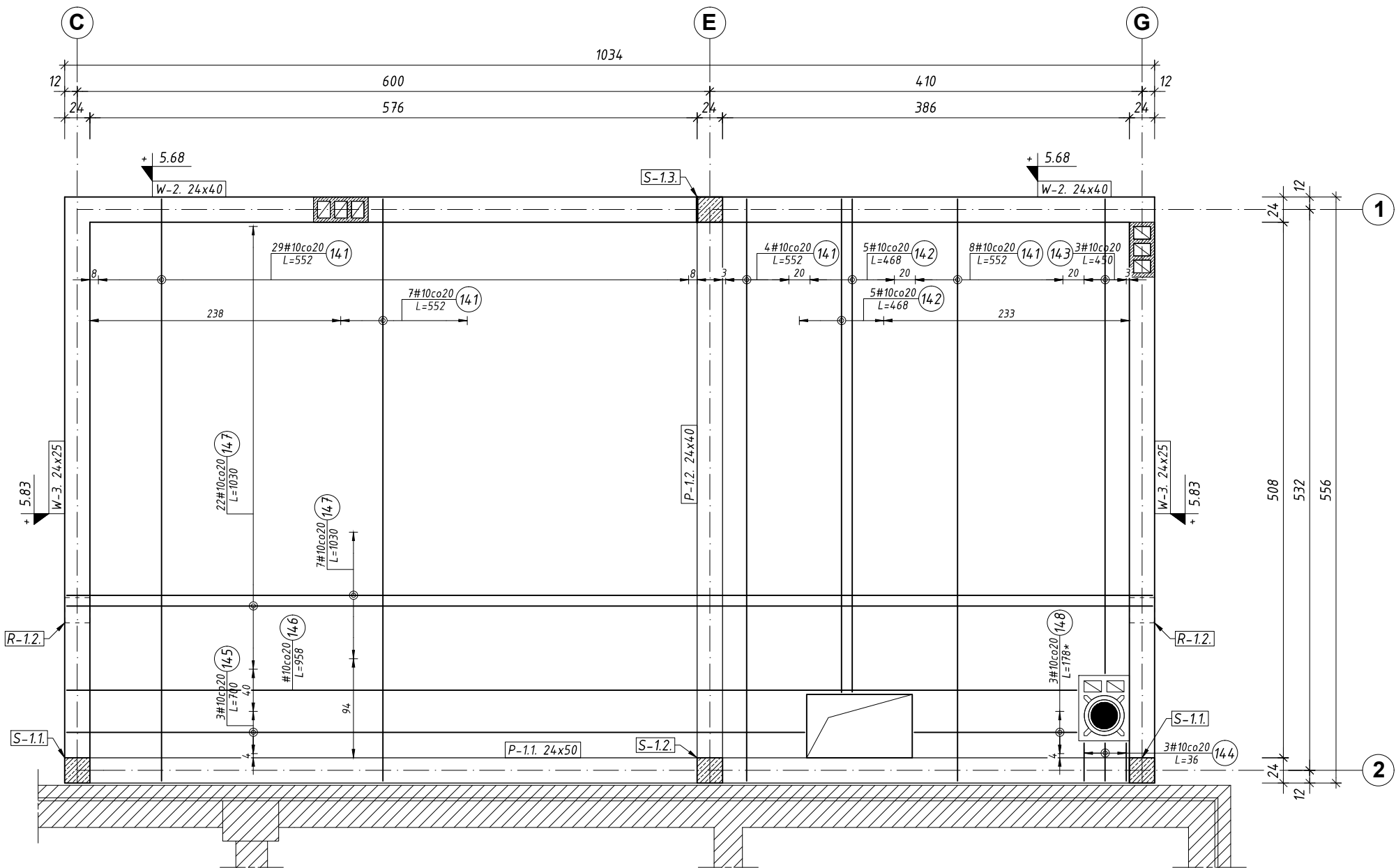
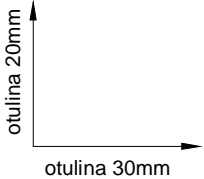
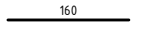
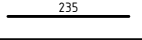
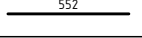
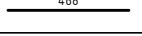
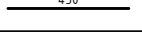
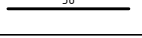
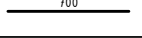
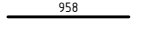
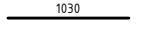
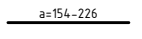
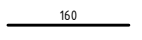
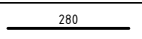


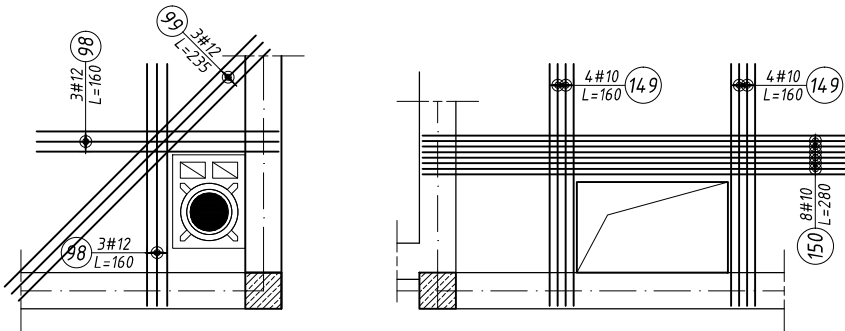
ST1-1. STROP ŻELBETOWY SKALA 1:50
- zbrojenie dolne

Beton: C20/25 (B25)
Stal: # - A-III (RB400)



Schemat	Nr	Ø	L (m)	Liczba prętów		Długość catk. (m)	
				w elem.	ogółem	A-III (m)	
						# 10	# 12
ST1-1. – zbrojenie dolne 1 szt.. Masa ogólna (kg) :444,32							
	98	12	1,60	6	6		9,60
	99	12	2,35	3	3		7,05
	141	10	5,52	48	48	264,96	
	142	10	4,68	10	10	46,80	
	143	10	4,50	3	3	13,50	
	144	10	0,36	3	3	1,08	
	145	10	7,00	3	3	21,00	
	146	10	9,58	1	1	9,58	
	147	10	10,30	29	29	298,70	
	148	10	1,78 *	3	3	5,34	
	149	10	1,60	8	8	12,80	
	150	10	2,80	8	8	22,40	
Długość wg średnic (m)						696	17
Masa jednostkowa pręta (kg/m)						0,62	0,89
Masa łączna wg średnic (kg)						429,5	14,8
Masa łączna wg gatunku stali (kg)						444,3	
Ogółem (kg)						444	
* Średnia długość							

ZBROJENIE OTWORÓW



NAZWA PROJEKTU - ROZBUDOWA, PRZEBUDOWA I REMONT BUDYNKU
STRAŻNICY OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ
Z PRZEZNACZENIEM NA LOKALNY OŚRODEK KULTURY W
MIEJSCOWOŚCI OLSZEWKA

ADRES PROJEKTU - OLSZEWKA, DZ.NR 251/1, 251/3 , GMINA JEDNOROŻEC

INWESTOR - GMINA JEDNOROŻEC
UL. ODRODZENIA 14, 06-323 JEDNOROŻEC

FAZA PROJEKTU: PROJEKT WYKONAWCZY

BRANŻA: KONSTRUKCJA

RYSunek: ST1-1. STROP ŻELB. - zbrojenie dolne

SKALA

NR RYS.

NR STRONY

PROJEKTANT:

DATA:

MARZEC 2017 R

1:50

24

27