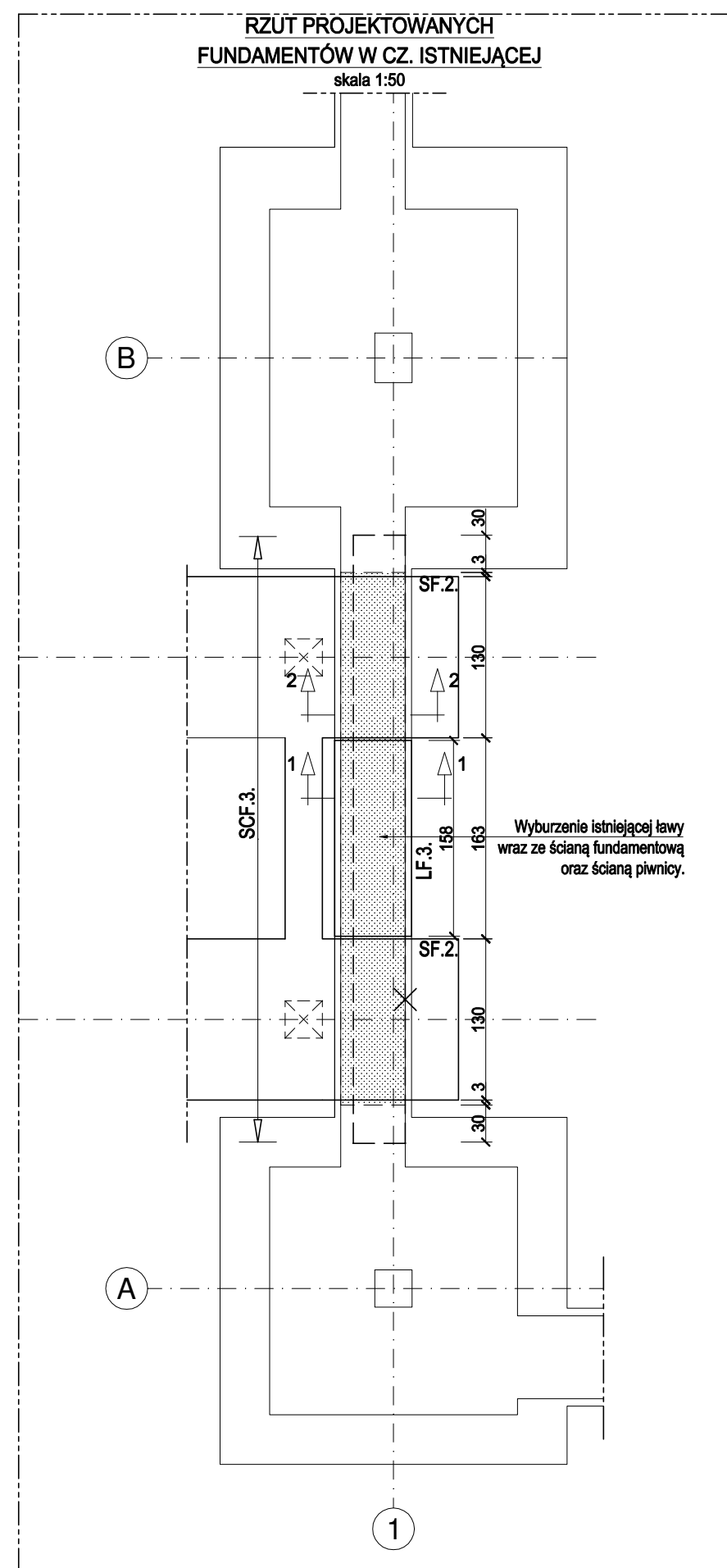



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ										
Nazwa elem.	Liczba nr pręta	Średnica [mm]	Długość pręta [cm]	Liczba w elem.	Liczba ogólna	Długość ogólna [m]				
						# (B500SP)				
						8	10	12	16	
[szt.]			[szt.]	[szt.]						
LE1. (SCF1-1)	1	1	12	166	86	86				142,76
		2	12	1050	6	6				63,60
		3	12	1025	6	6				61,50
		4	10	298	86	86			256,28	
		5	10	100	86	86			86,00	
		6	10	910	10	10			91,00	
		7	10	190	15	15			28,50	
LE1.1.	1	8	8	42	40	40	16,80			
		9	12	176	8	8				14,08
		10	12	194	8	8				15,52
		11	12	138	8	8				11,04
		12	8	122	8	8	9,76			
		13	10	298	22	22			65,56	
		14	10	100	22	22			22,00	
LE2.	1	15	10	425	10	10			42,50	
		16	12	425	4	4				17,00
		17	8	42	26	26	10,92			
		18	10	186	25	25			46,50	
		19	10	238	35	35			83,30	
		20	12	100	35	35			35,00	
		21	10	680	8	8			54,40	
LE2.1.	1	24	12	680	4	4				27,20
		25	8	42	32	32	13,44			
		19	12	880	6	6				52,80
		20	10	880	4	4			35,20	
		21	10	175	28	28			49,00	
		22	10	186	8	8			14,88	
		23	10	234	7	7			16,38	
LE3. (SCF3)	1	24	10	87	17	17			6,09	
		25	10	146	18	18			26,28	
		26	12	150	4	4				6,00
		27	16	480	8	8				38,40
Długość ogólna wg średnic					[m]	50,92	958,87	411,50	38,40	
Masa 1m pręta					[kg]	0,395	0,617	0,888	1,580	
Masa prętów wg średnic					[kg]	20,11	591,62	365,41	60,67	
Masa prętów wg rodzajów stali					[kg]			103,82		
Masa całkowita					[kg]			1038,00		



TEMAT	Przebudowa i rozbudowa o klatkę schodową budynku magazynowego wraz ze zmianą sposobu użytkowania części budynku na funkcję biurową, budowa instalacji wentylacji mechanicznej, przebudowa instalacji kanalizacji deszczowej, budowa płyty fundamentowej i wewnętrznej linii zasilania energii elektrycznej pod agregat prądowców oraz wydzieleniem miejsc postojowych na działkach nr 395/2, 395/3 i 395/4 obr. 0004 Kielce przy ul. Skrajnej 61.			
LOKALIZACJA	dz. nr 395/2, 395/3 i 395/4 obr. 0004 Kielce 25-650 Kielce, ul. Skrajna 61			
INWESTOR	Świętokrzyski Urząd Województwa w Kielcach 25-516 Kielce al. IX Wieków Kielc 3			
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Robert Firliński upr. bud. w spec. konstrukcyjno-budowlanej do proj. bez ograniczeń, nr 585/94, 414/2000			
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Agnieszka Łukasik upr. bud. w spec. konstrukcyjno-budowlanej do proj. bez ograniczeń, nr MAP/0479/PWPBK/18			
TYTUŁ RYSUNKU	ZBROJENIE FUNDAMENTÓW CZ. 1			
SKALA	DATA	RYS. NR	BRANŻA	www.marzec-budownictwo.pl  marzec budownictwo
1:50/ 1:25	09.2019r.	K-13	KONSTRUKCJA	