

OBIEKT:		ROZBIÓRKA i ODBUDOWA BUDYNKU MAGAZYNOWEGO									
ADRES:		ZALESIE 1, dz. nr 535/2 ob. Zalesie, jednostka ewidencyjna Police									
ELEMENT:		ŁAWY FUNDAMENTOWE									
WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ NR1											
Rodzaj i liczba prętów zbrojenia											
NR	ŚREDNICA		DŁUGOŚĆ	ILOŚĆ	A-IIIIN (BSt500S)				A-0(St0S)		
	A-IIIIN	A-0			Ø 16	Ø 12	Ø 8	Ø 6	Ø 10	Ø 8	Ø 6
	[Ø]										
	[mm]										
					DŁUGOŚĆ OGÓLNA [m]						
ŁAWY FUNDAMENTOWE											
1	12		1,14	450		513,0					
2	6		1,24	550				682,0			
3	12	L calc.=	1000,00	1		1000,0					
4	8	L calc.=	480,00	1			480,0				
5	6		0,90	440				396,0			
6	12		1,81	12		21,7					
7	12		1,86	12		22,3					
8	8		1,86	24			44,6				
RAZEM				m	0,0	1557,0	524,6	1078,0	0,0	0,0	0,0
CIĘŻAR 1m PRĘTA				kg	1,580	0,888	0,395	0,222	0,617	0,395	0,222
CIĘŻAR OGÓLNY				kg	0,0	1382,7	207,2	239,3	0,0	0,0	0,0
CIĘŻAR Ø				kg	1829,20				0,00		
CIĘŻAR ŁĄCZNY				kg	1829,20						

OBIEKT:		ROZBIÓRKA i ODBUDOWA BUDYNKU MAGAZYNOWEGO									
ADRES:		ZALESIE 1, dz. nr 535/2 ob. Zalesie, jednostka ewidencyjna Police									
ELEMENT:		STOPY FUNDAMENTOWE									
WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ NR2											
Rodzaj i liczba prętów zbrojenia											
NR	ŚREDNICA		DŁUGOŚĆ	ILOŚĆ	A-IIIIN (BSt500S)				A-0(St0S)		
	A-IIIIN	A-0			Ø16	Ø12	Ø8	Ø6	Ø10	Ø8	Ø6
	[Ø]										
	[mm]										
		[m]	[sztuk]	DŁUGOŚĆ OGÓLNA [m]							
STOPA FUNDAMENTOWA F1											
1	12		1,74	22		38,3					
2	16		1,38	12	16,6						
3	8		1,12	4			4,5				
RAZEM				m	16,6	38,3	4,5	0,0	0,0	0,0	0,0
CIĘŻAR 1m PRĘTA				kg	1,580	0,888	0,395	0,222	0,617	0,395	0,222
CIĘŻAR OGÓLNY				kg	26,2	34,0	1,8	0,0	0,0	0,0	0,0
OGÓLNIE DLA 1 SZTUKI				kg	61,93				0,00		
DLA 8 SZTUK				kg	495,42						
STOPA FUNDAMENTOWA F2											
1	12		1,64	22		36,1					
2	12		1,90	12		22,8					
3	8		0,96	10			9,6				
RAZEM				m	0,0	58,9	9,6	0,0	0,0	0,0	0,0
CIĘŻAR 1m PRĘTA				kg	1,580	0,888	0,395	0,222	0,617	0,395	0,222
CIĘŻAR OGÓLNY				kg	0,0	52,3	3,8	0,0	0,0	0,0	0,0
OGÓLNIE DLA 1 SZTUKI				kg	56,08				0,00		
DLA 8 SZTUK				kg	448,62						

STOPA FUNDAMENTOWA F3										
1	12		1,64	22		36,1				
2	12		2,90	16		46,4				
3	8		0,96	22			21,1			
RAZEM				m	0,0	82,5	21,1	0,0	0,0	0,0
CIĘŻAR 1m PRĘTA				kg	1,580	0,888	0,395	0,222	0,617	0,395
CIĘŻAR OGÓLNY				kg	0,0	73,2	8,3	0,0	0,0	0,0
OGÓLNIE DLA 1 SZTUKI				kg	81,58				0,00	
DLA 2 SZTUK				kg	163,17					

STOPA FUNDAMENTOWA F4										
1	12		1,74	22		38,3				
2	12		1,90	16		30,4				
3	8		1,12	10			11,2			
RAZEM				m	0,0	68,7	11,2	0,0	0,0	0,0
CIĘŻAR 1m PRĘTA				kg	1,580	0,888	0,395	0,222	0,617	0,395
CIĘŻAR OGÓLNY				kg	0,0	61,0	4,4	0,0	0,0	0,0
OGÓLNE DLA 1 SZTUKI				kg	65,41				0,00	
DLA	2	SZTUK		kg	130,82					

STOPA FUNDAMENTOWA F5											
1	12		1,64	22		36,1					
2	12		1,90	12		22,8					
3	8		0,88	10			8,8				
RAZEM				m	0,0	58,9	8,8	0,0	0,0	0,0	0,0
CIĘŻAR 1m PRĘTA				kg	1,580	0,888	0,395	0,222	0,617	0,395	0,222
CIĘŻAR OGÓLNY				kg	0,0	52,3	3,5	0,0	0,0	0,0	0,0
OGÓLNICIE DLA 1 SZTUKI				kg	55,76				0,00		
DLA 1 SZTUK				kg	55,76						

STOPA FUNDAMENTOWA F6											
1	12		1,64	22		36,1					
2	12		1,90	12		22,8					
3	8		0,88	10			8,8				
RAZEM				m	0,0	58,9	8,8	0,0	0,0	0,0	0,0
CIĘŻAR 1m PRĘTA				kg	1,580	0,888	0,395	0,222	0,617	0,395	0,222
CIĘŻAR OGÓLNY				kg	0,0	52,3	3,5	0,0	0,0	0,0	0,0
OGÓLNIE DLA 1 SZTUKI				kg	55,76				0,00		
DLA 1 SZTUK				kg	55,76						

OBIKT:	ROZBIORKA i ODBUDOWA BUDYNKU MAGAZYNOWEGO
ADRES:	ZALESIE 1, dz. nr 535/2 ob. Zalesie, jednostka ewidencyjna Police
ELEMENT:	<b>POSADZKA</b>

### WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ NR3

Rodzaj i liczba prętów zbrojenia

NR	SREDNICA		DŁUGOŚĆ	ILOŚĆ	A-IIIIN (BSI500S)				A-0(Si0S)		
	A-IIIIN	A-0			Ø16	Ø12	Ø8	Ø6	Ø10	Ø8	Ø6
	[Ø]										
	[mm]										
				[mm]							
				DŁUGOŚĆ OGÓLNA [m]							
POSAĐZKA											
1	8		7100,00	1			7100,0				
RAZEM				m	0,0	0,0	7100,0	0,0	0,0	0,0	
CIĘŻAR 1m PRETA				kg	1,580	0,888	0,395	0,222	0,617	0,395	0,222
CIĘŻAR OGÓLNY				kg	0,0	0,0	2804,5	0,0	0,0	0,0	
OGÓLNIŁ				kg	2804,50				0,00		
CIĘŻAR CAŁKOWITY				kg	2804,50						

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ NR4										
Rodzaj i liczba prętów zbrojenia										
NR	ŚREDNICA		DŁUGOŚĆ	ILOŚĆ	A-IIIIN (BSI500S)				A-0(SI0S)	
	A-IIIIN	A-0			Ø16	Ø12	Ø8	Ø6	Ø10	Ø8
	[Ø]		[m]	[sztuk]	[mm]					
	[mm]				DŁUGOŚĆ OGÓLNA [m]					
SŁUP S1										
1	12		5,29	16		84,6				
2	8		1,12	78			87,4			
RAZEM				m	0,0	84,6	87,4	0,0	0,0	0,0
CIĘŻAR 1m PRĘTA				kg	1,580	0,888	0,395	0,222	0,617	0,395
CIĘŻAR OGÓLNY				kg	0,0	75,2	34,5	0,0	0,0	0,0
OGÓLNE DLA 1 SZTUKI				kg	109,67				0,00	
DLA 8 SZTUK				kg	877,34					

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ NR5											
Rodzaj i liczba prętów zbrojenia											
NR	ŚREDNICA		DŁUGOŚĆ	ILOŚĆ	A-IIIIN (BSI500S)				A-0(Si0S)		
	A-IIIIN	A-0			Ø16	Ø12	Ø8	Ø6	Ø10	Ø8	Ø6
	[Ø]										
	[mm]										
		[m]	[sztuk]	[mm]							
DŁUGOŚĆ OGÓLNA [m]											
RDZEN R.Ż.0											
1	12		2,08	4		8,3					
2	8		0,88	11			9,7				
RAZEM				m	0,0	8,3	9,7	0,0	0,0	0,0	0,0
CIĘŻAR 1m PRĘTA				kg	1,580	0,888	0,395	0,222	0,617	0,395	0,222
CIĘŻAR OGÓLNY				kg	0,0	7,4	3,8	0,0	0,0	0,0	0,0
OGÓLNI DLA 1 SZTUKI				kg	11,21				0,00		
DLA	2	SZTUK		kg	22,42						
RDZEN R.Ż.0*											
1	12		1,90	6		11,4					
2	8		0,88	5			4,4				
RAZEM				m	0,0	11,4	4,4	0,0	0,0	0,0	0,0
CIĘŻAR 1m PRĘTA				kg	1,580	0,888	0,395	0,222	0,617	0,395	0,222
CIĘŻAR OGÓLNY				kg	0,0	10,1	1,7	0,0	0,0	0,0	0,0
OGÓLNI DLA 1 SZTUKI				kg	11,86				0,00		
DLA	1	SZTUK		kg	11,86						
RDZEN R.Ż.1											
1	12		4,81	12		57,7					
2	8		0,96	72			69,1				
RAZEM				m	0,0	57,7	69,1	0,0	0,0	0,0	0,0
CIĘŻAR 1m PRĘTA				kg	1,580	0,888	0,395	0,222	0,617	0,395	0,222
CIĘŻAR OGÓLNY				kg	0,0	51,3	27,3	0,0	0,0	0,0	0,0
OGÓLNI DLA 1 SZTUKI				kg	78,56				0,00		
DLA	8	SZTUK		kg	628,46						

RDZEN R.Ż.2										
1	12		4,81	12		57,7				
2	8		0,88	76			66,9			
RAZEM				m	0,0	57,7	66,9	0,0	0,0	0,0
CIEŻAR 1m PRETA				kg	1,580	0,888	0,395	0,222	0,617	0,395
CIEŻAR OGÓLNY				kg	0,0	51,3	26,4	0,0	0,0	0,0
OGÓLNE DLA 1 SZTUKI				kg	77,67				0,00	
DLA 1 SZTUK				kg	77,67					

RDZEN R.Z.2a											
1	12		4,81	12		57,7					
2	8		0,88	76			66,9				
RAZEM				m	0,0	57,7	66,9	0,0	0,0	0,0	0,0
CIEŻAR 1m PRĘTA				kg	1,580	0,888	0,395	0,222	0,617	0,395	0,222
OGÓLNY OGÓLNY				kg	0,0	51,3	26,4	0,0	0,0	0,0	0,0
OGÓLNE DLA 1 SZTUKI				kg	77,67				0,00		
DLA	1	SZTUK		kg	77,67				77,67		

RDZEN R.Ż.3											
1	12		4,81	16		77,0					
2	8		1,12	76			85,1				
RAZEM				m	0,0	77,0	85,1	0,0	0,0	0,0	0,0
CIEŻAR 1m PRĘTA				kg	1,580	0,888	0,395	0,222	0,617	0,395	0,222
OGÓLNE OGÓLNY				kg	0,0	68,3	33,6	0,0	0,0	0,0	0,0
OGÓLNE DLA 1 SZTUKI				kg	101,96				0,00		
DLA	1	SZTUK		kg	101,96						

RDZEN R.Ż.3a											
1	12		4,81	16		77,0					
2	8		1,12	76			85,1				
RAZEM				m	0,0	77,0	85,1	0,0	0,0	0,0	0,0
CIEŻAR 1m PRĘTA				kg	1,580	0,888	0,395	0,222	0,617	0,395	0,222
OGÓLNE OGÓLNY				kg	0,0	68,3	33,6	0,0	0,0	0,0	0,0
OGÓLNE DLA 1 SZTUKI				kg	101,96				0,00		
DLA	1	SZTUK		kg	101,96						

RDZEN R.Z.4											
1	12		3,66	16		58,6					
2	8		0,96	58			55,7				
RAZEM				m	0,0	58,6	55,7	0,0	0,0	0,0	0,0
CIEŻAR 1m PRETA				kg	1,580	0,888	0,395	0,222	0,617	0,395	0,222
CIEŻAR OGÓLNY				kg	0,0	52,0	22,0	0,0	0,0	0,0	0,0
OGÓLNE DLA 1 SZTUKI				kg	73,99				0,00		
DLA	2	SZTUK		ka	147,99						

RDZEŃ R.Ż.5											
1	12		3,66	6		22,0					
2	8		0,88	30			26,4				
RAZEM				m	0,0	22,0	26,4	0,0	0,0	0,0	0,0
CIEŻAR 1m PRĘTA				kg	1,580	0,888	0,395	0,222	0,617	0,395	0,222
OGÓLNY OGÓLNY				kg	0,0	19,5	10,4	0,0	0,0	0,0	0,0
OGÓLNE DLA 1 SZTUKI				kg	29,93				0,00		
DLA 1 SZTUK				kg	29,93				29,93		

RDZEŃ R.Ż.6											
1	16		3,30	8	26,4						
2	8		1,00	25			25,0				
RAZEM				m	26,4	0,0	25,0	0,0	0,0	0,0	0,0
CIĘŻAR 1m PRĘTA				kg	1,580	0,888	0,395	0,222	0,617	0,395	0,222
OGÓLNY OGÓLNY				kg	41,7	0,0	9,9	0,0	0,0	0,0	0,0
OGÓLNE DLA 1 SZTUKI				kg	51,59				0,00		
DLA	4	SZTUK		kg	206,35						

OBIEKT:	ROZBIÓRKA i ODBUDOWA BUDYNKU MAGAZYNOWEGO
ADRES:	ZALESIE 1, dz. nr 535/2 ob. Zalesie, jednostka ewidencyjna Police
ELEMENT:	<b>NADPROŻA ŻELBETOWE</b>

**WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ NR6**

[illegible]

NR	SREDNICA		DŁUGOŚĆ	ILOŚĆ	A-IIIIN (BSI500S)				A-0 (SI0S)		
	A-IIIIN	A-0			Ø16	Ø12	Ø8	Ø6	Ø10	Ø8	Ø6
	[Ø]										
	[mm]				[mm]						
					DŁUGOŚĆ OGÓLNA [m]						
			[m]	[sztuk]							

NADPROZE N1									
-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

1	12		1,92	2		3,8						
2	12		1,44	3		4,3						
3	6		1,00	9				9,0				
RAZEM				m	0,0	8,2	0,0	9,0	0,0	0,0	0,0	
CIEŻAR 1m PRĘTA				kg	1,580	0,888	0,395	0,222	0,617	0,395	0,222	
CIEŻAR OGÓLNY				kg	0,0	7,2	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	
OGÓLNE DLA 1 SZTUKI				kg	9,24				0,00			
DLA 4 SZTUK				kg	36,98							

NADPROŽE N2

1	12		2,30	2		4,6					
2	12		2,35	3		7,1					
3	6		1,12	12				13,4			
RAZEM				m	0,0	11,7	0,0	13,4	0,0	0,0	0,0
CIĘŻAR 1m PRĘTA				kg	1,580	0,888	0,395	0,222	0,617	0,395	0,222
CIĘŻAR OGÓLNY				kg	0,0	10,3	0,0	3,0	0,0	0,0	0,0
OGÓLNE DLA 1 SZTUKI				kg	13,33				0,00		
DLA	4	SZTUK		kg	53,32						

NADPROŽE N2a

1	12		2,30	2		4,6						
2	12		2,35	3		7,1						
3	6		1,12	12					13,4			
RAZEM				m	0,0	11,7	0,0	13,4	0,0	0,0	0,0	
CIEŻAR 1m PRETA				kg	1,580	0,888	0,395	0,222	0,617	0,395	0,222	
CIEŻAR OGÓLNY				kg	0,0	10,3	0,0	3,0	0,0	0,0	0,0	
OGÓLNE DLA 1 SZTUKI				kg	13,33				0,00			
DLA 3 SZTUK				kg	39,99							

**NADPROZE N3**

1	12		3,02	2		6,0						
2	16		2,44	4	9,8							
3	6		1,10	17				18,7				
RAZEM				m	9,8	6,0	0,0	18,7	0,0	0,0	0,0	
CIEŻAR 1m PRĘTA				kg	1,580	0,888	0,395	0,222	0,617	0,395	0,222	
CIEŻAR OGÓLNY				kg	15,4	5,4	0,0	4,2	0,0	0,0	0,0	
OGÓLNE DLA 1 SZTUKI				kg	24,94				0,00			
DLA 1 SZTUK				kg	24,94							

NADPROZE N4

1	12		2,85	3		8,6						
2	6	L śred. =	1,66	12					19,9			
<b>RAZEM</b>				m	0,0	8,6	0,0	19,9	0,0	0,0	0,0	
<b>CIEŻAR 1m PRĘTA</b>				kg	1,580	0,888	0,395	0,222	0,617	0,395	0,222	
<b>CIEŻAR OGÓLNY</b>				kg	0,0	7,6	0,0	4,4	0,0	0,0	0,0	
<b>OGÓLNE DLA 1 SZTUKI</b>				kg	12,01				0,00			
<b>DLA</b>	<b>1</b>	<b>SZTUK</b>		kg	<b>12,01</b>							

NADPROŽE N5

1	12		3,52	2	7,0						
2	16		4,63	4	18,5						
3	6	L śred. =	1,62	26				42,1			
<b>RAZEM</b>				m	18,5	7,0	0,0	42,1	0,0	0,0	0,0
<b>CIEŻAR 1m PRĘTA</b>				kg	1,580	0,888	0,395	0,222	0,617	0,395	0,222
<b>CIEŻAR OGÓLNY</b>				kg	29,3	6,3	0,0	9,4	0,0	0,0	0,0
<b>OGÓLNE DLA 1 SZTUKI</b>				kg	44,86				0,00		
<b>DLA 1 SZTUK</b>				kg	44,86						

OBIEKT:	ROZBIÓRKA i ODBUDOWA BUDYNKU MAGAZYNOWEGO
ADRES:	ZALESIE 1, dz. nr 535/2 ob. Zalesie, jednostka ewidencyjna Police
ELEMENT:	WIENIE

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ NR7											
Rodzaj i liczba prętów zbrojenia											
NR	ŚREDNICA		DŁUGOŚĆ	ILOŚĆ	A-IIIIN (BSI500S)				A-0(SI0S)		
	A-IIIIN	A-0			Ø16	Ø12	Ø8	Ø6	Ø10	Ø8	Ø6
	[Ø]										
	[mm]										
					[mm]						
					DŁUGOŚĆ OGÓLNA [m]						
WIENIEC W1											
1	12	L całkow. =	500,00	1		500,0					
2	6		1,20	310				372,0			
RAZEM				m	0,0	500,0	0,0	372,0	0,0	0,0	0,0
CIĘŻAR 1m PRĘTA				kg	1,580	0,888	0,395	0,222	0,617	0,395	0,222
CIĘŻAR OGÓLNY				kg	0,0	444,0	0,0	82,6	0,0	0,0	0,0
OGÓLNE				kg	526,58				0,00		
CIĘŻAR CAŁKOWITY				kg	526,58						

WIENIEC W2										
1	12	L <sub>całk.</sub> =	140,00	1		140,0				
3	6		0,90	130				117,0		
RAZEM				m	0,0	140,0	0,0	117,0	0,0	0,0
CIĘŻAR 1m PRĘTA				kg	1,580	0,888	0,395	0,222	0,617	0,395
CIĘŻAR OGÓLNY				kg	0,0	124,3	0,0	26,0	0,0	0,0
OGÓLNE				kg	150,29				0,00	
CIĘŻAR CAŁKOWITY				kg	150,29					

OBIEKT:	ROZBIÓRKA i ODBUDOWA BUDYNKU MAGAZYNOWEGO
ADRES:	ZALESIE 1, dz. nr 535/2 ob. Zalesie, jednostka ewidencyjna Police
ELEMENT:	STROP PRZYZIEMIA

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ NR8											
Rodzaj i liczba prętów zbrojenia											
NR	ŚREDNICA		DŁUGOŚĆ	ILOŚĆ	A-IIIIN (BSI500S)				A-0(SI0S)		
	A-IIIIN	A-0			Ø16	Ø12	Ø8	Ø6	Ø10	Ø8	Ø6
	[Ø]										
	[mm]										
		[m]	[sztuk]	[mm]							
DŁUGOŚĆ OGÓLNA [m]											
ZBROJENIE DOLNE											
1	12		10,57	73		771,6					
2	12		12,00	135		1620,0					
3	12		7,90	111		876,9					
3a	12		4,02	38		152,8					
4	12		6,09	24		146,2					
4a	12		1,70	12		20,4					
5	12	L śred. =	3,35	54		180,9					
ZBROJENIE GÓRNE											
6	12		11,50	73		839,5					
7	12		12,00	135		1620,0					
7a	12		9,17	13		119,2					
7b	12		6,65	11		73,2					
8	12		9,68	73		706,6					
9	12		4,98	18		89,6					
9a	12		6,98	20		139,6					
9b	12		8,83	37		326,7					
10	12		1,70	12		20,4					
Pręty rozd.	8	L cał. =	3200,00	1			3200,0				
RAZEM				m	0,0	7703,6	3200,0	0,0	0,0	0,0	0,0
CIĘŻAR 1m PRĘTA				kg	1,580	0,888	0,395	0,222	0,617	0,395	0,222
CIĘŻAR OGÓLNY				kg	0,0	6840,8	1264,0	0,0	0,0	0,0	0,0
OGÓLNE				kg	8104,78				0,00		
CIĘŻAR CAŁKOWITY				kg	8104,78						

OBIEKT:	ROZBIÓRKA i ODBUDOWA BUDYNKU MAGAZYNOWEGO										
ADRES:	ZALESIE 1, dz. nr 535/2 ob. Zalesie, jednostka ewidencyjna Police										
ELEMENT:	BELKI ŻELBETOWE										
WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ NR9											
Rodzaj i liczba prętów zbrojenia											
NR	ŚREDNICA		DŁUGOŚĆ	ILOŚĆ	A-IIIIN (BSI500S)				A-0(SI0S)		
	A-IIIIN	A-0			Ø16	Ø12	Ø8	Ø6	Ø10	Ø8	Ø6
	[ Ø ]										
	[mm]										
		[m]	[sztuk]	[mm]							
				DŁUGOŚĆ OGÓLNA [m]							
BELKA B.Z.1											
1	12		6,71	2		13,4					
2	12		6,11	2		12,2					
3	6		0,88	23				20,2			
RAZEM				m	0,0	25,6	0,0	20,2	0,0	0,0	0,0
CIĘŻAR 1m PRĘTA				kg	1,580	0,888	0,395	0,222	0,617	0,395	0,222
CIĘŻAR OGÓLNY				kg	0,0	22,8	0,0	4,5	0,0	0,0	0,0
OGÓLNIE DLA 1 SZTUKI				kg	27,26				0,00		
DLA	2	SZTUK		kg	54,52						

OBIEKT:	ROZBIÓRKA i ODBUDOWA BUDYNKU MAGAZYNOWEGO
ADRES:	ZALESIE 1, dz. nr 535/2 ob. Zalesie, jednostka ewidencyjna Police
ELEMENT:	PODCIĄGI

## WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ NR10

Rodzaj i liczba prętów zbrojenia

NR	ŚREDNICA		DŁUGOŚĆ	ILOŚĆ	A-IIIIN (BSI500S)				A-0(SI0S)		
	A-IIIIN	A-0			Ø16	Ø12	Ø8	Ø6	Ø10	Ø8	Ø6
	[Ø]				[mm]						
	[mm]				DŁUGOŚĆ OGÓLNA [m]						
PODCIĄG P1											
1	16		11,03	4	44,1						
2	16		3,52	1	3,5						
3	16		4,02	2	8,0						
4	16		2,44	2	4,9						
5	16		2,38	1	2,4						
6	8		1,37	58			79,5				
RAZEM				m	62,9	0,0	79,5	0,0	0,0	0,0	0,0
CIĘŻAR 1m PRĘTA				kg	1,580	0,888	0,395	0,222	0,617	0,395	0,222
CIĘŻAR OGÓLNY				kg	99,4	0,0	31,4	0,0	0,0	0,0	0,0
OGÓLNICIE DLA 1 SZTUKI				kg	130,83				0,00		
DLA 1 SZTUK				kg	130,83						

<b>PODCIĄG P2</b>											
1	16		12,00	4	48,0						
2	16		0,95	2	1,9						
3	16		4,14	3	12,4						
4	16		4,69	3	14,1						
5	16		9,30	3	27,9						
6	16		2,15	2	4,3						
7	8		1,49	72			107,3				
<b>RAZEM</b>				m	108,6	0,0	107,3	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>CIEŻAR 1m PRĘTA</b>				kg	1,580	0,888	0,395	0,222	0,617	0,395	0,222
<b>CIEŻAR OGÓLNY</b>				kg	171,6	0,0	42,4	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>OGÓLNICIE DLA 1 SZTUKI</b>				kg	213,95				0,00		
<b>DLA 4 SZTUK</b>				kg	<b>855,79</b>						

<b>PODCIĄG P3</b>											
1	16		12,00	4	48,0						
2	16		7,12	2	14,2						
3	16		3,70	1	3,7						
4	16		4,09	1	4,1						
5	16		2,55	1	2,6						
6	16		3,04	1	3,0						
7	16		2,33	1	2,3						
8	16		8,32	2	16,6						
9	8		1,49	66			98,3				
<b>RAZEM</b>				m	94,6	0,0	98,3	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>CIEŻAR 1m PRĘTA</b>				kg	1,580	0,888	0,395	0,222	0,617	0,395	0,222
<b>CIEŻAR OGÓLNY</b>				kg	149,5	0,0	38,8	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>OGÓLNICIE DLA 1 SZTUKI</b>				kg	188,30				0,00		
<b>DLA 2 SZTUK</b>				kg	<b>376,59</b>						

<b>PODCIĄG P4</b>											
1	16		7,27	4	29,1						
2	8		0,86	42			36,1				
<b>RAZEM</b>				m	29,1	0,0	36,1	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>CIEŻAR 1m PRĘTA</b>				kg	1,580	0,888	0,395	0,222	0,617	0,395	0,222
<b>CIEŻAR OGÓLNY</b>				kg	45,9	0,0	14,3	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>OGÓLNICIE DLA 1 SZTUKI</b>				kg	60,21				0,00		
<b>DLA 1 SZTUK</b>				kg	<b>60,21</b>						

OBIEKT:	ROZBIÓRKA i ODBUDOWA BUDYNKU MAGAZYNOWEGO
ADRES:	ZALESIE 1, dz. nr 535/2 ob. Zalesie, jednostka ewidencyjna Police
ELEMENT:	<b>KLATKA SCHODOWA</b>

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ NR11	
-------------------------------	--

Rodzaj i liczba prętów zbrojenia	
1	1
2	2
3	3
4	4
5	5
6	6
7	7
8	8
9	9
10	10
11	11
12	12
13	13
14	14
15	15
16	16
17	17
18	18
19	19
20	20
21	21
22	22
23	23
24	24
25	25
26	26
27	27
28	28
29	29
30	30
31	31
32	32
33	33
34	34
35	35
36	36
37	37
38	38
39	39
40	40
41	41
42	42
43	43
44	44
45	45
46	46
47	47
48	48
49	49
50	50
51	51
52	52
53	53
54	54
55	55
56	56
57	57
58	58
59	59
60	60
61	61
62	62
63	63
64	64
65	65
66	66
67	67
68	68
69	69
70	70
71	71
72	72
73	73
74	74
75	75
76	76
77	77
78	78
79	79
80	80
81	81
82	82
83	83
84	84
85	85
86	86
87	87
88	88
89	89
90	90
91	91
92	92
93	93
94	94
95	95
96	96
97	97
98	98
99	99
100	100

NR	ŚREDNICA		DŁUGOŚĆ	ILOŚĆ	A-IIIIN (BSI500S)				A-0(SiO <sub>2</sub> S)		
	A-IIIIN	A-0			Ø16	Ø12	Ø8	Ø6	Ø10	Ø8	Ø6
	[Ø]										
	[mm]				[mm]						
					DŁUGOŚĆ OGÓLNA [m]						

**BIEG DOLNY**

[illegible]

RAZEM		m	0,0	164,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
CIĘŻAR 1m PRETA		kg	1,580	0,888	0,395	0,222	0,617	0,395	0,222
CIĘŻAR OGÓLNY		kg	0,0	145,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
OGÓLNE DLA 1 SZTUKI			145,93				0,00		
DLA	1 SZTUK	kg	145,93						

## BIEG GORNY

[illegible]

RAZEM	m	0,0	272,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
CIEŻAR 1m PRĘTA	kg	1,580	0,888	0,395	0,222	0,617	0,395	0,222	
CIEŻAR OGÓLNY	kg	0,0	242,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
OGÓLNE DLA 1 SZTUKI	kg	242,33					0,00		
DLA 1 SZTUK	kg	242,33							

**BELKA KLATKI SCHODOWEJ**

[illegible]

RAZEM		m	19,6	7,8	19,2	0,0	0,0	0,0	0,0
CIEŻAR 1m PRETA		kg	1,580	0,888	0,395	0,222	0,617	0,395	0,222
CIEŻAR OGÓLNY		kg	31,0	7,0	7,6	0,0	0,0	0,0	0,0
OGÓLNE DLA 1 SZTUKI		kg	45,52				0,00		
DLA	1 SZTUK	kg	45,52						