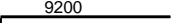
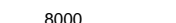
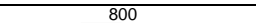

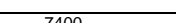
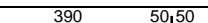
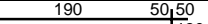
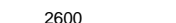
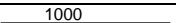
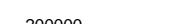
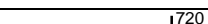




OBIEKT :  ELEMENT :				Będzin  Zbiornik retencyjny - płyta fundamentowa i ściany		WYKAZ STALI 1									
						NR RYSUNKU :  K1, K2, K3				STRONA  1 z 2					
WYKONAŁ:															
Nr	Stal	φ	KSZTAŁT  [ mm ]	DŁUG. PRĘTA [ m ]	ILOŚĆ [ szt ]	DŁUGOŚĆ OGÓLNA [m]									
						A-0 St0S		A-IIIIN RB500W							
						6	8	8	10	12	16	20	25		
PŁYTA FUNDAMENTOWA															
1	A-IIIIN	12		10	8					80,0					
2	A-IIIIN	12		8,6	12					103,2					
3	A-IIIIN	12 kat12		9,25	4					37,0					
4	A-IIIIN	12		6,35	12					76,2					
5	A-IIIIN	12		7,5	4					30,0					
6	A-IIIIN	12		2,01	230					462,3					
7	A-III	8		0,92	205			188,6							
8	A-IIIIN	10		2,19	244				534,4						
10	A-IIIIN	10		7,4	190				1406,0						
11	A-IIIIN	10		2,6	55				143,0						
12	A-IIIIN	10		10	85				850,0						
13	A-IIIIN	10		7	85				595,0						
			stojaki pod zbrojenie górne płyty fundamentowej												
9	A-IIIIN	10		1,11	210				233,1						
ŚCIANY															
14	A-IIIIN	16		2,17	12					26,0					
15	A-IIIIN	10		2,17	480				1041,6						
			zbrojenie poziome ścian przycięć na budowie												
16	A-IIIIN	8 m		1100	1			1100,0							
			naroża ścian												
17	A-IIIIN	10		1,2	80				96,0						
18	A-IIIIN	6		0,31	200										62,0
			dozbrojenie otworów												
19	A-IIIIN	10		0,9	16				14,4						

OBIEKT : Będzin				WYKAZ STALI 1									
ELEMENT : Zbiornik retencyjny - płyta fundamentowa i ściany				NR RYSUNKU : K1, K2, K3 STRONA 2 z 2									
WYKONAŁ:													
Nr	Stal	φ	KSZTAŁT [ mm ]	DŁUG. PRĘTA [ m ]	ILOŚĆ [ szt ]	DŁUGOŚĆ OGÓLNA [m]							
						A-0 St0S		A-IIIIN RB500W					
						6	8	8	10	12	16	20	25
			wieniec stropu										
21	A-IIIIN	16	800 	10	8						80,0		
22	A-IIIIN	16		8	12						96,0		
23	A-IIIIN	16 kat12	8600 	9,4	4						37,6		
24	A-IIIIN	16	5600 	6,2	4						24,8		
25	A-IIIIN	16	7400 	7,4	4						29,6		
26	A-III	8	190 	1,26	66			83,2					
27	A-III	8	190 	0,86	150			129,0					
			strop										
30	A-IIIIN	12	2600 	2,6	108					280,8			
31	A-IIIIN	10	170 	1,37	230				315,1				
			zbrojenie rozdzielcze przycięć na budowie										
32	A-IIIIN	8 m	200000 	200	1			200,0					
			rzępie										
40	A-IIIIN	10	720 	2,73	16				43,7				
41	A-IIIIN	10	1290 	1,29	16				20,6				
42	A-IIIIN	10	720 	0,96	32				30,7				

mb	0	0	1701	5324	1070	294	0	62
kg	0,222	0,394	0,394	0,616	0,887	1,578	2,465	3,850
kg	0	0	671	3281	949	464	0	239
kg	0		5603					
kg	5603							

UWAGA

WYMIAROWANIE ZBROJENIA na PODSTAWIE WYMIARÓW ZEWNĘTRZNYCH ( metoda A wg PN-EN ISO 3766:2005)