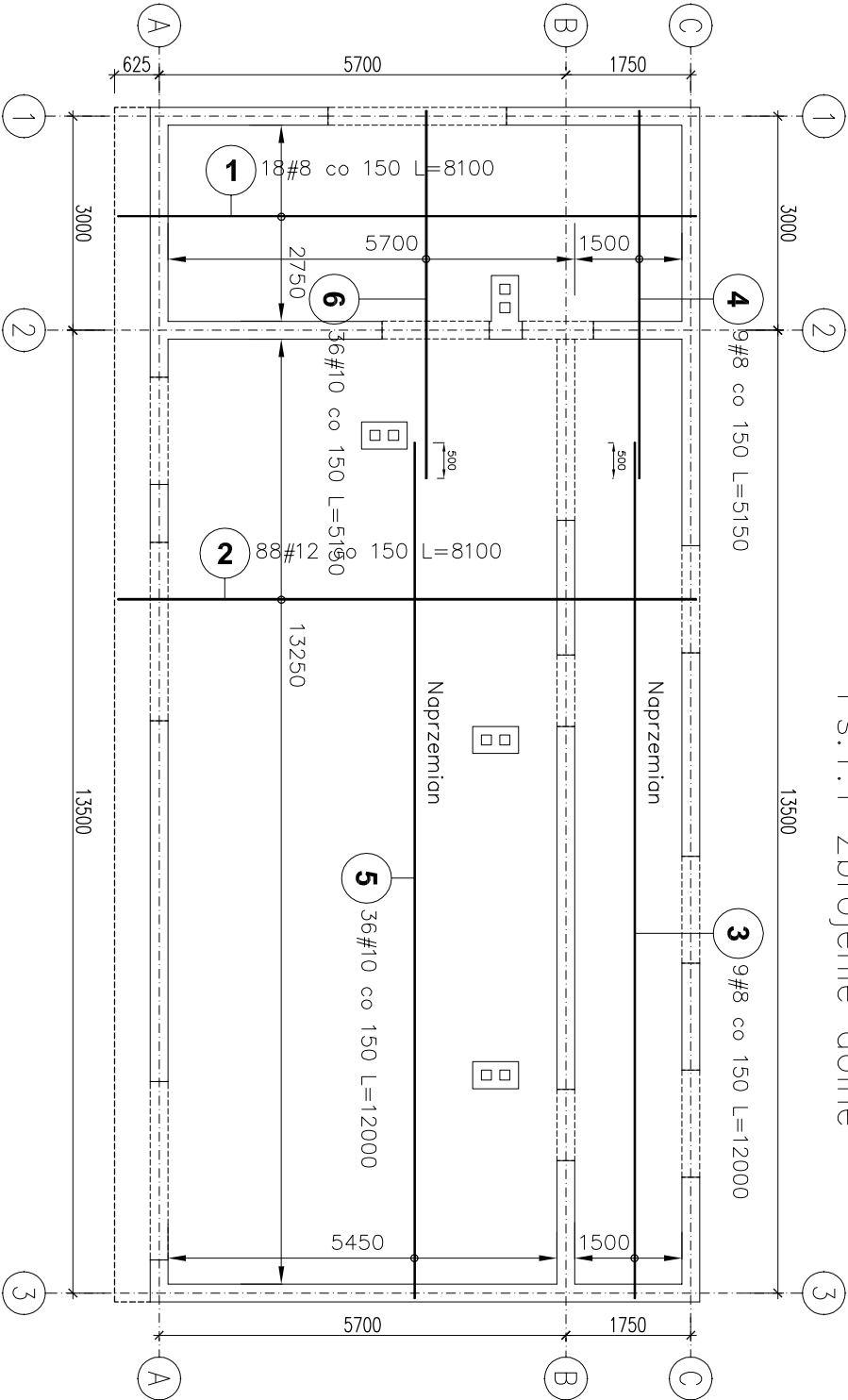


Ps.1.1 Zbrojenie dolne

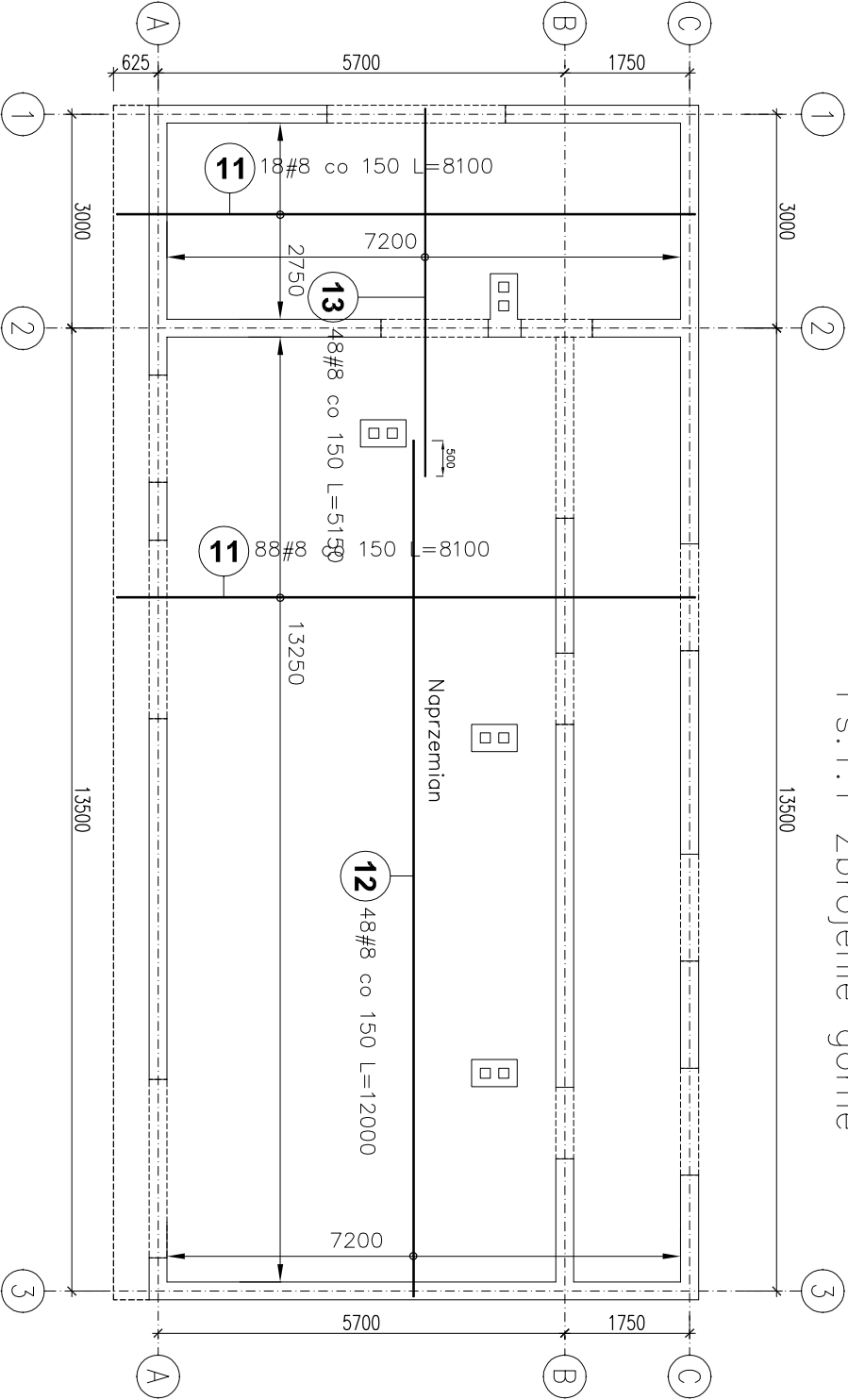


Zbrojenie dolne						
Poz. #	Długość (mm)	Liczba			Długość łączna (m)	
		w elementach	ogółem	# 8	# 10	# 12
1	8	18	18	145,80		712,80
2	12	88	1			
3	8	12000	9	108,00		
4	8	5150	1	46,35		
5	10	12000	36	432,00		
6	10	5150	36	185,40		
Długość wg średnic (m)				300,15	617,40	712,80
Masa 1 m pręta (kg/m)				0,40	0,62	0,89
Masa łączna wg średnic (kg)				118,56	380,94	632,97
Masa łączna wg gotunku stali (kg)					1132,46	
Ogółem (kg)					1132,46	


- UWAGI:
1. Rozpatrywać łącznie ze wszystkimi projektami branżowymi
 2. Poziom $\pm 0,00$ wg projektu branży architektonicznej
 3. Wymiary w mm, o ile nie podano inaczej

BETON – C20/25 (B25)
STAL # – A–IIIN (Bst500)
STAL \emptyset – A–I (St3S)

Ps.1.1 Zbrojenie górne



Zbrojenie górne				
Poz. #	Długość (mm)	Liczba		Długość łączna (m)
		w elementach	ogółem	
11	8	106	106	858,60
12	8	12000	48	576,00
13	8	5150	48	247,20
Długość wg średnic (m)				1681,80
Masa 1 m pręta (kg/m)				0,40
Masa łączna wg średnic (kg)				664,31
Masa łączna wg gotunku stali (kg)				664,31
Ogółem (kg)				664,31

JEDNOSTKA PROJEKTOWA		Imię i nazwisko		Nr uprawnień		Podpis	
 ANPAS PROJEKT KONSTRUKCYJNY BUDOWLANY ul. Piłsudskiego 15, 28-100 Busko Zdrój +48 505 559 199, e-mail: biuro@anpas.pl		Projektant:		mgr inż. Andrzej Pościerniak		KL-110/97	
		Sprawdził:					
Inwestor		Lokalizacja					
Gmina Pinczów ul. 3 Maja 10 28-400 Pinczów		Nr ewid. dz. 26 / 21 ul. Poltek 26 28-400 Pinczów					
Nazwa obiektu budowlanego Budowa boiska piłkarskiego oraz boiska wielofunkcyjnego wraz z zapleczem sanitarnym – szatniownym w ramach programu budowy kompleksów sportowych "Orlik" edycja 2024		Projekt Nr:		Branża:		Faza opracowania	
		847/26		Konstrukcja		Projekt Techniczny	
TREŚĆ RYSUNKU		Symbol opracowania:		Skala:		Rysunek Nr:	
Ps.1.1 – płyta stropowa. Zbrojenie dolne		Data:		1:100		K.04	
		01.2026					