

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

Projekt:

RAD

Element:

Płyta fundamentowa – Dozbrojenia

Rysunek: BK.B.014.02.04 A

Materiał: Stal B500B lub równowarta

POZ.	ILOŚĆ	Ø	DŁUGOŚĆ	ŚREDNICA PRĘTA W [mm] / DŁUGOŚĆ CAŁK. W [m]						
[-]	[szt.]	[mm]	[m]	8	10	12	14	16	20	25
1	415	14	3,30				1369,50			
2	127	14	3,90				495,30			
3	48	14	4,50				216,00			
4	71	14	4,80				340,80			
5	93	12	7,00			651,00				
6	55	14	2,00				110,00			
7	121	14	6,00				726,00			
8	25	14	4,00				100,00			
9	14	14	6,00				84,00			
10	299	16	6,00					1794,00		
11			nie ma !							
12	266	14	3,00				798,00			
13	237	20	3,00						711,00	
14	162	16	3,00					486,00		
15	224	12	3,00			672,00				
16	54	20	3,60						194,40	
17	10	14	3,60				36,00			
18	264	20	4,40						1161,60	
19	50	14	4,40				220,00			
20	43	25	4,40							189,20
21	58	16	4,00					232,00		
22	80	16	3,30					264,00		
23	16	14	2,30				36,80			
24	157	25	4,00							628,00
25	35	25	5,00							175,00
26	80	25	3,50							280,00
27	51	12	3,00			153,00				
28	21	25	2,50							52,50
29	108	16	2,50					270,00		
30	164	25	3,00							492,00
30x	108	20	2,50						270,00	
31	47	20	4,00						188,00	
32	10	16	4,10					41,00		
33	13	25	4,50							58,50
34	6	20	3,50						21,00	
35	22	25	7,50							165,00
36	50	20	5,40						270,00	
-	-	-	-	!						

POZ.	ILOŚĆ	Ø	DŁUGOŚĆ	ŚREDNICA PRĘTA W [mm] / DŁUGOŚĆ CAŁK. W [m]							
[-]	[szt.]	[mm]	[m]	8	10	12	14	16	20	25	
37	16	25	8,70							139,20	
38	18	16	8,10					145,80			
39	10	25	5,50							55,00	
40	70	20	5,20						364,00		
41	28	16	5,00					140,00			
42	69	25	5,70							393,30	
43	18	32	6,30	p.lista fi32							
				!							
				!							
				!							
				!							
				!							
				!							
				!							
				!							
			Rampa zjazdowa	!							
201	4	16	7,80					31,20			
202	127	12	5,95			755,65					
203	104	16	1,50					156,00			
204	158	12	1,30			205,40					
205	6	8	6,30	37,80							
206	4	10	5,95		23,80						
207	2	10	3,00		6,00						
208	41	12	8,65			354,65					
209	41	12	4,25			174,25					
210	41	12	9,00			369,00					
211	41	8	2,80	114,80							
212	82	12	2,40			196,80					
213	53	12	1,40			74,20					
214	1	10	24,00		24,00						
215	12	12	1,40			16,80					
216	41	12	3,70			151,70					
217	43	12	1,75			75,25					
218	13	12	9,75			126,75					
219	10	12	10,00			100,00					
220	54	12	3,35			180,90					
221	9	10	7,10		63,90						
222	78	12	1,15			89,70					
				!							
			Przepompownia	!							
250	6	12	3,65			21,90					
251	12	12	4,05			48,60					
252	4	10	2,20		8,80						
253	4	10	2,05		8,20						
254	8	10	1,75		14,00						
255	8	10	1,60		12,80						
256	5	12	3,80			19,00					
257	11	12	4,20			46,20					
				!							
				!							
-	-	-	-	!							

POZ.	ILOŚĆ		Ø	DŁUGOŚĆ	ŚREDNICA PRĘTA W [mm] / DŁUGOŚĆ CAŁK. W [m]						
	[-]	[szt.]			8	10	12	14	16	20	25
				Separator !							
270	48	14		3,40				163,20			
271	32	14		4,65				148,80			
272	128	14		2,80				358,40			
273	60	12		1,60			96,00				
274	56	12		2,75			154,00				
275	56	12		4,15			232,40				
276	21	12		1,75			36,75				
				Rzapia !							
280	18	12		4,20			75,60				
281	30	12		4,60			138,00				
282	8	10		2,60		20,80					
283	16	10		2,00		32,00					
284	12	12		1,75			21,00				
				Podszybia !							
320	76	16		4,75					361,00		
321	24	16		3,95					94,80		
322	218	16		2,40					523,20		
323	154	16		2,75					423,50		
324	36	12		3,30			118,80				
325	36	12		4,20			151,20				
326	52	16		3,85					200,20		
327	72	16		5,80					417,60		
328	36	12		5,20			187,20				
329	36	12		3,30			118,80				
330	36	12		2,00			72,00				
331	36	12		2,95			106,20				
333	78	12		1,75			136,50				
				Ozbrojenia !							
o1	8	25		290,00							2320,00
o2	1	25		240,00							240,00
o3	3	16		260,00					780,00		
o4	1560	14		1,85				2886,00			
o5	36	16		1,60					57,60		
o6	168	25		2,00							336,00
o7	92	12		2,00			184,00				
o8	24	14		2,00				48,00			
o9	5613	12		1,85			10384,05				
DŁUGOŚĆ CAŁK. W [m]					152,60	214,30	16695,25	8136,80	6417,90	3180,00	5523,70
CIĘŻAR JEDN. W [kg/mb]					0,395	0,617	0,888	1,210	1,580	2,470	3,850
CIĘŻAR W [kg]					60,28	132,22	14825,38	9845,53	10140,28	7854,60	21266,25

SUMA DŁUGOŚCI
CIĘŻAR CAŁKOWITY

40 320,55 [m]
64 124,54 [kg]