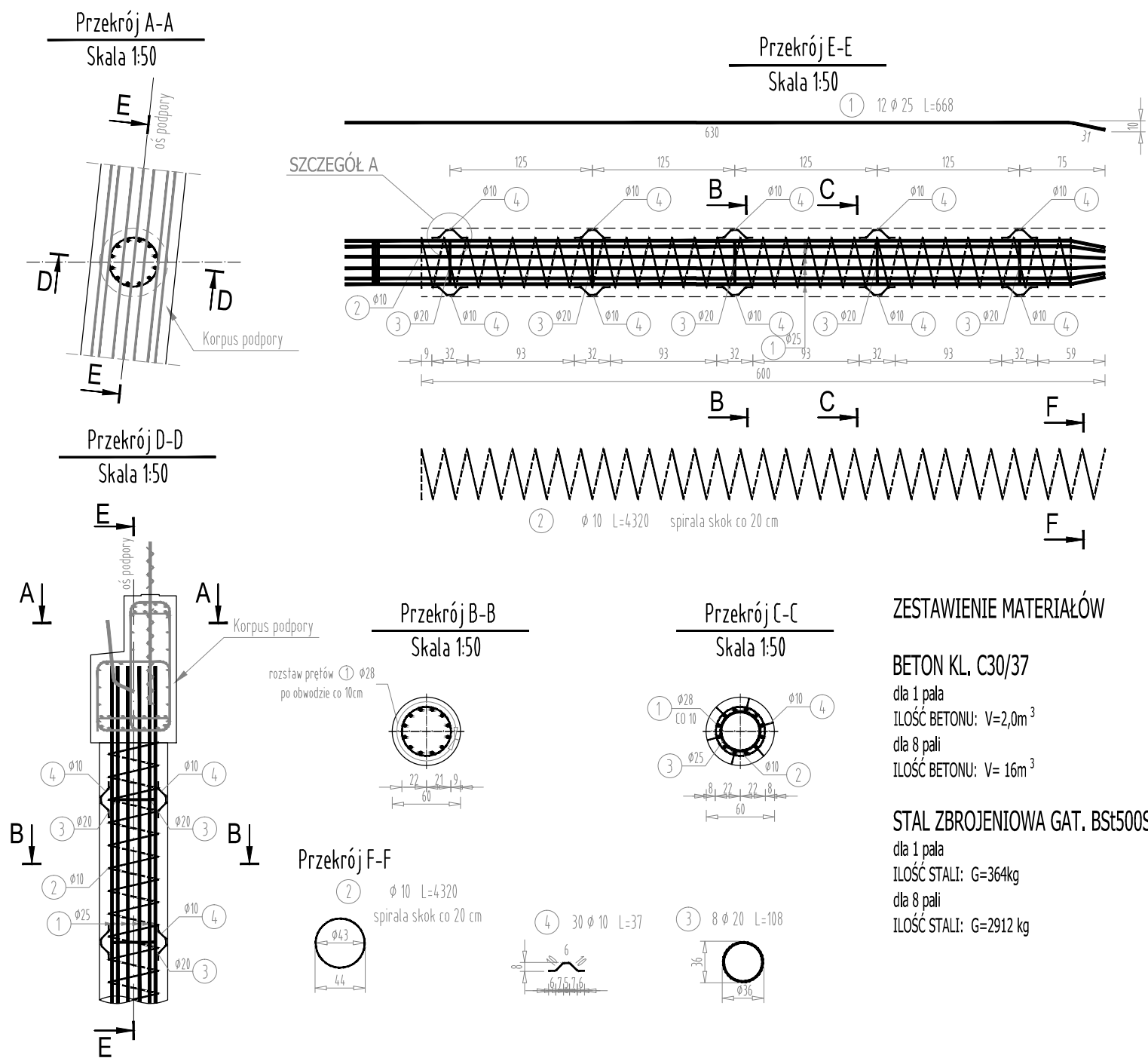


RYSUNEK ZBROJENIA PALA
SKALA 1:50



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

Nr pręta	Średnica	Długość	Liczba prętów	Długość pręta		
				STAL BSt500S		
				#10	#20	#25
	[mm]	[m]	[szt]	[m]	[m]	[m]
1	25	6,68	12			80,16
2	10	43,20	1	43,20		
3	20	1,08	8		8,64	
4	10	0,37	30	11,10		
Razem [m]				54,30	8,64	80,16
Masa [kg/m]				0,617	2,466	3,853
Masa całkowita [kg]				34	21	309
Razem [kg]				364		

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

BETON KL. C30/37

dla 1 pala

IŁOŚĆ BETONU: V=2,0m³

dla 8 pali

IŁOŚĆ BETONU: V= 16m³

STAL ZBROJENIOWA GAT. BSt500S

dla 1 pala

IŁOŚĆ STALI: G=364kg

dla 8 pali

IŁOŚĆ STALI: G=2912 kg

INWESTOR:		GMINA		Rynek 32	
		RADOMYŚL WIELKI		39-310 Radomyśl Wielki	
BIURO PROJEKTOWE:		OMD PROJEKT		ul. Kolonia 42A	
		Grzegorz Stróż		39-100 Ropczyce	
		NIP 867-191-68-71		tel.: 668 026 289	
		REGON 388481757		email: omdprojekt@o2.pl	
PRZEDSIĘWZIĘCIE BUDOWLANE:				UMOWA NR:	
REMONT OBIEKTU MOSTOWEGO W CIĄGU DROGI				-	
WEWNĘTRZNEJ (DZIAŁKA 627, 1380) W M. DULCZA WIELKA				DATA UMOWY:	
				27.06.2023 r.	
RODZAJ PROJEKTU:		CZĘŚĆ:			
PROJEKT WYKONAWCZY		CZĘŚĆ RYSUNKOWA			
FUNKCJA:	TYTUŁ, IMIĘ, NAZWISKO:	NR UPRAWNIENI:	DATA:	PODPIS:	SKALA:
					1:50
Projektant:	mgr inż. Bogusław Czarnik	120/99	12.2023 r.		
Opracował:	mgr inż. Grzegorz Stróż	-	12.2023 r.		
Opracował:	mgr inż. Tomasz Tomasiewicz	-	12.2023 r.		
TYTUŁ RYSUNKU:					NR RYSUNKU:
RYSUNEK ZBROJENIA PALA					10