



Elementy		Ilość prętów					Długość całkowita pręta (m)			
Nazwa	Ilość	Nr pręta	Średnica	Długość (m)	w elemencie	ogółem	A-IIIIN			
PF-3a	1	45	8	1,90	18	18	34,20			
		48	12	3,91	5	5			19,55	
		49	12	3,64	4	4			14,56	
PF-3b	1	45	8	1,90	21	21	39,90			
		48	12	3,91	5	5			19,55	
		49	12	3,64	4	4			14,56	
PF-4	1	24	16	9,92	9	9				89,28
		25	16	4,50	4	4				18,00
		29	8	1,36	126	126	171,36			
SF-5	1	17	12	1,40	28	28				39,20
		18	12	2,53	18	18				45,54
		19	8	2,99	20	20	59,80			
		31	12	3,47	5	5				17,35
		32	10	2,05	5	5		10,25		
SF-6	1	15	12	2,30	16	16				36,80
		16	12	1,70	22	22				37,40
		18	12	2,53	31	31				78,43
		20	8	3,77	10	10	37,70			
		21	8	3,39	10	10	33,90			
		22	8	3,63	10	10	36,30			
SF-7	1	23	8	2,93	10	10	29,30			
		31	12	3,47	15	15				52,05
		32	10	2,05	15	15		30,75		
		17	12	1,40	7	7				9,80
		43	12	1,29	8	8				10,32
		44	8	2,90	8	8	23,20			
SF-8	1	45	8	1,90	15	15	28,50			
		47	12	2,14	4	4				8,56
		Długość wg średnic (m)						494	41	404
Masa 1 m pręta (kg/m)						4.0e-01	6.2e-01	8.9e-01	2	
Masa łączna wg średnic (kg)						195,19	25,30	358,46	169,50	
Masa łączna wg gatunku stali (kg)						748				
Ogółem (kg)						748				

500

1.09

500

1.59

100

200

45

3-3

5 Ø12

46

45

15 Ø8

4 Ø12

L=2140

47

500

600

PROJEKTOWANIE I NADZÓR BUDOWLANY "PRO-BUD"
77-400 ZŁOTÓW, ul.NORWIDA 7

TEMAT:

STOPY, PODWAŁYNY FUNDAMENT.
PF-3/4/5, SF-5/6/7

OBIEKT:

ROZBUDOWA,PRZEBUDOWA I NADBUDOWA
BUD. STRAŻNICY JEDNOSTKI RATOWNICZO-
GASNICZEJ I KP PSP W ZŁOTOWIE

BRANŻA:
ARCH.-KONSTR.

ADRES:

77-400 ZŁOTÓW, UL.DOMANSKIEGO 48a

PROJEKT
WYKONAWCZY

INWESTOR:

KP PSP W ZŁOTOWIE
UL. DOMANSKIEGO 48a

SKALA:
1:20

PROJEKTANT
KONSTRUKCJA

mgr inż. GRZEGORZ WITKOWICZ

SPRŁ.
KONSTRUKCJA

mgr inż. MAREK TUREK

OPRACOWAŁA

mgr inż. KAROLINA JASIEK

DATA:

LIPIEC 2018

NR RYS. AB.K-2.2