



Zestawienie stali zbrojeniowej								
NR	Średnica pręta	KSZTAŁT PRĘTA	Dług. (m)	Ilość (szt.)	RAZEM (mb)			
					A-IIIIN RB500W			
					#6	#8	#12	
1	#12	pręt prosty	2,71	6x2			32,52	
2	#12	pręt prosty	śr.2,65	6x2			31,80	
3	#6	strzemiono	0,84	32	26,88			
4	#8	pręt prosty	9,33	9x2		167,94		
4a	#8	pręt prosty	śr.8,1	2x2		32,4		
4b	#8	pręt prosty	0,79	2x2		3,16		
5	#8	pręt prosty	1,92	24x2		92,16		
5a	#8	pręt prosty	śr.2,2	9x4		174,24		
6	#12	wg rysunku	2,64	3x2			15,84	
7	#8	pręt prosty	1,72	3x2		10,32		
8	#6	strzemiono	śr.1,16	8x2	18,56			
9	#6	wg rysunku	0,61	16	9,76			
DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA (mb)					55,2	480,22	80,16	
MASA JEDNOSTKOWA (kg)					0,222	0,395	0,888	
MASA STALI (kg)					12,3	189,7	71,2	
MASA STALI OGÓŁEM (kg)					273,2			

ŚCIANA DZIELĄCA NA STREFY

skala 1:25

Materiały:

Beton konstrukcyjny - C25/30 (B30)

Stal A-IIIN RB500W

Wykonawca: Biurowo Projektów Gospodarki Wodnej i Ściekowej "BIPROWOD - WARSZAWA" Sp. z o.o. 01-785 Warszawa, ul. Bromiewskiego 3			Zamawiający: Miejski Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Dęblinie 08-530 Dęblin, ul. 15 Pułku Piechoty "Wilków" 3		
Projektant: mgr inż. Tadeusz Małek upr.nr St-586/81 specjalność: konstrukcyjno-budowlana			Inwestycja: Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków komunalnych w Dęblinie		
Opracował:			Objekt: KOMORY BEZTLENOWE I NIEDOTLENIONE Objekt nr 8		
Sprawdza:			Nazwa rysunku: ŚCIANA DZIELĄCA NA STREFY		
Data: czerwiec 2015	Stadium: BUDOWLANI I WYKONAWCZY	Branża: KONSTRUKCJA	Skala: 1:25	Nr archiwalny: 7130	Nr rysunku: K- 1