



Elementy		Kształtł preta	Nr preta	Średnica	Długość (m)	Liczba prętów		Długość całkowita (m)	Masa (kg)	Masa ogólna (kg)
Nazwa	Liczba					w elemencie	ogółem			
Ścianka GR	1		1	12	2,97	55	55	163,35	145,05	1613,80
			2	12	1,83	55	55	100,65	89,38	
			3	12	1,87	110	110	205,70	182,66	
			4	12	2,25	48	48	108,00	95,90	
			5	12	2,37	96	96	227,52	202,04	
			6	12	1,28	23	23	29,44	26,14	
			7	12	2,78	44	44	122,32	108,62	
			8	12	2,37	22	22	52,14	46,30	
			10	12	3,00	9	9	27,00	23,98	
			11	12	1,00	40	40	40,00	35,52	
			12	12	8,04	51	51	410,04	364,12	
			13	12	2,66	40	40	106,40	94,48	
			14	12	3,34	17	17	56,78	50,42	
			15	12	3,34	14	14	46,76	41,52	
			16	12	1,11	56	56	62,16	55,20	
	20	12	1,12	28	28	31,36	27,85			
	21	12	0,99	28	28	27,72	24,62			

BETON B25 (C20/25)  
STAL A-IIIN

otulenie c.min=50mr

MIASTO/PROJEKT	Pracownia Projektowa "MIASTO/PROJEKT" 26-600 Radom ul. M.C. Skłodowskiej 18	
PROJEKT	Przebudowa obiektu mostowego z dojazdami w ciągu drogi powiatowej Szydłowiec-Majdów	
ADRES	Majdów, gmina Szydłowiec	
Rys.nr Z1	Ścianka Przepustu od Dolnej Wody - Zbrojenie	Skala 1:20
Projektant: mgr inż. Mirosław Kiecka		

Uwagi:  
1. Rzędne wg. rysunków ogólnych