

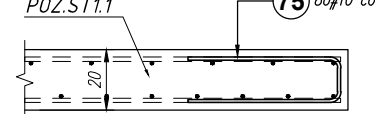
STROP: POZ.ST1.1 gr. 20cm  
POZ.ST1.2 gr. 20cm  
1:50

Poz.	Stal # A-I/IN	Długość (cm)	Liczba		Długość łączna (m)	Schemat (cm)
			w elementach	ogółem		
1	10	950	3	34	323,00	850
2	12	425	214	214	909,50	425
3	14	560	46	46	257,60	560
4	10	410	51	51	209,10	410
5	12	410	51	51	209,10	410
6	12	560	75	75	420,00	560
7	12	950	65	65	617,50	950
8	10	335	10	10	33,50	335
9	10	1057	43	43	454,51	1057
10	12	554	33	33	182,82	554
11	14	522	55	55	287,10	522
12	14	162	9	9	14,58	162
13	10	835	43	43	359,05	835
14	10	1037	18	18	186,66	1037
15	8	810	25	25	202,50	810
16	12	835	49	49	409,15	835
17	14	342	3	3	10,26	342
18	10	100	96	96	96,00	100
19	14	305	6	6	18,30	305
20	12	554	6	6	33,24	554
21	8	1200	25	25	300,00	1200
22	8	668	25	25	167,00	668
23	12	1038	33	33	342,54	1038
24	10	134	16	16	21,44	134
25	10	522	3	3	15,66	522
26	10	200	4	4	8,00	200
27	14	560	6	6	33,60	560
28	14	377	8	8	30,16	377
29	10	560	25	25	140,00	560
30	10	231	6	6	13,86	231
31	10	212	14	14	29,68	212
32	14	363	9	9	32,67	363
33	8	156	445	445	694,20	156
34	12	569	6	6	34,14	569
35	12	365	6	6	21,90	365
37	14	320	318	318	1017,60	320
38	14	360	33	33	118,80	360
39	10	320	34	34	108,80	320
40	14	195	13	13	25,35	195
41	14	320	67	67	214,40	320
42	14	280	43	43	120,40	280
43	10	815	60	60	489,00	815
44	12	360	50	50	180,00	360
45	8	100	10	10	10,00	100
46	10	388	29	29	112,52	388
47	12	590	6	6	35,40	590
48	12	407	8	8	32,56	407
49	8	360	25	25	90,00	360
50	12	150	8	8	12,00	150
51	10	393	9	9	35,37	393
52	10	261	6	6	15,66	261
53	10	242	14	14	33,88	242
54	14	435	3	3	13,05	435
55	10	240	3	3	7,20	240
56	8	343	36	36	123,48	343
57	8	186	162	162	301,32	186
58	8	520	40	40	208,00	520
59	14	484	3	3	14,52	484
60	8	285	42	42	119,70	285
61	8	280	19	19	53,20	280
62	8	650	13	13	84,50	650
63	8	950	27	27	148,50	950
64	8	539	12	12	64,68	539
65	8	207	15	15	31,05	207
66	10	590	10	10	59,00	590
67	10	639	6	6	38,34	639
68	10	285	18	18	51,30	285
69	12	143	6	6	8,58	143
70	12	143	6	6	8,58	143
71	12	143	6	6	8,58	143
72	12	143	6	6	8,58	143
73	10	156	76	76	118,56	156
76	8	639	6	6	38,34	639
79	14	560	9	9	50,40	560
80	16	280	25	25	70,00	280
Długość wg średnic (m)		26,36,472960,083474,172258,79				70,00
Masa 1 m pręta (kg/m)		0,40 0,62 0,89 1,21 1,58				
Masa łączna wg średnic (kg)		1041,411826,385085,062733,14				110,60
Ogółem (kg)		8796,58				
Średnia długość						

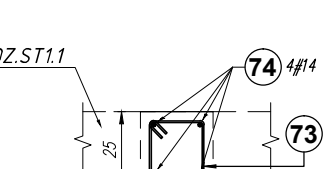
Poz.	Stal # A-I/IN	Długość (cm)	Liczba		Długość łączna (m)
			w elementach	ogółem	
73	6	86	396	340,56	432,00
74	14	10800	4	4	432,00
75	10	115	80	92,00	92,00
76	10	77	930	716,10	716,10
Długość wg średnic (m)		340,56 808,10 432,00			
Masa 1 m pręta (kg/m)		0,22 0,62 1,21			
Masa łączna wg średnic (kg)		75,60 498,60 522,72			
Ogółem (kg)		1096,92			

SPOSÓB ZAKOŃCZENIA STROPÓW  
W MIEJSCU OTWORÓW

1:25



POZ.W1.1 L=99mb  
1:25



Uwagi:  
1. Rysunki rozpatrywać łącznie z rysunkami architektonicznymi i instalacyjnymi.  
2. Różne i użytkowanie elementów wg projektu architektonicznego.  
3. Sprawdzić wymiary na budowie.  
4. Umieszczenie i wymiary przebieg inst. wg rys. architektonicznych i instalacyjnych.  
5. Wykonać jeden komplet zbrojenia w celu sprawdzenia wymiarów.  
6. Przy zbrojeniu dolnego równoległego do krótszego boku, prostokąta układać zawsze w dolnej warstwie siatki.  
7. Przy wycięciu dla wykonania otworów w stropie zastrzeżenie dodatkowymi prętami ułożonymi odpowiednio górą i dołem po obu stronach otworu. Powierzchnia przekroju dodatkowego zbrojenia nie może być mniejsza od powierzchni prętów wyciętych.

BETON C20/25  
STAL A-I/IN (B500SP) - #  
STAL A-I (S13X-b) - Ø

Projekt jest w rozumieniu Ustawy o prawie autorskim i prawach pokrewnych utworom architektoniczno-urbanistycznym i jest chroniony prawem autorskim.	
jednostka projektowa: "S.T. ARCHITEKT" Sp. z o.o. ul. Gen. M. Langiewicza 18 (II piętro) 35-021 Rzeszów tel. 17 882 31 66, 500 550 022, 501 508 688	
temat i nazwa: BUDOWA CENTRUM KULTURY WRAZ Z NIEZBEDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ, URZĄDZENIAMI BUDOWLANymi I MURAMI OPOROWYMI NA ODCIELE O NUMERZE EVIDENCYJNYM 3158/4 W DYNOWIE	
Inwestor: GMINA MIĘSKA DYNÓW adres: 38-005 DYNÓW, ul. RYNEK 2	
adres inwestycji: jednostka ewidencyjna: 181801, 1. DYNÓW MIASTO c.d.m. ewidencyjny: nr 0001, DYNÓW numery działek ewidencyjnych: DZIAŁKA NR EWID. 3158/4	
faza projektu: nazwa rysunku:	PW 1:25/50 K. 71
STROP ŻELBETOWY : POZ.ST1.1; POZ.ST1.2	
branża: KONSTRUKCJA	
projektant:	
mgr inż. Andrzej SYGNAROWICZ	
projektant sprawdzający:	
mgr inż. Mariusz Salamon	
data: wrzesień 2025 r.	
nr rys.: K. 71	
num. projektu: STA-CK-DYN-2022	