

TYP BELKI	SYMBOL	WMIARY [cm]	ILOŚĆ	OBJĘTOŚĆ [m³]
krokiec	1A	463x20x10	2	0,185
krokiec	2A	505x20x10	2	0,202
krokiec	3A	58x20x10	1	0,012
krokiec	4A	152x20x10	3	0,091
krokiec	5A	145x20x10	2	0,058
krokiec	6A	168x20x10	1	0,034
krokiec	7A	243x20x10	1	0,049
krokiec	8A	391x20x10	1	0,078
krokiec	9A	536x20x10	1	0,107
krokiec	10A	543x20x10	5	0,543
krokiec	11A	501x20x10	3	0,301
krokiec	12A	804x20x10	1	0,161
krokiec	13A	481x20x10	2	0,192
krokiec	14A	521x20x10	4	0,417
krokiec	15A	267x20x10	1	0,053
krokiec	16A	370x20x10	1	0,074
krokiec	17A	166x20x10	1	0,033
krokiec	18A	155x20x10	1	0,031
krokiec	19A	130x20x10	1	0,026
krokiec	20A	64x20x10	1	0,013
krokiec	21A	297x20x10	5	0,297
krokiec	22A	128x20x10	2	0,051
krokiec	23A	42x20x10	1	0,008
krokiec	24A	68x20x10	1	0,014
krokiec	25A	213x20x10	1	0,043
krokiec	26A	454x20x10	1	0,091
krokiec narożna	27A	966x24x14	1	0,325
krokiec narożna	28A	113x24x14	1	0,038
krokiec narożna	29A	743x24x14	1	0,250
krokiec koszowa	30A	895x24x14	1	0,301
krokiec koszowa	31A	851x24x14	1	0,286
krokiec	32A	125x20x10	1	0,025
				<b>4.3890</b>

TYP BELKI	SYMBOL	WMIARY [cm]	ILOŚĆ	OBJĘTOŚĆ [m³]
belka pozioma	1E	340x14x14	1	0,067
belka pozioma	2E	325x14x14	1	0,064
belka pozioma	3E	228x10x10	4	0,091
belka pozioma	4E	36x10x10	2	0,007
belka pionowa	5E	263x14x10	2	0,074
belka pionowa	6E	263x10x10	2	0,053
belka pionowa	7E	25x10x10	1	0,003
belka pionowa	8E	30x10x10	4	0,012
belka pozioma	9E	282x14x14	1	0,055
belka pionowa	10E	251x14x10	2	0,070
belka pozioma	11E	262x14x14	1	0,051
belka pozioma	12E	7x10x10	2	0,001
belka pionowa	13E	256x10x10	2	0,051
belka pionowa	14E	23x10x10	1	0,002
belka pozioma	15E	202x14x14	1	0,040
belka pionowa	16E	269x14x10	2	0,075
belka pozioma	17E	19x10x10	2	0,004
belka pozioma	18E	182x14x14	1	0,036
belka pozioma	19E	124x10x10	2	0,025
belka pionowa	20E	260x10x10	2	0,052
				<b>0.8330</b>

TYP BELKI	SYMBOL	WMIARY [cm]	ILOŚĆ	OBJĘTOŚĆ [m³]
kleszcze	1B	74x18x4	2	0,011
kleszcze	2B	384x18x4	4	0,111
kleszcze	3B	382x18x4	2	0,055
kleszcze	4B	463x18x4	14	0,467
kleszcze	5B	463x18x4	8	0,267
kleszcze	6B	322x18x4	4	0,093
kleszcze	7B	70x18x4	2	0,010
				<b>1.0140</b>

TYP BELKI	SYMBOL	WMIARY [cm]	ILOŚĆ	OBJĘTOŚĆ [m³]
stup	1C	365x14x14	4	0,286
stup	2C	288x14x14	2	0,113
stup	3C	232x13x13	4	0,157
stup	4C	243x13x13	2	0,082
stup	5C	85x13x10	2	0,022
stup	6C	40x13x10	2	0,010
stup	7C	56x13x10	2	0,015
stup	8C	77x13x10	2	0,020
				<b>0.7050</b>

TYP BELKI	SYMBOL	WMIARY [cm]	ILOŚĆ	OBJĘTOŚĆ [m³]
platew	1D	340x13x13	1	0,057
platew	2D	671x14x14	1	0,132
platew	3D	297x14x14	1	0,058
platew	4D	283x14x14	1	0,055
platew	5D	202x13x13	1	0,034
platew	6D	201x14x14	1	0,039
platew	7D	282x13x13	1	0,477
podwalina	8D	1147x14x14	1	0,225
podwalina	9D	269x14x14	1	0,053
murlata	10D	370x16x16	2	0,189
murlata	11D	297x10x10	1	0,030
murlata	12D	275x16x16	2	0,141
podwalina	13D	314x13x13	1	0,053
podwalina	14D	314x16x16	1	0,080
				<b>1.6230</b>

TYP BELKI	SYMBOL	WMIARY [cm]	ILOŚĆ	OBJĘTOŚĆ [m³]
slupek	1F	216x10x10	4	0,086
slupek	2F	156x10x10	2	0,031
slupek	3F	191x10x10	2	0,038
slupek	4F	200x10x10	2	0,040
slupek	5F	134x10x10	2	0,027
slupek	6F	122x10x10	2	0,024
slupek	7F	153x10x10	2	0,031
wymian	8F	89x20x10	2	0,036
wymian	9F	85x20x10	2	0,034
wymian	10F	100x20x10	8	0,160
wymian	11F	97x20x10	2	0,039
wymian	12F	87x20x10	2	0,035
wymian	13F	163x20x10	3	0,098
wymian	14F	150x20x10	4	0,120
wymian	15F	158x20x10	1	0,032
wymian	16F	123x20x10	6	0,148
wymian	17F	83x20x10	1	0,017
				<b>0.9960</b>

suma: 9,560 m³

	<b>ABM</b>		
	WYCENA NIERUCHOMOŚCI PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNE ANNA I BARTOSZ MICHAŁSCY S.C. 44 - 100 Gliwice, ul. Czarnieckiego 22a		
<b>Zleceniodawca:</b> Gmina Pilchowice ul. Damrota 6 44-145 Pilchowice			
<b>Nazwa inwestycji:</b> MODERNIZACJA OBIEKTU SZKOLNO - PRZEDSZKOLNEGO W ŻERNICY PRZY UL. LEOPOLDA MIKI 37 etap I - PRZEBUDOWA SEGMENTU F, H, I			
<b>Adres obiektu:</b> ul. Leopolda Miki 37, Żernica 44-144 nr działek: 829/19, 830/19, 831/19, 832/19, 833/19, 834/19, 331/18, 332/19, 333/19, 334/20			
<b>Przedmiot rys.:</b> <b>PROJEKT</b> - zestawienie konstrukcji drewnianej			
<b>Stadium:</b> PROJEKT WYKONAWCZY			
<b>Branża:</b> ARCHITEKTURA			
<b>Faza:</b>	<b>Nr tomu:</b>	<b>Wersja:</b>	<b>Nr rys.:</b>
<b>PW</b>	<b>II.A</b>	<b>v.1</b>	<b>41</b>
<b>Data:</b> październik 2012		<b>Skala:</b> -	
<b>Projektant:</b>		<b>Imię:</b>	<b>Nazwisko:</b>
		Bartosz	MICHAŁSKI
		<b>Specjaln.:</b>	<b>Nr upr. bud.:</b>
		Arch.	33/SLOKK/2011/II
<b>Podpis:</b>			
<b>Opracowanie:</b>		<b>Imię:</b>	<b>Nazwisko:</b>
		Joanna	WIŚNIEWSKA
<b>Sprawdzający:</b>		<b>Imię:</b>	<b>Nazwisko:</b>
		Grzegorz	KOTYL
		<b>Specjaln.:</b>	<b>Nr upr. bud.:</b>
		Arch.	11/98
<b>Podpis:</b>			
Wydanie rysunku z kolejnym numerem wersji powoduje unieważnienie wszystkich wcześniejszych rysunków			