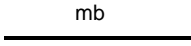
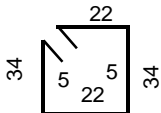
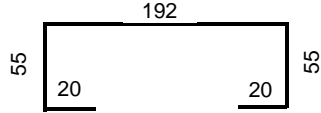
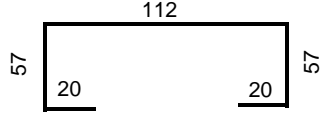
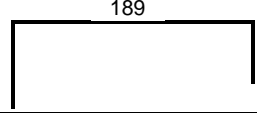
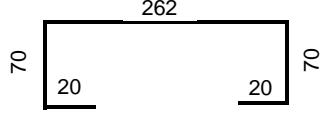
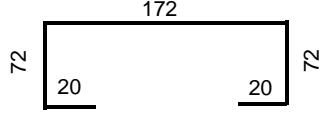
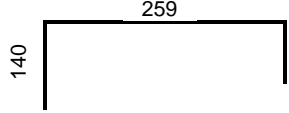
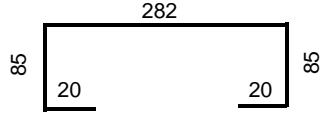
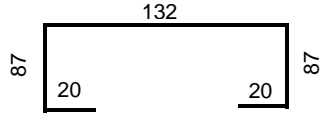
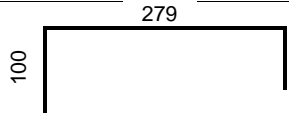
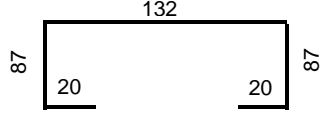


WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ			Nr rysunku 01		Opracowała: G.Rydzewska Sprawdziła: E.Choińska		
Inwestycja:	MODERNIZACJA i ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W PIOTRKOWIE TRYBUNALSKIM				Data: 09.2011r		
Obiekt:	Ob.30 Kotłownia - fundamenty				Nr proj. 046	Pracownia W1B	STR 1
Branża:	konstrukcja						
NR PRĘTA	SZKIC PRĘTA	SREDNICA Ø	STAL	LICZBA PRĘTÓW	DŁUGOŚĆ PRĘTA (cm)	DŁUGOŚĆ CAŁK. (m)	
1		12	AIII N	mb	11 000	110,0	
2		8	AI	145	122	176,9	
Fundament F-1 szt.2							
3		10	AIII N	2x8= 16	342	54,7	
4		10	AIII N	2x14= 28	266	74,5	
5		8	AIII N	2x8= 16	329	52,6	
Fundament F-2 szt.2							
6		12	AIII N	2x12= 24	442	106,1	
7		12	AIII N	2x18= 36	356	128,2	
8		8	AIII N	2x10= 20	459	91,8	
Fundament F-3 szt.2							
9		10	AIII N	2x10= 20	492	98,4	
10		10	AIII N	2x20= 40	346	138,4	
11		8	AIII N	2x12= 24	439	105,4	
Fundament F-4 szt.2							
10		10	AIII N	2x11= 22	346	76,1	

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ				Nr rysunku 01		Opracowała: G.Rydzewska Sprawdziła: E.Choińska		
Inwestycja:	MODERNIZACJA i ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W PIOTRKOWIE TRYBUNALSKIM					Data: 09.2011r		
Obiekt:	Ob.30 Kotłownia - fundamenty					Nr proj. 046	Pracownia W1B	STR 2
Branża:	konstrukcja							
NR PRĘTA	SZKIC PRĘTA	SREDNICA Ø	STAL	LICZBA PRĘTÓW	DŁUGOŚĆ PRĘTA (cm)	DŁUGOŚĆ CAŁK. (m)		
12		10	AIII N	2x10= 20	362	72,4		
13		8	AIII N	2x12= 24	309	74,2		
kanał elektryczny szt.1								
14		8	AIII N	39	242	94,4		
15		8	AIII N	19	572	108,7		
Fundament F-5 szt.1								
16		10	AIII N	4	271	10,8		
17		10	AIII N	8	172	13,8		
18		8	AIII N	8	184	14,7		
Fundament F-6 szt.3								
19		10	AIII N	3x3= 9	186	16,7		
20		10	AIII N	3x5= 15	130	19,5		
21		8	AIII N	3x6= 18	119	21,4		
wymiary prętów zewnętrzne, strzemion - wewnętrzne								
STAL		AIII N				AI		
Średnica		Ø 16	Ø 12	Ø 10	Ø 8	Ø 8	Ø 6	
Długość ogólna (m)		0,0	344,2	575,4	740,1	0,0	0,0	
Ciężar 1 mb (kg)		1,580	0,888	0,617	0,395	0,395	0,222	
Ciężar ogólny (kg)		0,0	305,7	355,0	292,3	0,0	0,0	
RAZEM (kg)		953,0				0,0		
OGÓŁEM (kg)		953,0						