



### ZESTAWIENIE STALI

Nr pręta	Ø [mm]	Stal	Długość pręta [m]	Długość pozycj no 1 poz	Liczba prętów [szt]	Długość łączna [m]	Długość łączna [m]		
							Ø10	Ø16	
1	16	A-IIIIN	4,17	21	1	21		87,57	
2	16	A-IIIIN	4,02	21	1	21		84,42	
3	16	A-IIIIN	2,20	21	1	21		46,20	
4	12	A-IIIIN	0,40	69	1	69	27,60		
4a	12	A-IIIIN	1,00	69	1	69	69,00		
5	16	A-IIIIN	3,75	18	1	18		67,50	
6	16	A-IIIIN	3,30	18	1	18		59,40	
7	16	A-IIIIN	4,02	18	1	18		72,36	
8	12	A-IIIIN	0,75	36	1	36	27,00		
9	10	A-IIIIN	1,68	54	1	54	90,72		
10	16	A-IIIIN	4,72	18	1	18		84,96	
11	16	A-IIIIN	4,55	18	1	18		81,90	
12	12	A-IIIIN	3,25	18	1	18		58,50	
13	12	A-IIIIN	3,10	18	1	18		55,80	
14	12	A-IIIIN	4,17	12	1	12	50,04		
15	12	A-IIIIN	4,00	12	1	12	48,00		
16	12	A-IIIIN	1,80	12	1	12	21,60		
17	16	A-IIIIN	1,52	36	1	36		47,52	
18	12	A-IIIIN	3,80	36	1	36	136,80		
19	16	A-IIIIN	4,02	16	1	16		64,32	
20	16	A-IIIIN	3,50	36	1	36		126,00	
21	12	A-IIIIN	1,80	27	1	27		48,60	
22	12	A-IIIIN	2,00	36	1	36		72,00	
23	12	A-IIIIN	2,10	36	1	36		75,60	
24	12	A-IIIIN	2,60	36	1	36		90,00	
25	12	A-IIIIN	1,02	22	1	22		27,44	
Razem długość prętów						[mb]	90,72	802,98	822,15
Masa jednostkowa						[kg/mb]	0,617	0,886	1,578
Masa prętów dla danej średnicy						[kg]	56,0	713,0	1297,4
Masa łącznie						[kg]			2066,4

- UWAGI:
- Przed zabetonowaniem elementu należy sprawdzić z projektami branżowymi poprawność lokalizacji wszystkich otworów, przejść instalacji oraz kształtek znajdujących się w elemencie. Przed zabetonowaniem elementu należy osadzić startery prętów pod elementy monolitycznie z nim połączone.
  - Zabezpieczenie betonowych powierzchni zewnętrznych i wewnętrznych wg opisu technicznego.

Beton C35/45 W10 F150 XA3 XC3 XD3 XF4  
Stal A-IIIIN  
Otulina 4cm

Autodokument		Inwestor:	
Projektant: mgr inż. J. Kaczmarek Specjalność: konstrukcja budowlana nr upr. 73331/16P/0002		Budowa instalacji sorpcyjii biodegradacji w powiązaniu technologicznym z stacją uzdatniania wody	
Opracował: mgr inż. Marcin Baranowski Specjalność: konstrukcja budowlana nr upr. 73331/16P/0002		Adres: St. Prof. Pawłowicza 32, 36-400 Pielonowice, tel. 144710, 144715, 144720, 144722, 144724, 144726, 144728, 144730, 144732, 144734, 144736, 144738, 144740, 144742, 144744, 144746, 144748, 144750, 144752, 144754, 144756, 144758, 144760, 144762, 144764, 144766, 144768, 144770, 144772, 144774, 144776, 144778, 144780, 144782, 144784, 144786, 144788, 144790, 144792, 144794, 144796, 144798, 144800	
Nazwa obiektu:		Obiekt:	
KOMORA ROZDZIAŁU WODY - OBIEKT NR 08.3		ZBIORNIKI WODY CZYSZTEJ V = 2 x 500 m <sup>3</sup> - OBIEKT NR 08.11.08.2	
Tytuł:		Tytuł:	
KOMORA ROZDZIAŁU KONSTRUKCJA STROPU		Tytuł:	
Skala:		Skala:	
PW		PW-08/KB	
Data wydania:		Data wydania:	
2018-06-06		2018-06-06	
Strona:		Strona:	
1:25		1:25	
Nr rysunku:		Nr rysunku:	
KB/05		KB/05	