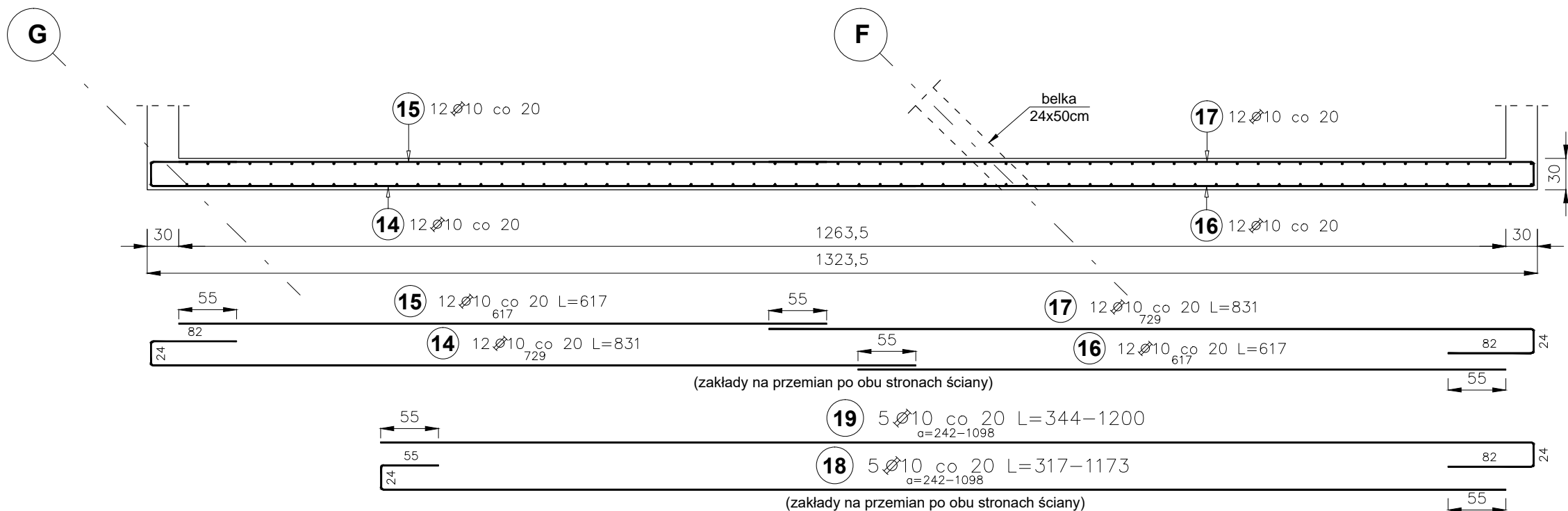
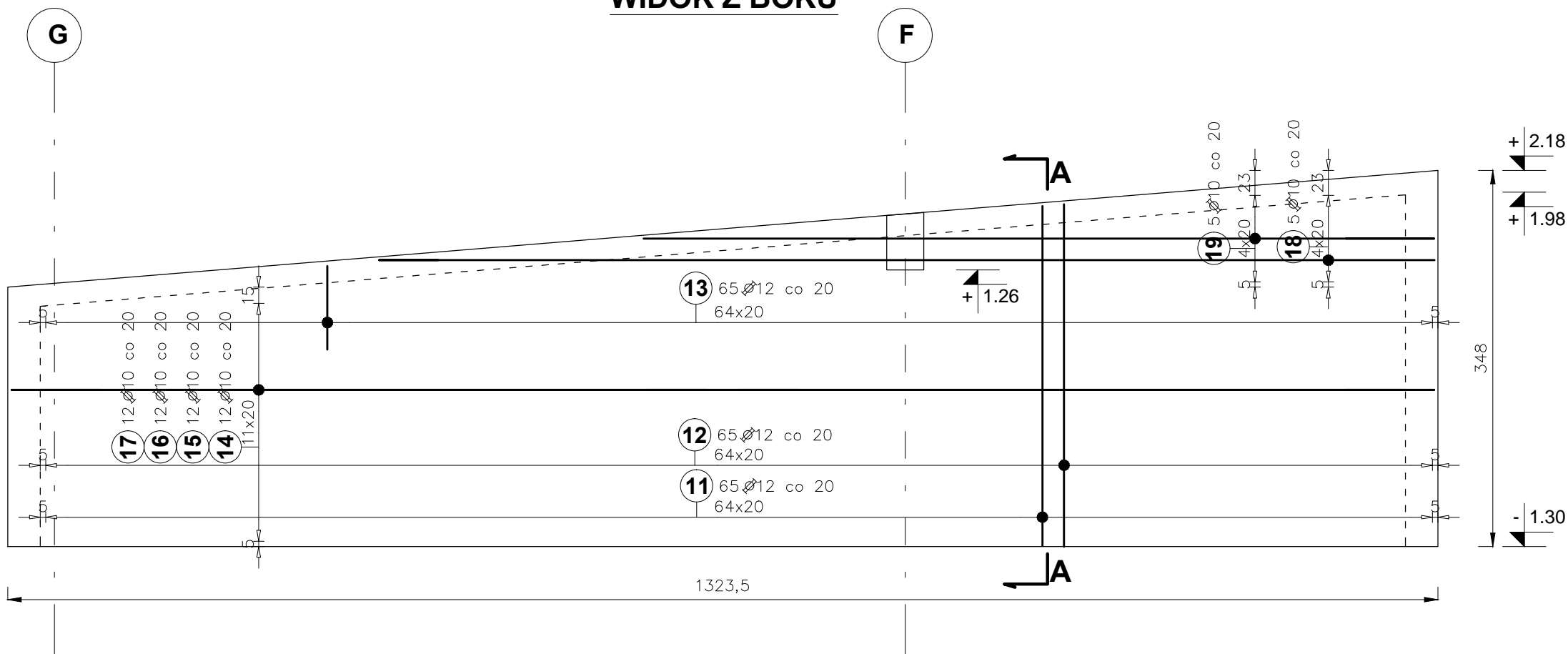


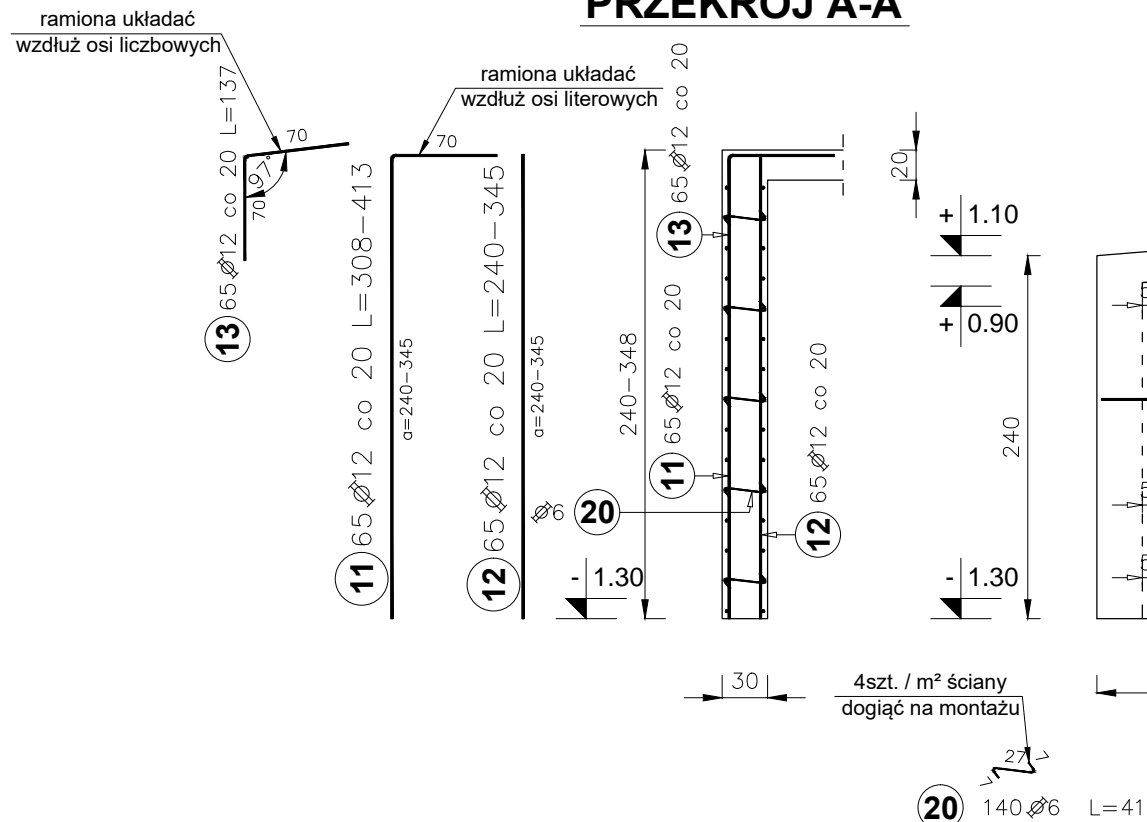
ŚCIANA NR 2 - WIDOK Z GÓRY



WIDOK Z BOKU

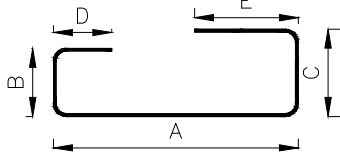


PRZEKRÓJ A-A



Poz.	Stal Ø A-IIIIN	Długość (cm)	Liczba			Długość łączna (m)		
			w elementie	elem.	ogółem	A-IIIIN		
						Ø 6	Ø 10	Ø 12
11	12	360 *	65	1	65			234,00
12	12	292 *	65	1	65			189,80
13	12	137	65	1	65			89,05
14	10	831	12	1	12			99,72
15	10	617	12	1	12			74,04
16	10	617	12	1	12			74,04
17	10	831	12	1	12			99,72
18	10	782 *	5	1	5			39,10
19	10	809 *	5	1	5			40,45
20	6	41	140	1	140	57,40		
Długość wg średnic (m)						57,40	427,07	512,85
Masa 1 m pręta (kg/m)						0,22	0,62	0,89
Masa łączna wg średnic (kg)						12,74	263,50	455,41
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							731,66	
Ogółem (kg)							731,66	
* Średnia długość								

Uwaga:
Podano zewnętrzne wymiary pręta.



Długość całkowita pręta (L) odpowiada długości osi pręta mierzonej z uwzględnieniem normowych promieni gięcia.

BIURO PROJEKTOWE:

STERBUD S.C.

07-401 OSTROŁĘKA
Aleja Wojska Polskiego 21
tel. 29-769-10-75
tel/fax 29-760-43-38
e-mail: biuro.projektowe@sterbud.com.pl

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:		
IMIĘ , NAZWISKO, NR UPRAWNIENI:	SPECJALNOŚĆ:	PODPIS:
PROJEKTANT: Paweł Suska MAZ/0383/PWBkb/16	KONSTRUKCYJNO -BUDOWLANA	
SPRAWDZAJĄCY: Janusz Szarwacki MAZ/0146/P00K/04	KONSTRUKCYJNO -BUDOWLANA	

PROJEKT TECHNICZNY
I WYKONAWCZY

INWESTOR:

URZĄD GMINY RZEKUŃ
ul. Kościuszki 33
07-411 Rzekuń

NAZWA:

BUDOWA ŚWIETLICY
Z POMIESZCZENIEM UKRYCIA DORAŻNEGO
WRAZ Z WEWNĘTRZNĄ INSTALACJĄ GAZOWĄ

SKALA:

DATA:

1:50 26 września 2022

NR PROJEKTU:

RYSEK NR:

325 325.PT_K-09

ŚCIANA ŻELBETOWA NR 2

UWAGA:

Odtwarzanie rysunków, w całości lub w części, może nastąpić wyłącznie za zgodą firmy: STERBUD.