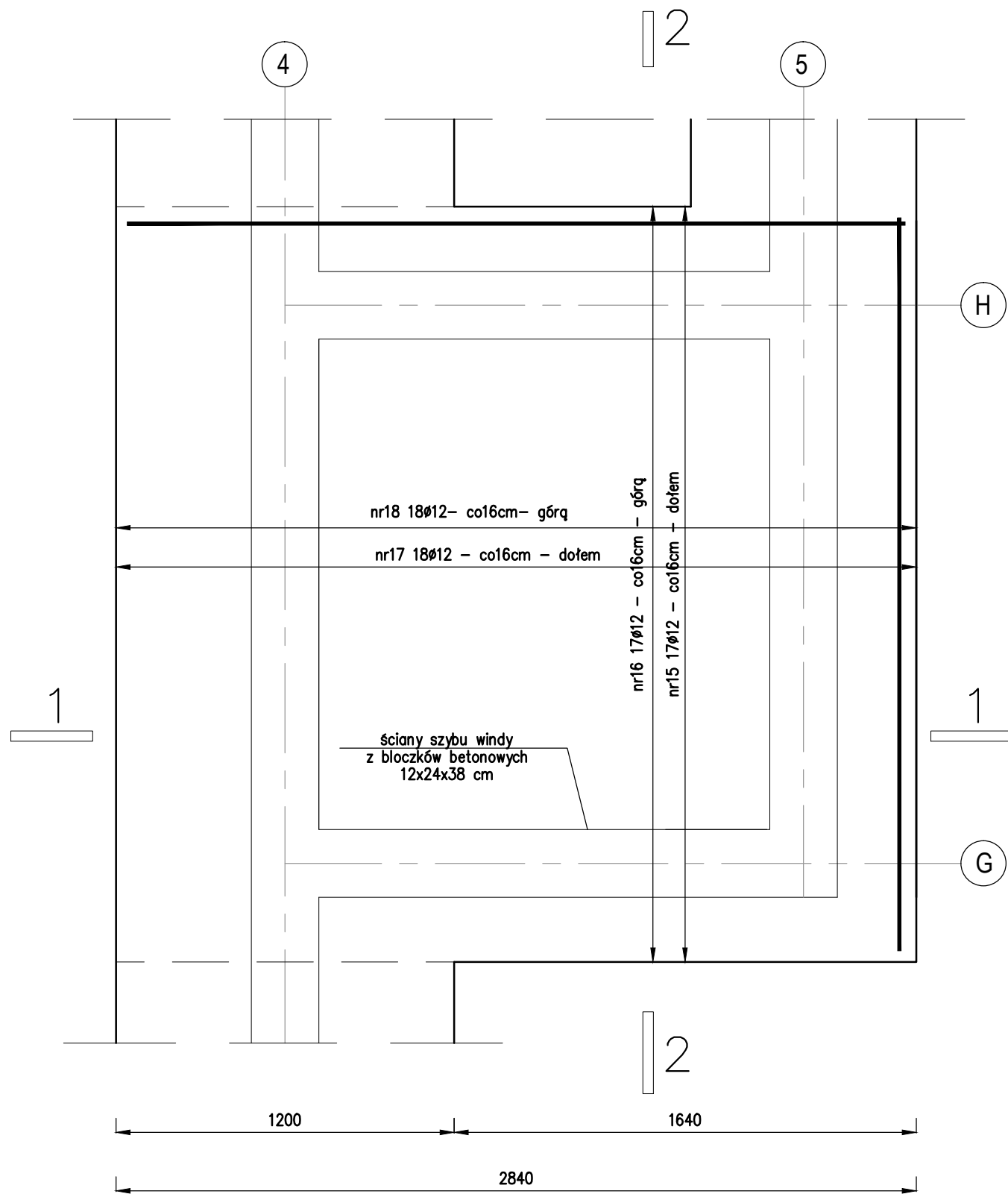
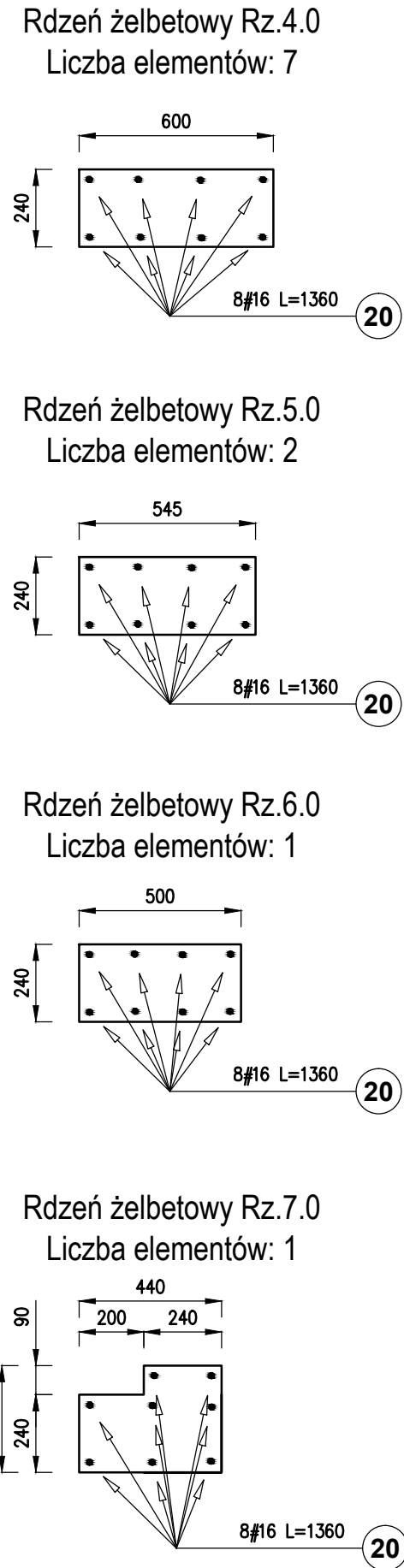
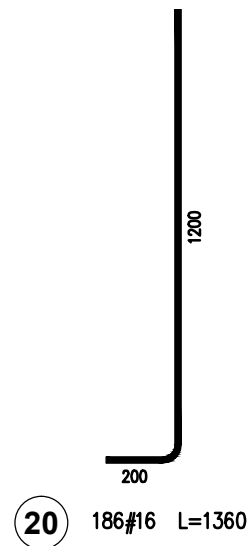


PLYTA FUNDAMENTOWA PL-1
h=40



Łączniki rdzeni żelbetowych



±0,00 = 105,70 m n.p.m.
Poziom fund. ław -1,10 m

Beton konstrukcyjny C25/30 W6 - fundamenty
Beton podkładowy C8/10 gr. 10 cm
Stal zbrojeniowa AIIIIN - RB500W
Wymiary w mm

Poz.	Stal # A—IIIIN	Długość (mm)	Liczba			Długość łączna (m)	
			w elementach	elementów	ogółem	# 12	# 16
15	12	3590	17	1	17	61,03	
16	12	3000	17	1	17	51,00	
17	12	3390	18	1	18	61,02	
18	12	2840	18	1	18	51,12	
19	12	1010	22	1	22	22,22	
20	16	1360	186	1	186		252,96
Długość wg średnic (m)						246,39	252,96
Masa 1 m pręta (kg/m)						0,89	1,58
Masa łączna wg średnic (kg)						218,79	399,68
Masa łączna wg gatunku stali (kg)						618,47	
Ogółem (kg)						618,47	

Usługi Projektowe Anna Krysztofiak ul. Okrężna 38/36, 87-800 Włocławek tel. 602250085, e-mail: drak@interia.pl		
Stadium:	Projekt techniczny	
Obiekt:	Budowa Klubu Malucha oraz Biblioteki Gminnej wraz z infrastrukturą towarzyszącą	
Adres inwestycji:	Boniewo, gmina Boniewo Jednostka ewidencyjna : Boniewo Obręb :0009 Boniewo Działki nr: 256, 257/1, 257/2	
Inwestor:	Gmina Boniewo ul. Szkolna 3 87-851 Boniewo	
Tytuł rys:	Konstrukcja płyty fundamentowej i łączniki rdzeni	
Projektował:	mgr inż. Anna Krysztofiak uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcyjno-budowlanej do projektowania bez ograniczeń nr UA-V-7342-S/11/97 Wk	
Sprawdził:	mgr inż. Piotr Wojtczak uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcyjno-budowlanej do projektowania bez ograniczeń nr KJP/0005/POOK/07	
Data: 20.01.2024 r.	Skala: 1:20	Rys. nr K9