



Zestawienie zbrojenia belki B101 i N1																														Załącznik	KRS											
Belka	Liczba	Nr p.d.	Ø p.d. [mm]	Ilość p.d. [szt.]	A p.d. [cm]	Hak p.d. [cm]	Długość p.d. [cm]	Długość p.d. razem [m]	Kod p.d.	Masa p.d. [kg]	Nr p.g.	Ø p.g. [mm]	Ilość p.g. [szt.]	A p.g. [cm]	Hak p.g. [cm]	Długość p.g. [cm]	Długość p.g. razem [m]	Kod p.g.	Masa p.g. [kg]	Nr s.	Ilość s. [szt.]	Ø s. [mm]	A s. [cm]	B s. [cm]	Hak s. [cm]	Długość s. [cm]	Długość s. razem [m]	Kod s.	Masa s. [kg]	Nr t.	Ilość t. [szt.]	Ø t. [mm]	A t. [cm]	Długość t. razem [m]	Kod t.	Masa t. [kg]	Masa razem [kg]	Temat:				
																																						Belki żelbetowe B1xx oraz N1 i B1				
																																Nazwa inwestycji:		Rozbudowa szkoły podstawowej w Dziemianach								
																																Adres:		Dziemiany ul. Wyzwolenia 20, dz. 43/2 i 42/11, obręb i gmina Dziemiany TERYT 2206022								
B1	2	1	16	3	346	0	346	20.76	00/0/0	32.77	2	16	3	346	22	381	22.84	00/1/1	36.04	3	31	8	19	29	10	110	34.08	31/2/2	13.45		0	0	0	0.00		0.00	82.26	Projektant	Konstrukcja	mgr inż. Marcin Bartoś Upr.: POM/0112/P00K/13 do proj. bez ograniczeń w spec. konstrukcyjnej		
B101	1	4	12	2	185.5	12	202	4.05	00/1/1	3.60	5	12	2	265.5	17	292	5.85	00/1/1	5.19	6	6	8	15	61	10	166.5	9.98	31/2/2	3.94		0	0	0	0.00		0.00	12.73					
B102	1	7	12	2	135	0	135	2.7	00/0/0	2.40	8	12	2	135	0	135	2.70	00/0/0	2.40	9	7	8	19	47	10	146	10.22	31/2/2	4.03	10	2	8	135	2.70	00/0/0	1.07	9.89	Projektant spr.	Konstrukcja	mgr inż. Maciej Burglin Upr.: POM/0131/P00K/09 do proj. bez ograniczeń w spec. konstrukcyjnej		
N1	2	11	12	3	423	0	423	25.38	00/0/0	22.53	12	12	3	423	20	456	27.36	00/1/1	24.29	13	42	8	19	25	10	102	42.81	31/2/2	16.89		0	0	0	0.00		0.00	63.71					
Suma ogólna:								52.89		61.29							58.74		67.92		86						97.08		38.31					2.70		1.07	168.59					