






Usługi Projektowo - Budowlane "BS-CONSTRUCTION" mgr inż. Szymon Bogacz 57-312 Jaskkowa Dolna 12c tel. 606 335 451 e-mail: szymon_bogacz@wp.pl							 2004 "BS - CONSTRUCTION"				
ZESTAWIENIE STALI PROFILOWEJ											
ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BYŁEGO KINA NA MIĘDZYNARODOWE CENTRUM WYMIANY KULTURALNEJ "CENTRUM O.R.A." W OBORNIKACH ŚLĄSKICH											
INWESTOR			GMINA OBORNIKI ŚLĄSKIE ul. Trzebnicka 1, 55-120 Oborniki Śląskie								
OPRACOWAŁ:			Szymon Bogacz		DATA:		02-11-2010				
POZ.	SZTUK	SZTUK OGÓŁEM	OPIS	PROFIL	MATERIAŁ	DŁUGOŚĆ [mm]	SZEROKOŚĆ [mm]	WAGA [kg]	WAGA CAŁ. [kg]	POLE [m²]	
PIWNICE											
RYSUNEK: K - 01			PODCIĄG PS.3.1					sztuk:		1	
1	2	2	DWUTEOWNIK	I 180	S235JRG2	1600	-	21,9	70,1	-	
2	2	2	BLACHA	BL ≠ 10mm	S235JRG2	400	300	80,0	19,2	0,240	
SUMA:							PROFIL		70,1		
							BLACHA		19,2		
							RAZEM:		89,3		
RYSUNEK: K - 01			PODCIĄG PS.3.2					sztuk:		1	
1	2	2	DWUTEOWNIK	I 180	S235JRG2	1600	-	21,9	70,1	-	
2	2	2	BLACHA	BL ≠ 10mm	S235JRG2	400	300	80,0	19,2	0,240	
SUMA:							PROFIL		70,1		
							BLACHA		19,2		
							RAZEM:		89,3		
RYSUNEK: K - 01			PODCIĄG PS.3.3					sztuk:		1	
1	2	2	DWUTEOWNIK	I 180	S235JRG2	2000	-	21,9	87,6	-	
2	2	2	BLACHA	BL ≠ 10mm	S235JRG2	400	300	80,0	19,2	0,240	
SUMA:							PROFIL		87,6		
							BLACHA		19,2		
							RAZEM:		106,8		
PARTER											
RYSUNEK: K - 01			PODCIĄG PS.2.1					sztuk:		1	
1	2	2	DWUTEOWNIK	I 180	S235JRG2	2000	-	21,9	87,6	-	
2	2	2	BLACHA	BL ≠ 10mm	S235JRG2	400	300	80,0	19,2	0,240	
SUMA:							PROFIL		87,6		
							BLACHA		19,2		
							RAZEM:		106,8		
RYSUNEK: K - 01			PODCIĄG PS.2.2					sztuk:		1	
1	2	2	DWUTEOWNIK	I 220	S235JRG2	2450	-	31,1	152,4	-	
2	2	2	BLACHA	BL ≠ 10mm	S235JRG2	400	300	80,0	19,2	0,240	
SUMA:							PROFIL		152,4		
							BLACHA		19,2		
							RAZEM:		171,6		
RYSUNEK: K - 01			PODCIĄG PS.2.3					sztuk:		1	
1	2	2	DWUTEOWNIK	I 220	S235JRG2	1600	-	31,1	99,5	-	
2	2	2	BLACHA	BL ≠ 10mm	S235JRG2	400	300	80,0	19,2	0,240	
SUMA:							PROFIL		99,5		
							BLACHA		19,2		
							RAZEM:		118,7		
RYSUNEK: K - 01			PODCIĄG PS.2.4					sztuk:		1	
1	2	2	DWUTEOWNIK	I 220	S235JRG2	2300	-	31,1	143,1	-	
2	2	2	BLACHA	BL ≠ 10mm	S235JRG2	400	300	80,0	19,2	0,240	
SUMA:							PROFIL		143,1		
							BLACHA		19,2		

Usługi Projektowo - Budowlane "BS-CONSTRUCTION"											
mgr inż. Szymon Bogacz 57-312 Jaskowa Dolna 12c tel. 606 335 451 e-mail: szymon_bogacz@wp.pl											
ZESTAWIENIE STALI PROFILOWEJ											
ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BYŁEGO KINA NA MIĘDZYNARODOWE CENTRUM WYMIANY KULTURALNEJ "CENTRUM O.R.A." W OBORNIKACH ŚLĄSKICH											
INWESTOR			GMINA OBORNIKI ŚLĄSKIE ul. Trzebnicka 1, 55-120 Oborniki Śląskie								
OPRACOWAŁ:			Szymon Bogacz		DATA:		02-11-2010				
POZ.	SZTUK	SZTUK OGÓŁEM	OPIS	PROFIL	MATERIAŁ	DŁUGOŚĆ [mm]	SZEROKOŚĆ [mm]	WAGA [kg]	WAGA CAŁ. [kg]	POLE [m²]	
							RAZEM:		162,3		
RYSUNEK: K - 01			PODCIĄG PS.2.5					sztuk:		1	
1	1	1	DWUTEOWNIK	HEB 220	S235JRG2	4500	-	71,5	321,8	-	
2	1	1	BLACHA	BL ≠ 10mm	S235JRG2	400	300	80,0	9,6	0,120	
SUMA:							PROFIL		321,8		
							BLACHA		9,6		
							RAZEM:		331,4		
RYSUNEK: K - 01			PODCIĄG PS.2.6					sztuk:		1	
1	1	1	DWUTEOWNIK	HEB 240	S235JRG2	6000	-	83,2	499,2	-	
2	1	1	BLACHA	BL ≠ 10mm	S235JRG2	400	300	80,0	9,6	0,120	
SUMA:							PROFIL		499,2		
							BLACHA		9,6		
							RAZEM:		508,8		
RYSUNEK: K - 01			PODCIĄG PS.2.7					sztuk:		1	
1	1	1	DWUTEOWNIK	HEB 220	S235JRG2	5000	-	71,5	357,5	-	
2	1	1	BLACHA	BL ≠ 10mm	S235JRG2	400	300	80,0	9,6	0,120	
SUMA:							PROFIL		357,5		
							BLACHA		9,6		
							RAZEM:		367,1		
RYSUNEK: K - 01			PODCIĄG PS.2.8					sztuk:		1	
1	1	1	DWUTEOWNIK	HEB 220	S235JRG2	4800	-	71,5	343,2	-	
2	1	1	BLACHA	BL ≠ 10mm	S235JRG2	400	300	80,0	9,6	0,120	
SUMA:							PROFIL		343,2		
							BLACHA		9,6		
							RAZEM:		352,8		
RYSUNEK: K - 01			PODCIĄG PS.2.9					sztuk:		1	
1	1	1	DWUTEOWNIK	HEB 220	S235JRG2	4100	-	71,5	293,2	-	
2	1	1	BLACHA	BL ≠ 10mm	S235JRG2	400	300	80,0	9,6	0,120	
SUMA:							PROFIL		293,2		
							BLACHA		9,6		
							RAZEM:		302,8		
RYSUNEK: K - 01			BELKA BS.2.10 + SŁUPY SS.2.1					sztuk:		1	
1	2	2	DWUTEOWNIK	IPE 330	S235JRG2	11400	-	49,1	1119,5	-	
2	2	2	DWUTEOWNIK	HEB 240	S235JRG2	3300	-	83,2	549,1	-	
3	6	6	BLACHA	BL ≠ 20mm	S235JRG2	500	500	160,0	240,0	1,500	
4	1	1	BLACHA	BL ≠ 16mm	S235JRG2	480	480	128,0	29,5	0,230	
5	6	6	BLACHA	BL ≠ 12mm	S235JRG2	160	130	96,0	12,0	0,125	
6	18	18	BLACHA	BL ≠ 12mm	S235JRG2	279	300	65,0	97,9	1,507	
SUMA:							PROFIL		1668,6		
							BLACHA		379,4		
							RAZEM:		2048,0		
RYSUNEK: K - 01			PODCIĄG PS.2.11					sztuk:		1	
1	1	1	DWUTEOWNIK	HEB 160	S235JRG2	2500	-	42,6	106,5	-	
2	1	1	BLACHA	BL ≠ 10mm	S235JRG2	200	200	80,0	3,2	0,040	

Usługi Projektowo - Budowlane "BS-CONSTRUCTION" mgr inż. Szymon Bogacz 57-312 Jaskkowa Dolna 12c tel. 606 335 451 e-mail: szymon_bogacz@wp.pl							 2004 "BS - CONSTRUCTION"					
ZESTAWIENIE STALI PROFILOWEJ												
ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BYŁEGO KINA NA MIĘDZYNARODOWE CENTRUM WYMIANY KULTURALNEJ "CENTRUM O.R.A." W OBORNIKACH ŚLĄSKICH												
INWESTOR			GMINA OBORNIKI ŚLĄSKIE ul. Trzebnicka 1, 55-120 Oborniki Śląskie									
OPRACOWAŁ:			Szymon Bogacz	DATA:	02-11-2010							
POZ.	SZTUK	SZTUK OGÓŁEM	OPIS	PROFIL	MATERIAŁ	DŁUGOŚĆ [mm]	SZEROKOŚĆ [mm]	WAGA [kg]	WAGA CAŁ. [kg]	POLE [m²]		
SUMA:							PROFIL	106,5				
							BLACHA	3,2				
							RAZEM:	109,7				
RYSUNEK: K - 01 PODCIĄG PS.2.12							sztuk: 2					
1	2	4	DWUTEOWNIK	I 220	S235JRG2	3100	-	31,1	385,6	-		
2	2	4	BLACHA	BL ≠ 10mm	S235JRG2	400	300	80,0	38,4	0,480		
SUMA:							PROFIL	385,6				
							BLACHA	38,4				
							RAZEM:	424,0				
RYSUNEK: K - 01 PODCIĄG PS.2.13							sztuk: 1					
1	1	1	DWUTEOWNIK	HEB 160	S235JRG2	13100	-	42,6	558,1	-		
2	12	12	BLACHA	BL ≠ 10mm	S235JRG2	200	200	80,0	38,4	0,480		
SUMA:							PROFIL	558,1				
							BLACHA	38,4				
							RAZEM:	596,5				
RYSUNEK: K - 01 PODCIĄG PS.2.14							sztuk: 1					
1	1	1	DWUTEOWNIK	HEB 160	S235JRG2	2000	-	42,6	85,2	-		
2	2	2	BLACHA	BL ≠ 10mm	S235JRG2	200	200	80,0	6,4	0,080		
SUMA:							PROFIL	85,2				
							BLACHA	6,4				
							RAZEM:	91,6				
RYSUNEK: K - 01 PODCIĄG PS.2.15							sztuk: 1					
1	1	1	DWUTEOWNIK	HEB 160	S235JRG2	2400	-	42,6	102,2	-		
2	2	2	BLACHA	BL ≠ 10mm	S235JRG2	200	200	80,0	6,4	0,080		
SUMA:							PROFIL	102,2				
							BLACHA	6,4				
							RAZEM:	108,6				
RYSUNEK: K - 01 PODCIĄG PS.2.16							sztuk: 1					
1	1	1	DWUTEOWNIK	HEB 180	S235JRG2	12000	-	52,0	624,0	-		
2	12	12	BLACHA	BL ≠ 10mm	S235JRG2	200	200	80,0	38,4	0,480		
SUMA:							PROFIL	624,0				
							BLACHA	38,4				
							RAZEM:	662,4				
RYSUNEK: K - 01 SŁUP SSD.1							sztuk: 1					
1	3	3	RURA	133/6	S235JRG2	4000	-	20,0	240,0	-		
2	12	12	BLACHA	BL ≠ 10mm	S235JRG2	400	200	80,0	76,8	0,960		
SUMA:							PROFIL	240,0				
							BLACHA	76,8				
							RAZEM:	316,8				
RYSUNEK: K - 01 SŁUP SSD.2 i SSD.3							sztuk: 1					
1	2	2	RURA	133/6	S235JRG2	4000	-	20,0	160,0	-		
1	2	2	RURA	133/6	S235JRG2	500	-	20,0	20,0	-		
2	12	12	BLACHA	BL ≠ 10mm	S235JRG2	400	200	80,0	76,8	0,960		
							PROFIL	180,0				

Usługi Projektowo - Budowlane "BS-CONSTRUCTION" mgr inż. Szymon Bogacz 57-312 Jaszkowa Dolna 12c tel. 606 335 451 e-mail: szymon_bogacz@wp.pl										
ZESTAWIENIE STALI PROFILOWEJ										
ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BYŁEGO KINA NA MIĘDZYNARODOWE CENTRUM WYMIANY KULTURALNEJ "CENTRUM O.R.A." W OBORNIKACH ŚLĄSKICH										
INWESTOR			GMINA OBORNIKI ŚLĄSKIE ul. Trzebnicka 1, 55-120 Oborniki Śląskie							
OPRACOWAŁ:			Szymon Bogacz		DATA:		02-11-2010			
POZ.	SZTUK	SZTUK OGÓŁEM	OPIS	PROFIL	MATERIAŁ	DŁUGOŚĆ [mm]	SZEROKOŚĆ [mm]	WAGA [kg]	WAGA CAŁ. [kg]	POLE [m²]
SUMA:							BLACHA		76,8	
							RAZEM:		256,8	
RYSUNEK: K - 01 WZMOCNIENIE FILARA CEGLANEGO sztuk: 1										
1	4	4	KĄTOWNIK g.w.	80/80/6	S235JRG2	4000	-	7,4	118,4	-
5	20	20	BLACHA	BL ≠ 12mm	S235JRG2	250	150	96,0	72,0	0,750
6	20	20	BLACHA	BL ≠ 12mm	S235JRG2	600	150	96,0	172,8	1,800
SUMA:							PROFIL		118,4	
							BLACHA		244,8	
							RAZEM:		363,2	
RYSUNEK: K - 01 WZMOCNIENIE FILARÓW MIĘDZYOKIENNYCH sztuk: 1										
1	16	16	KĄTOWNIK g.w.	80/80/6	S235JRG2	2500	-	7,4	296,0	-
5	48	48	BLACHA	BL ≠ 6mm	S235JRG2	250	150	48,0	86,4	1,800
6	48	48	BLACHA	BL ≠ 6mm	S235JRG2	600	150	48,0	207,4	4,320
SUMA:							PROFIL		296,0	
							BLACHA		293,8	
							RAZEM:		589,8	
PODDASZE										
RYSUNEK: K - 01 PODCIĄG PS.1.1 sztuk: 9										
1	2	18	DWUTEOWNIK	I 220	S235JRG2	1600	-	31,1	895,7	-
2	2	18	BLACHA	BL ≠ 10mm	S235JRG2	200	200	80,0	57,6	0,720
SUMA:							PROFIL		895,7	
							BLACHA		57,6	
							RAZEM:		953,3	
RYSUNEK: K - 01 BELKA PS.1.2 ÷ 1.8 + SŁUPY SS.1.1 sztuk: 1										
1	1	1	DWUTEOWNIK	I 300	S235JRG2	6600	-	54,2	357,7	-
1	1	1	DWUTEOWNIK	I 300	S235JRG2	6600	-	54,2	357,7	-
1	1	1	DWUTEOWNIK	I 300	S235JRG2	5200	-	54,2	281,8	-
1	1	1	DWUTEOWNIK	I 300	S235JRG2	5200	-	54,2	281,8	-
1	1	1	DWUTEOWNIK	I 300	S235JRG2	6400	-	54,2	346,9	-
1	1	1	DWUTEOWNIK	I 300	S235JRG2	6400	-	54,2	346,9	-
1	1	1	DWUTEOWNIK	I 300	S235JRG2	6600	-	54,2	357,7	-
1	1	1	DWUTEOWNIK	I 300	S235JRG2	6500	-	54,2	352,3	-
2	3	3	DWUTEOWNIK	HEB 200	S235JRG2	3300	-	61,3	606,9	-
3	6	6	BLACHA	BL ≠ 16mm	S235JRG2	400	400	128,0	122,9	0,960
4	6	6	BLACHA	BL ≠ 16mm	S235JRG2	400	400	128,0	122,9	0,960
5	12	12	BLACHA	BL ≠ 12mm	S235JRG2	150	150	96,0	25,9	0,270
6	12	12	BLACHA	BL ≠ 12mm	S235JRG2	150	150	65,0	17,6	0,270
SUMA:							PROFIL		3289,8	
							BLACHA		289,2	
							RAZEM:		3579,0	
RYSUNEK: K - 01 PODCIĄG PS.1.9 sztuk: 3										
1	1	3	DWUTEOWNIK	HEA200	S235JRG2	6400	-	42,3	812,2	-
2	2	6	BLACHA	BL ≠ 10mm	S235JRG2	200	200	80,0	19,2	0,240

Usługi Projektowo - Budowlane "BS-CONSTRUCTION" mgr inż. Szymon Bogacz 57-312 Jaskowa Dolna 12c tel. 606 335 451 e-mail: szymon_bogacz@wp.pl							 2004 "BS - CONSTRUCTION"			
ZESTAWIENIE STALI PROFILOWEJ										
ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BYŁEGO KINA NA MIĘDZYNARODOWE CENTRUM WYMIANY KULTURALNEJ "CENTRUM O.R.A." W OBORNIKACH ŚLĄSKICH										
INWESTOR			GMINA OBORNIKI ŚLĄSKIE ul. Trzebnicka 1, 55-120 Oborniki Śląskie							
OPRACOWAŁ:			Szymon Bogacz	DATA:	02-11-2010					
POZ.	SZTUK	SZTUK OGÓŁEM	OPIS	PROFIL	MATERIAŁ	DŁUGOŚĆ [mm]	SZEROKOŚĆ [mm]	WAGA [kg]	WAGA CAŁ. [kg]	POLE [m²]
SUMA:							PROFIL	812,2		
							BLACHA	19,2		
							RAZEM:	831,4		
RYSUNEK: K - 01 PODCIĄG PS.1.10 sztuk: 8										
1	1	8	PROFIL KWADRATOWY	120/120/4	S235JRG2	4200	-	14,5	487,2	-
2	2	16	BLACHA	BL ≠ 10mm	S235JRG2	200	200	80,0	51,2	0,640
SUMA:							PROFIL	487,2		
							BLACHA	51,2		
							RAZEM:	538,4		
RYSUNEK: K - 01 KRATOWNICA - KS.1 sztuk: 1										
1	2	2	DWUTEOWNIK	HEB 160	S235JRG2	11700	-	43,0	1006,2	-
2	2	2	DWUTEOWNIK	HEB 160	S235JRG2	500	-	43,0	43,0	-
3	8	8	DWUTEOWNIK	HEA 100	S235JRG2	1400	-	17,0	190,4	-
4	7	7	DWUTEOWNIK	HEA 100	S235JRG2	500	-	17,0	59,5	-
5	2	2	BLACHA	BL ≠ 16mm	S235JRG2	300	400	128,0	30,7	0,240
6	6	6	BLACHA	BL ≠ 16mm	S235JRG2	250	250	128,0	48,0	0,375
7	12	12	BLACHA	BL ≠ 12mm	S235JRG2	200	200	96,0	46,1	0,480
8	12	12	BLACHA	BL ≠ 12mm	S235JRG2	250	250	96,0	72,0	0,750
SUMA:							PROFIL	1299,1		
							BLACHA	196,8		
							RAZEM:	1495,9		
RYSUNEK: K - 01 WZMOCNIENIE POD WENTYLATORY sztuk: 2										
1	3	6	DWUTEOWNIK	HEB 200	S235JRG2	8000	-	35,5	1704,0	-
2	3	6	DWUTEOWNIK	HEA 180	S235JRG2	8000	-	35,5	1704,0	-
3	12	24	BLACHA	BL ≠ 16mm	S235JRG2	500	500	128,0	768,0	6,000
4	12	24	BLACHA	BL ≠ 16mm	S235JRG2	350	350	128,0	376,3	2,940
5	12	24	BLACHA	BL ≠ 12mm	S235JRG2	200	200	96,0	92,2	0,960
6	12	24	BLACHA	BL ≠ 12mm	S235JRG2	250	250	65,0	97,5	1,500
SUMA:							PROFIL	3408,0		
							BLACHA	1334,0		
							RAZEM:	4742,0		
RYSUNEK: K - 01 SCHODY STALOWE W PROJEKTOROWNI sztuk: 1										
1	2	2	CEOWNIK g.w.	C 160	S235JRG2	3500	-	19,0	133,0	-
2	2	2	BLACHA	BL ≠ 10mm	S235JRG2	250	250	80,0	10,0	0,125
SUMA:							PROFIL	133,0		
							BLACHA	10,0		
							RAZEM:	143,0		
RYSUNEK: K - 01 KONSTRUKCJA STALOWA SCENY sztuk: 1										
1	1	1	KRATOWNICA KSS.1	120/120/4	S235JRG2	22000	-	14,3	314,6	-
2	2	2	KRATOWNICA KSS.2	120/120/4	S235JRG2	21000	-	14,3	600,6	-
2	1	1	BELKA BS.1	120/120/4	S235JRG2	64000	-	14,3	915,2	-
2	1	1	SŁUP SS.1	120/120/4	S235JRG2	10000	-	14,3	143,0	-
3	18	18	BLACHA	BL ≠ 12mm	S235JRG2	200	200	96,0	69,1	0,720

Usługi Projektowo - Budowlane "BS-CONSTRUCTION"										
mgr inż. Szymon Bogacz 57-312 Jaskkowa Dolna 12c tel. 606 335 451 e-mail: szymon_bogacz@wp.pl										
ZESTAWIENIE STALI PROFILOWEJ										
ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BYŁEGO KINA NA MIĘDZYNARODOWE CENTRUM WYMIANY KULTURALNEJ "CENTRUM O.R.A." W OBORNIKACH ŚLĄSKICH										
INWESTOR			GMINA OBORNIKI ŚLĄSKIE ul. Trzebnicka 1, 55-120 Oborniki Śląskie							
OPRACOWAŁ:			Szymon Bogacz	DATA:	02-11-2010					
POZ.	SZTUK	SZTUK OGÓŁEM	OPIS	PROFIL	MATERIAŁ	DŁUGOŚĆ [mm]	SZEROKOŚĆ [mm]	WAGA [kg]	WAGA CAŁ. [kg]	POLE [m²]
4	10	10	BLACHA	BL ≠ 12mm	S235JRG2	200	200	96,0	38,4	0,400
6	30	30	BLACHA	BL ≠ 12mm	S235JRG2	150	150	96,0	64,8	0,675
SUMA:							PROFIL	1973,4		
							BLACHA	172,3		
							RAZEM:	2145,7		
RYSUNEK: K - 01 KRATOWNICA - KS.2 i BS.1 sztuk: 2										
1	1	2	DWUTEOWNIK	HEA 140	S235JRG2	12000	-	25,0	600,0	-
2	1	2	DWUTEOWNIK	HEA140	S235JRG2	8800	-	25,0	440,0	-
3	2	4	DWUTEOWNIK	HEA140	S235JRG2	2100	-	25,0	210,0	-
4	2	4	DWUTEOWNIK	HEA140	S235JRG2	2200	-	25,0	220,0	-
4	2	4	PROFIL KWADRATOWY	100/100/3	S235JRG2	2000	-	10,0	80,0	-
5	2	4	BLACHA	BL ≠ 16mm	S235JRG2	600	500	128,0	153,6	1,200
7	8	16	BLACHA	BL ≠ 12mm	S235JRG2	200	200	96,0	61,4	0,640
8	12	24	BLACHA	BL ≠ 12mm	S235JRG2	250	250	96,0	144,0	1,500
SUMA:							PROFIL	1550,0		
							BLACHA	359,0		
							RAZEM:	1909,0		
WAGA CAŁKOWITA									24613	kg
DODATEK NA SPOINY I ŚRUBY [4%]: (KG)									985	kg
SUMA WAG Z DODATKIEM NA SPOINY: (KG)									25597	kg