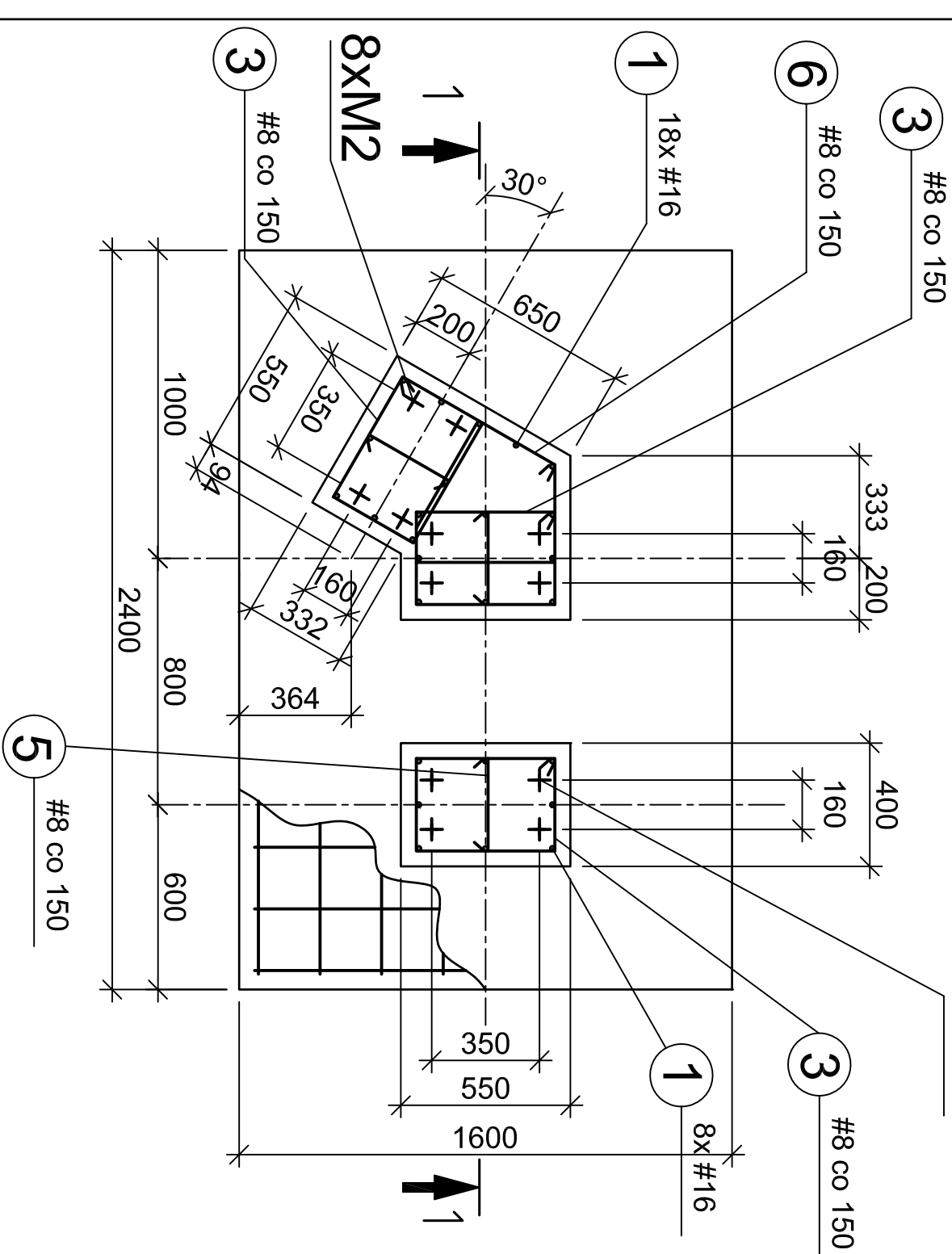

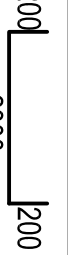


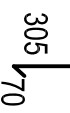
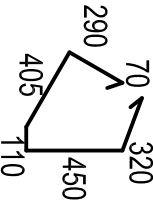


# Fd6 szt.1

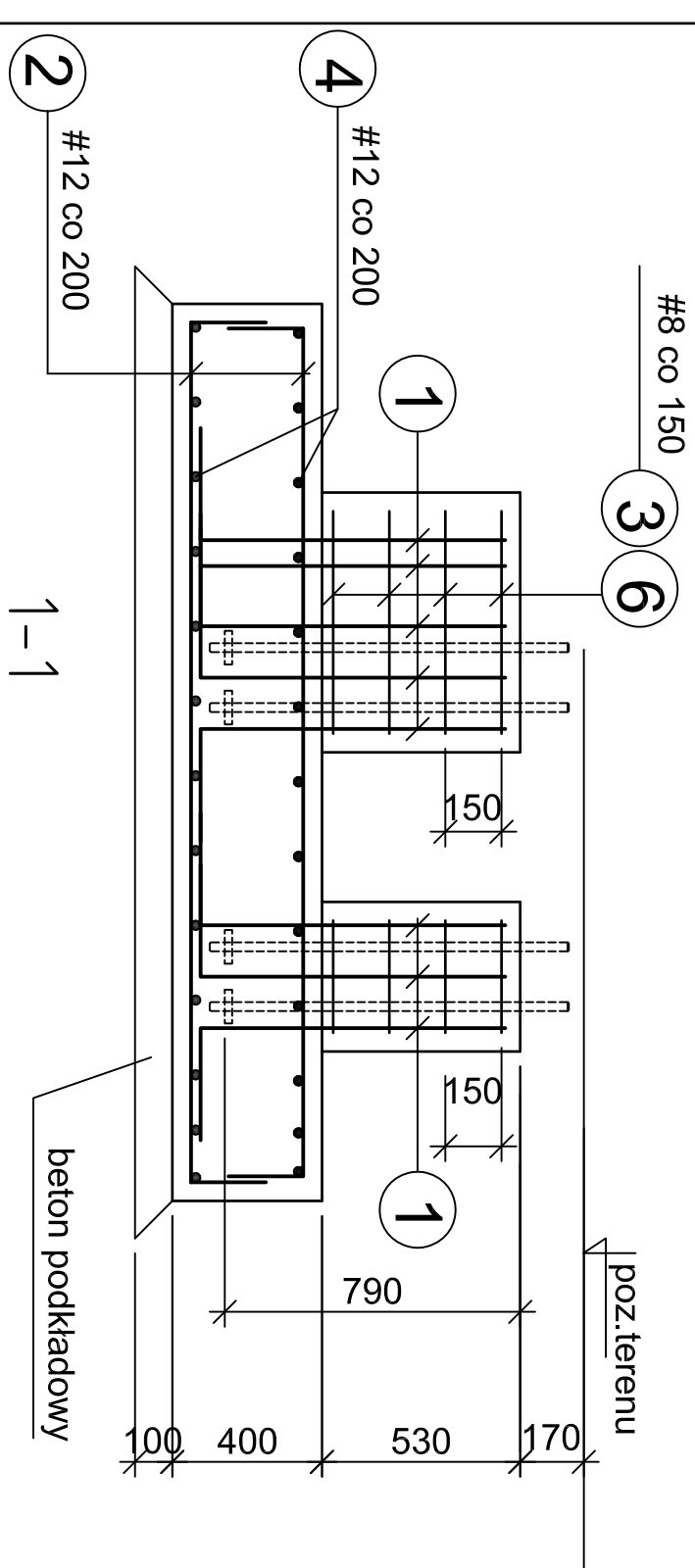
## 4xM2



Nr preta	Kształt pręta	Średnica	Długość	Liczba w 1 elemen.	Liczba ogólna	Długość ogólna [m]		
						B500SP		
						#8	#12	#16
Fd6 szt.1								
1		16	114	26	26			29,7
2		12	270	16	16		43,2	
3		8	166	12	12	20		
4		12	190	26	26		49,4	
5		8	44,5	12	12	5,4		
6		8	171,5	4	4	6,9		
Razem					m	32,3	92,6	29,7
Ciężar 1mb					kg	0,40	0,888	1,58
Ciężar łączny					kg	13,0	82,2	46,9
Ogółem					kg	142		

UWAGI :

1. Rozpatrywać łącznie z rysunkami nr PW-A/01, PW-A/02, PW-A/03, PW-A/35
2. Stal zbrojeniowa B500SP, beton C25/30
3. Otulenie zbrojenia fundamentów 50mm



<u>PROJEKT WYKONAWCZY</u>		<u>INWESTOR:</u> Gmina Pińczów ul. 3 Maja 10 28-400 Pińczów		
		<u>OBIEKT:</u>  ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA STRZELNICY SPORTOWEJ W PIŃCZOWIE  PIŃCZÓW, NR EW. DZ. 51		
<u>IMIĘ I NAZWISKO / NR UPRAWNIENI:</u>				<u>PODPIS:</u>
Projektował: mgr inż. Wojciech Makowski 248/2001				
Sprawdził: mgr inż. Jerzy Makowski KL-314/87				
<u>DATA:</u> 02.2023	<u>TYTUŁ RYSUNKU:</u> Stopa fundamentowa Fd6		<u>SKALA:</u> 1:20 A3	<u>NR RYS.:</u> PW-A/18