



Elementy		Nr pręta	Średnica	Długość (m)	Ilość prętów		Długość całkowita pręta (m)	
Nazwa	Ilość				w elementach	ogółem	A-IIIIN	
							Ø 10	Ø 12
SCH-1/2	1	15	12	6,85	16	16		109,60
		16	12	2,46	16	16		39,36
		17	12	8,62	16	16		137,92
		18	12	4,18	16	16		66,88
		19	12	2,91	16	16		46,56
		21	10	2,97	16	16	47,52	
		22	10	3,60	16	16	57,60	
		23	12	4,73	16	16		75,68
		24	12	1,47	16	16		23,52
		25	10	1,60	105	105	168,00	
		26	12	2,36	11	11		25,96
		27	10	3,19	11	11	35,09	
		28	12	2,02	11	11		22,22
		29	10	1,75	1	1	1,75	
		30	10	2,45	11	11	26,95	
		31	10	2,05	4	4	8,20	
		32	10	1,82	6	6	10,92	
		33	10	1,00	30	30	30,00	
		34	10	0,40	15	15	6,00	
		35	10	0,71	15	15	10,65	
36	10	0,81	12	12	9,72			
37	10	0,74	9	9	6,66			
Długość wg średnic (m)							419	548
Masa 1 m pręta (kg/m)							6.2e-01	8.9e-01
Masa łączna wg średnic (kg)							258,56	486,36
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							745	
Ogółem (kg)							745	

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

TEMAT:		ZBROJENIE SCH-1/SCH-2	
OBIEKT:	ROZBUDOWA, PRZEBUDOWA I NADBUDOWA BUD. STRAŻNICY JEDNOSTKI RATOWNICZO- GAŚNICZEJ I KP PSP W ŻŁOTOWIE		BRANŻA: ARCH. – KONSTR.
ADRES:	77-400 ŻŁOTÓW, UL. DOMAŃSKIEGO 48a DZIAŁKI NR: 134/2; 135		
INWESTOR:	KP PSP W ŻŁOTOWIE UL. DOMAŃSKIEGO 48a 77-400 ŻŁOTÓW		PROJEKT WYKONAWCY
PROJEKTANT KONSTRUKCJI SPR. KONSTRUKCJI	mgr inż. GRZEGORZ WITKOWICZ UPR. BUD. NR EWID. 7131/120/P/2000 mgr inż. MAREK TUREK UPR. BUD. NR EWID. WKP/0049/P00K/07		SKALA: 1:20
OPRACOWAŁA:	mgr inż. KAROLINA JASIEK		
DATA:	LIPIEC 2018	NR RYS.	AB.K-6.1