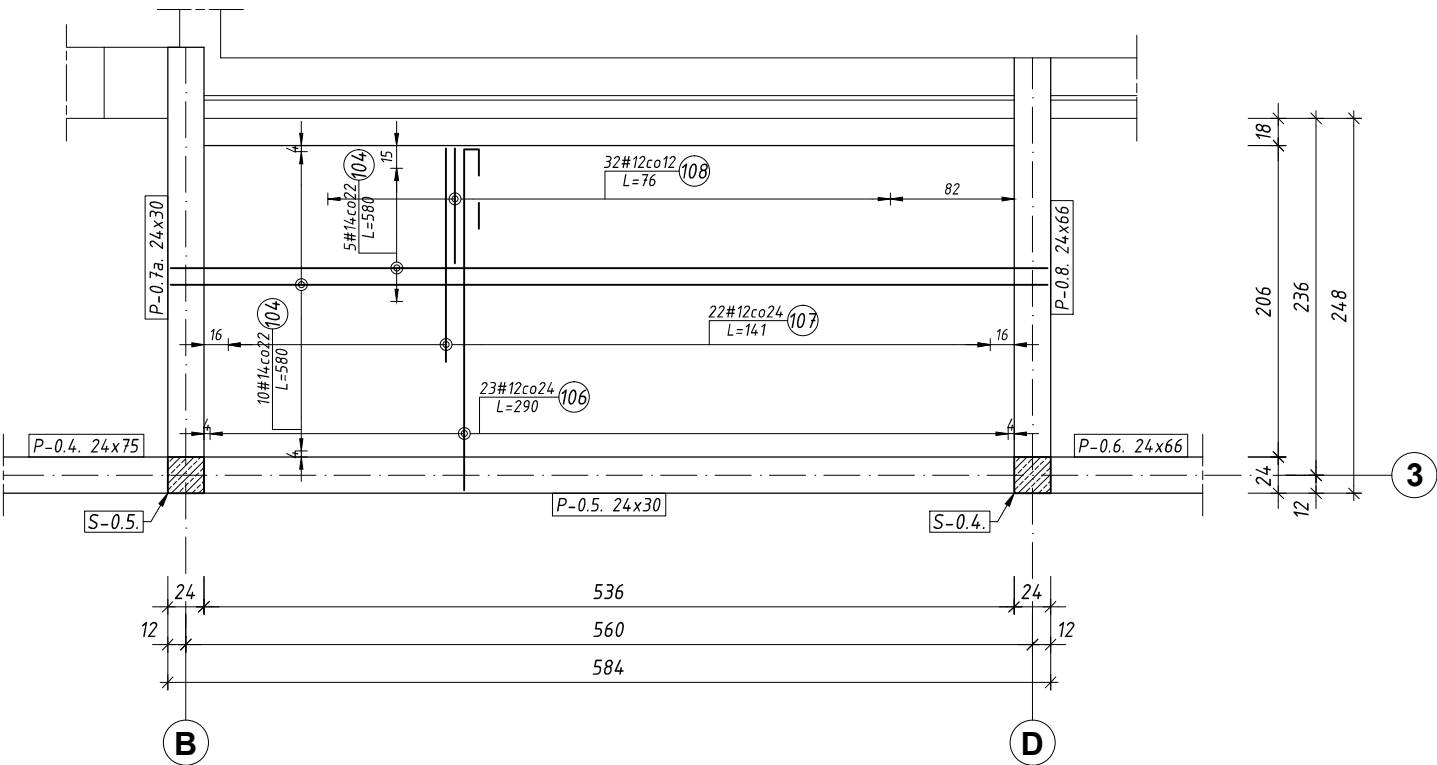
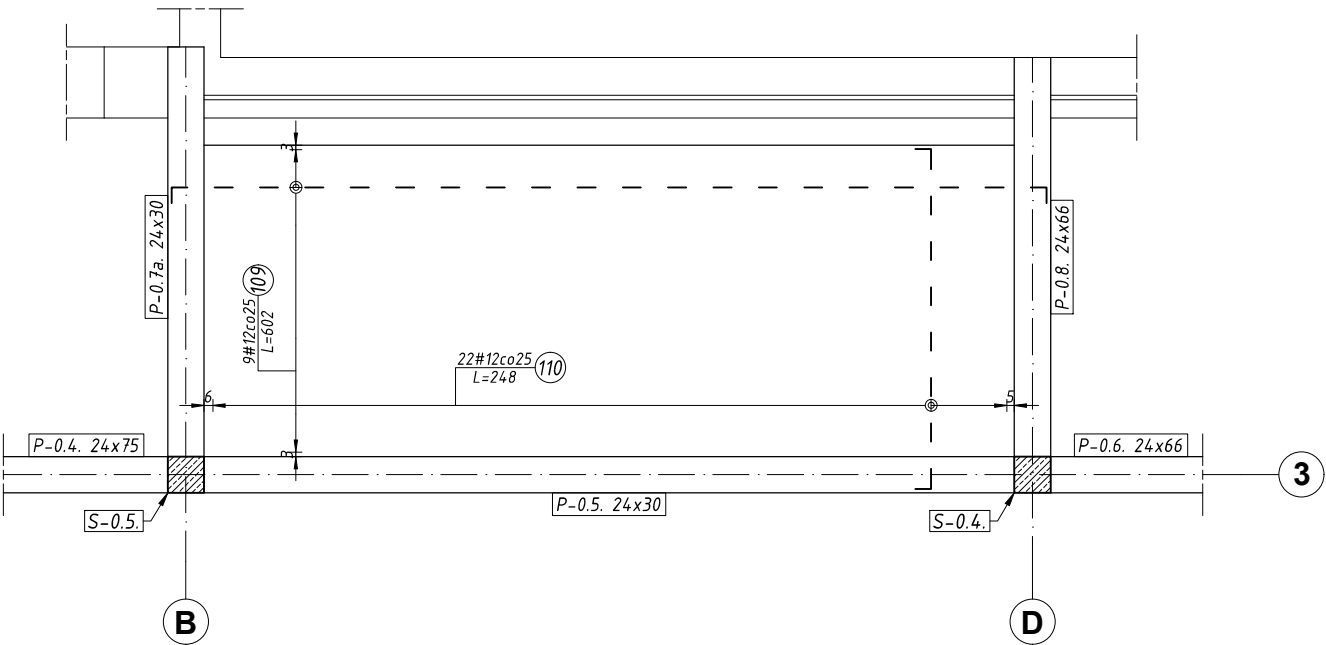


- zbrojenie dolne

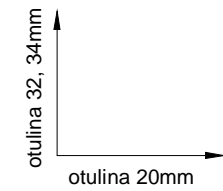


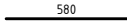
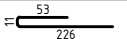
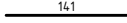
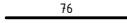
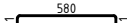
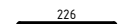
- zbrojenie górne



ST0-2. STROP ŻELBETOWY SKALA 1:50

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



Schemat	Nr	Ø	L (m)	Liczba prętów		Długość catk. (m)	
				w elem.	ogółem	A-III (m)	
						# 12	# 14
ST0-2. 1 szt.. Masa ogólna (kg) :310,20							
	104	14	5,80	15	15		87,00
	106	12	2,90	23	23	66,70	
	107	12	1,41	22	22	31,02	
	108	12	0,76	32	32	24,32	
	109	12	6,02	9	9	54,18	
	110	12	2,48	22	22	54,56	
Długość wg średnic (m)						231	87
Masa jednostkowa pręta (kg/m)						0,89	1,21
Masa łączna wg średnic (kg)						204,9	105,3
Masa łączna wg gatunku stali (kg)						310,2	
Ogółem (kg)						310	

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: ST0-2. STROP ŻELBETOWY		SKALA	NR RYS.	NR STRONY
PROJEKTANT:		1:50	18	21
DATA: MARZEC 2017 R				