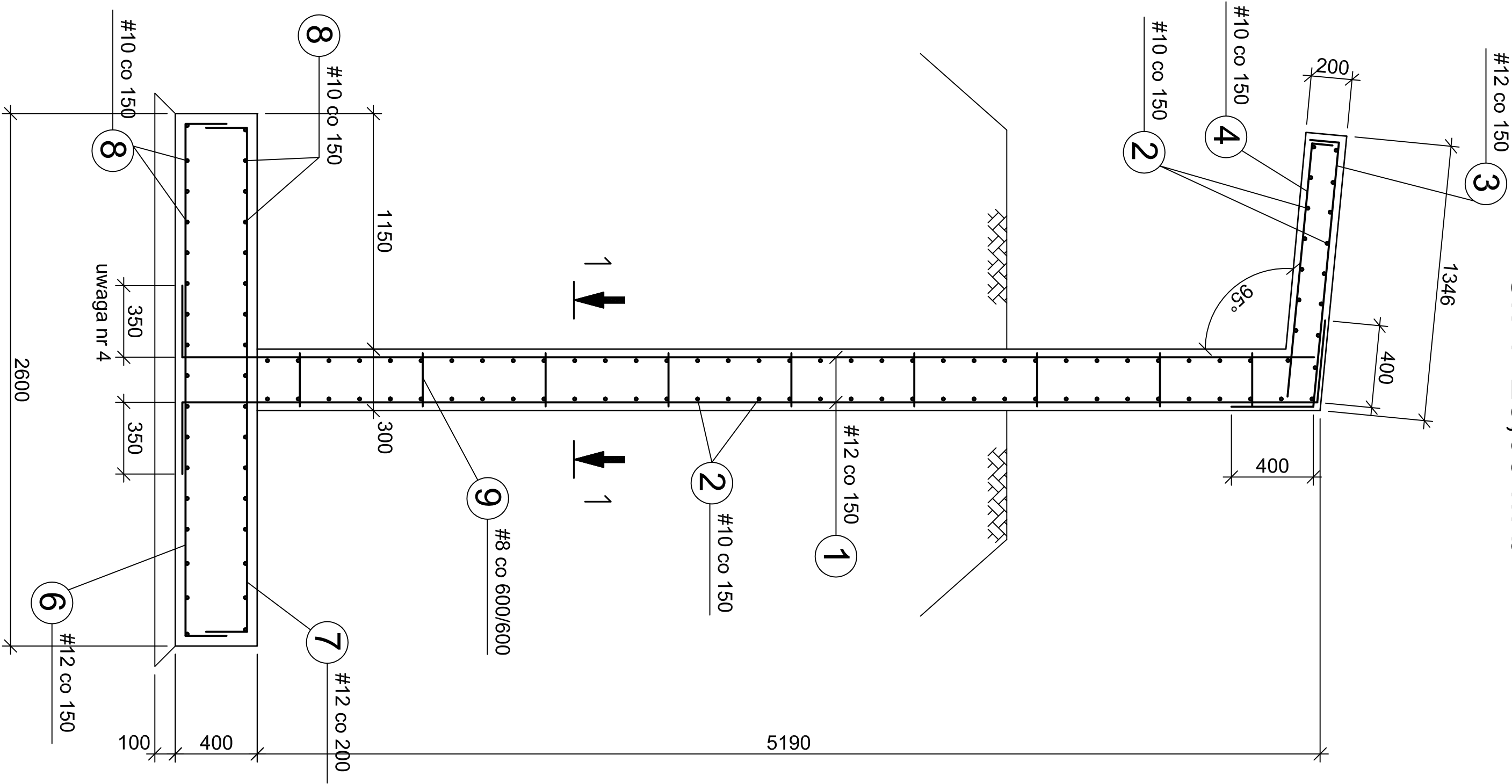
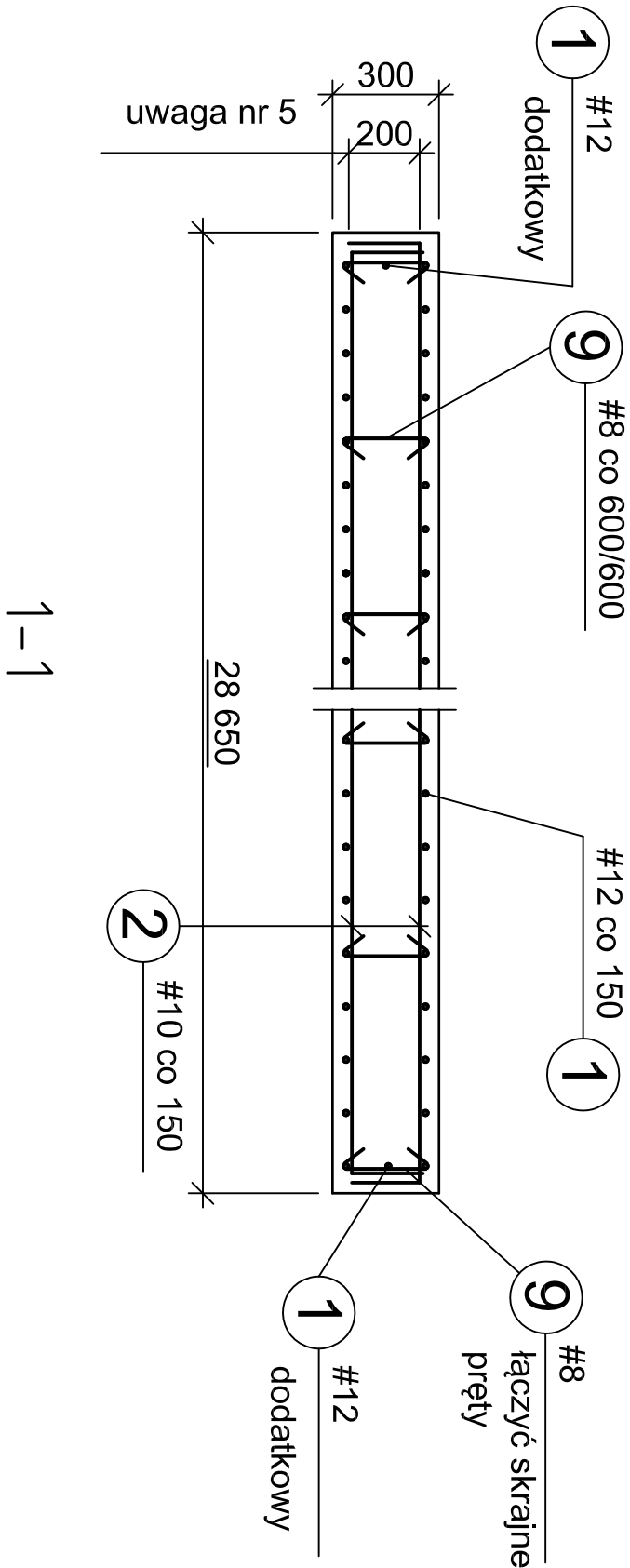


Sk-1 28,65 m.b.



Nr pręta	Kształt pręta	Średnica	Długość	Liczba w 1 elemencie	Liczba ogólna	Długość ogólna [m]				
						B500SP				
						#8	#10	#12	#16	
Sk-1 28,65 m.b.										
1		12	2329 mb	-	1			2329		
2		10	2507 mb	-	1		2507			
3		12	180	192	192			345,6		
4		12	135	192	192			259,2		
6		12	290	192	192			556,8		
7		12	290	144	144			417,6		
8		10	1015 mb	-	1		1015			
9		8	37	430	430	159,1				
Razem						m	159,1	3522	3908,2	
Ciężar 1mb						kg	0,40	0,62	0,888	1,58
Ciężar łączny						kg	63,6	2183,6	3470,5	
Ogółem						kg	5718			



UWAGI :

1. Rozpatrywać łącznie z rysunkiem nr PW-E/01
2. Stal zbrojeniowa B500SP, beton C25/30
3. Otulenie zbrojenia fundamentów 50mm, części nadziemnych 30mm.
4. Wszystkie pręty pionowe nr 1 zakończyć na dole hakiem 350 mm. Haki usytuować pod zbrojeniem dolnym fundamentu.
5. Wszystkie pręty przy krawędzich ściany zakończyć hakiem 200 mm.
6. Długości zakładów łączenia prętów: #10 - 450 mm; #12 - 600 mm
7. Wykonawca jest zobowiązany zapewnić stateczność zbrojenia we wszystkich fazach wykonywania konstrukcji. W razie potrzeby należy zastosować odpowiednie podparcia tymczasowe.

PROJEKT WYKONAWCZY				INWESTOR:			
				Gmina Pińczów ul. 3 Maja 10 28-400 Pińczów			
IMIE I NAZWISKO / NR UPRAWNIENI:		PODPIS:		OBJEKT:			
Projektował: mgr inż. Wojciech Makowski 248/2001				ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA STRZELNICY SPORTOWEJ W PIŃCZÓWIE PIŃCZÓW, NR EW. DZ. 51			
Sprawdził: mgr inż. Jerzy Makowski KL-314/87							
DATA:	02.2023	TYTUŁ RYSUNKU: Kulociwyt główny Ściana żelbetowa Sk-1		SKALA:		1:20	NR RYS.: PW-E/10