



NR	ŚREDNICA [mm]	DŁUGOŚĆ [mm]	ILOŚĆ [szt.]	DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA [m]	
				RB 500W	RB 500W
				#10	#12
				0,616	0,888
ZESTAWIENIE STAL					
1	12	1	56		119,84
2	12	167	20		33,40
3	12	169	20		33,80
4	12	804	2		16,08
5	12	281	2		5,62
6	12	85	8		6,80
RAZEM DŁUGOŚĆ [m]					215,54
MASA [kg]					191,32
RAZEM MASA [kg]					191,32

BETON C25/30  
C<sub>nom</sub>. = 40 mm  
STAL # A-IIIN RB500W  
grubość płyty H = 80 cm



PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. MARCIN SOKOŁOWSKI	ZAP/0077/P00K/07	
SPRAWDZIŁ:			
STADIUM OPRACOWANIA P.W. BRANŻA Kon.	FUNDAMENT ZBIORNIKA RETENCYJNEGO TYPU ZRPM 3		NR RYS. K10
OBIEKT STACJA UZDATNIANIA WODY	WŁASCIWOSĆ SŁAWSKO gm. SŁAWNO	SKALA 1:25	DATA OP. 06/22