

11 5012 co 150

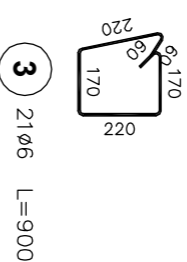


Poz.	Ilość		Długość (mm)	Długość całkowita (m)
	w elementów	w ogółem		

6.1	2	2	4	1760	2660	10.64
6.2	2	2	4	1790	2670	10.68
6.3	1	2	2	1800	2680	5.36
7.1	1	2	2	2840	3720	7.44
7.2	1	2	2	2800	3680	7.36
7.3	1	2	2	2750	3630	7.26
7.4	1	2	2	2680	3560	7.12
7.5	1	2	2	2610	3490	6.98
7.6	1	2	2	2510	3380	6.78
7.7	1	2	2	2400	3280	6.56
7.8	1	2	2	2260	3140	6.28
7.9	1	2	2	2100	2980	5.96
7.10	1	2	2	1890	2770	5.54
7.11	1	2	2	1620	2500	5.00
8.1	1	2	2	1620	2500	5.00
8.2	1	2	2	1890	2770	5.54


8.3	1	2	2	2	2100	2980	5.96
8.4	1	2	2	2	2260	3140	6.28
8.5	1	2	2	2	2400	3280	6.56
8.6	1	2	2	2	2510	3390	6.78
8.7	1	2	2	2	2610	3490	6.98
8.8	1	2	2	2	2680	3560	7.12
8.9	1	2	2	2	2750	3630	7.26
8.10	1	2	2	2	2800	3680	7.36
8.11	1	2	2	2	2840	3720	7.44
9.1	1	2	2	2	1960	2840	5.68
9.2	1	2	2	2	2490	3370	6.74
9.3	1	2	2	2	2890	3770	7.54
9.4	1	2	2	2	3210	4090	8.18
9.5	1	2	2	2	3480	4360	8.72
9.6	1	2	2	2	3710	4590	9.18
9.7	1	2	2	2	3900	4780	9.56
9.8	1	2	2	2	4060	4940	9.88
9.9	1	2	2	2	4190	5070	10.14
9.10	1	2	2	2	4290	5170	10.34
9.11	1	2	2	2	4380	5260	10.52
Options (m)							267.72

Liczba elementów: 1



Stal	Długość	Ilość		Długość łączna (m)

Poz.	Ø		Ciężar (mm)	w elementcie	elementów	ogółem	A-0			A-IIIIN		
	A-0	A-IIIIN					Ø 6	Ø 12	Ø 16			
1		12	3990	3	2	6			23,94			
2		12	4410	2	2	4			17,64			
3	6		900	21	2	42	37,80					
4		16	3300	4	2	8				26,40		
5		16	2300	2	2	4				9,20		
6		12	2670 *	5	2	10			26,70			
7		12	3290 *	11	2	22			72,38			
8		12	3290 *	11	2	22			72,38			
9		12	4390 *	11	2	22			96,58			
10		12	4930	3	2	6			29,58			
11		12	2350	10	2	20			47,00			
Długość wg średnic (m)												
Masa 1 m płyty (kg/m)												
							37,80		386,20		35,60	
							0,22		0,89		1,58	
Masa łączna wg średnic (kg)							8,39		342,95		56,25	
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							8,39		399,19			
Ogółem (kg)											407,59	

		Przedsiębiorstwo Projektowo-Usługowe PROJEKO Sp. z o.o.		64-820 Pila ul. Okrzei 18 tel. 0-67/214-22-40, fax 0-67/214-22-50	
Inwestor:		Zakład Wodociągowo-Kanalizacyjny Sp z o.o. Unieście, ul. Świerczewskiego 44, 76-032 Mieleno			
Inwestycja:		Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Unieściu			
Opracowanie:		Projekt wykonawczy przebudowy i rozbudowy oczyszczalni ścieków w Unieściu - tom K-1			
Obiekt:		Piaskowniki wirowe PW, Komora przelewowa KP (ob.3,4)			
Temat rysunku:		Pomost piaskownika-rys. zbrojeniu			
Projektował:		Opracował:		Sprawdził:	
mgr inż. D. Lechnik upr.bud. GP-7342/184/94 specjalność: konstrukcyjno-budowlane w zakresie pełnym		mgr inż. S. Sykora upr.bud. UAN-8345/996/86 specjalność: konstrukcyjno-budowlane w zakresie pełnym		inż. M. Zygmunt upr.bud. UAN-8345/996/86 specjalność: konstrukcyjno-budowlane w zakresie pełnym	
Data:	Stadium:	Branża:		Skala:	Wersja:
Lистопад 2013	Projekt wykonawczy	KONSTRUKCYJNA		1:50	30.11.2013
				158/PWK/13	3/4