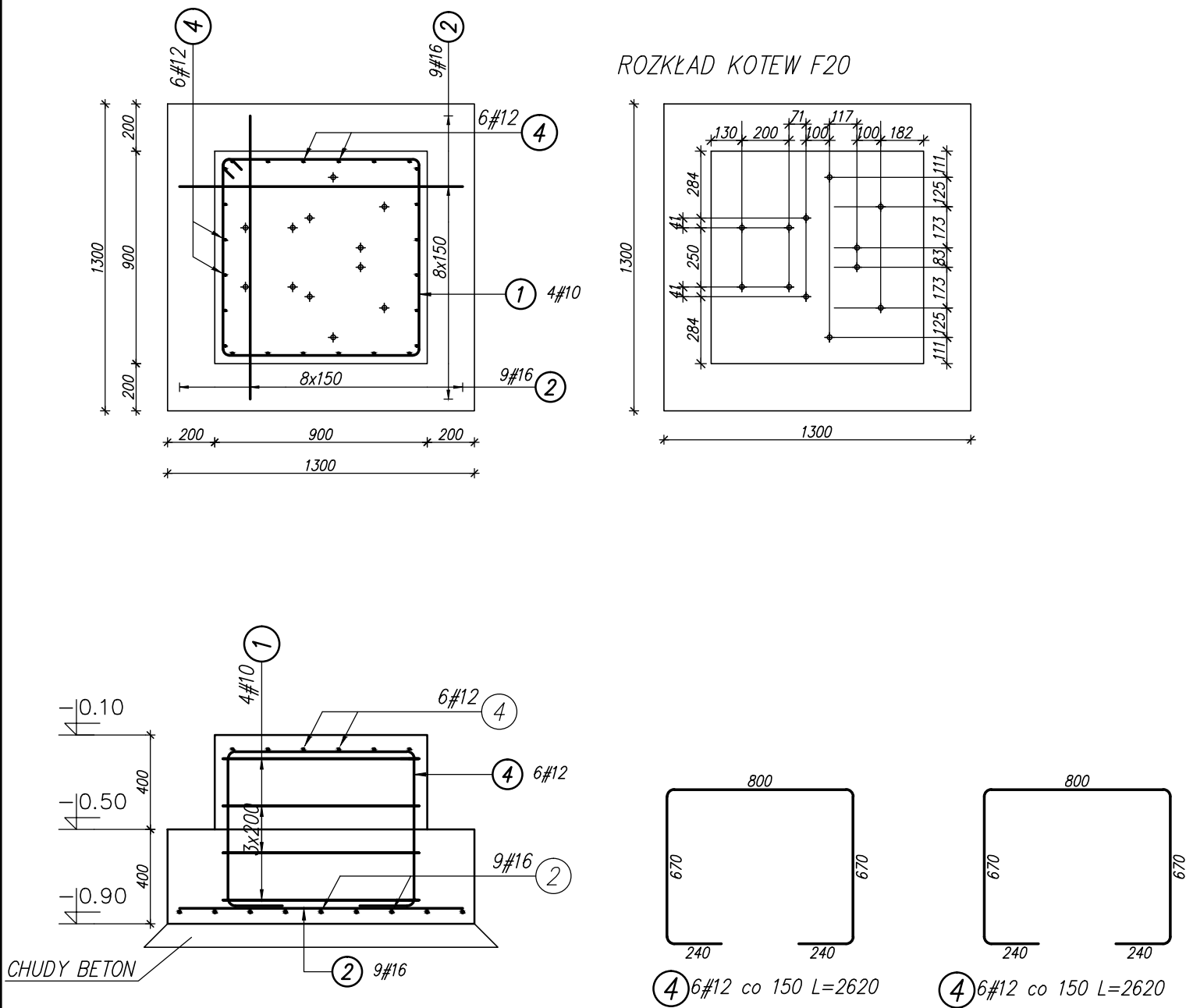
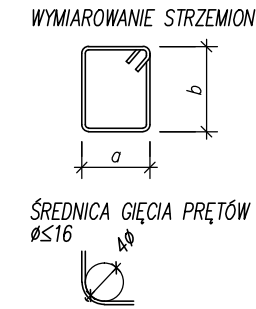


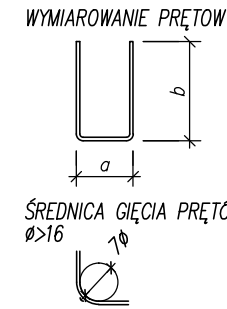
Stopa F-4 szt.1 skala 1 : 25



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ								
Poz.	Stal	Długość (mm)	Liczba			Długość łączna (m)		
	#		w elemencie	elementów	ogółem	B500C		
	B500C					# 10	# 12	# 16
1	10	3520	4	1	4	14,08		
2	16	1200	18	1	18			21,60
4	12	2620	12	1	12		31,44	
Długość wg średnic (m)						14,08	31,44	21,60
Masa 1 m pręta (kg/m)						0,62	0,89	1,58
Masa łączna wg średnic (kg)						8,69	27,92	34,13
Masa łączna wg gatunku stali (kg)						70,73		
Ogółem (kg)						70,73		



BETON B25 (C25/30)
STAL klasa: AIIIIN (B500C)



KLASA EKSPOZYCJI XC2
OTULINA 30mm/50mm

STO PRACOWNIA 44STO sp. z o.o. ul. Konarskiego 6/4, 44-100 Gliwice tel. 606 907 713, NIP: 631-266-70-42		
Inwestycja: TRAKT RUDZKI Rozwój zielonych przestrzeni Miasta Ruda Śląska		
Inwestor: Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Mieszkaniowej Towarzystwo Budownictwo Społeczne sp. z o.o., u. 1 Maja 218, Ruda Śląska w imieniu Miasta Ruda Śląska, Pl. Jana Pawła II 6, Ruda Śląska		
Zadanie: ZADANIE 5: Park Hallera		
Temat opracowania: Stopa fundamentowa F-4		
Kopia mapy do celów projektowych poświadczona przez projektanta za zgodność z oryginałem		
Zespół projektowy:	Nr uprawnień:	Podpis:
mgr inż. Sławomir Czarkowski	69/98/WŁ	<i>Hezawa</i>
mgr inż. Marlena Kazimierzak		<i>Marlena Kazimierzak</i>
Branża: Konstrukcja	Faza: PW	Nr rys.: MA/1.1
Skala: 1:25	Data: marzec 2019 r.	