

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Wymiana stolarki drewnianej na ścianki, drzwi aluminiowe  
ADRES INWESTYCJI : Lublin ul. Akademicka 12, 15, Leszczyńskiego 7, 58, Doświadczalna 44  
INWESTOR : Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie  
ADRES INWESTORA : LUBLIN UL. AKADEMICKA 13  
WYKONAWCA ROBÓT : <<nazwa wykonawcy robót>>  
ADRES WYKONAWCY : <<adres wykonawcy robót>>  
BRANŻA : Budowlana

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Budynek dydaktyczny Agrotechniki ul. Akademicka 15</b>			
1	KNR 0-19	Wymiana stolarki drewnianej na ścianki aluminiowe oszklone na budowie	m <sup>2</sup>		
d.1	0931-10 + STWiOR				
	korytarz IIp rys.1	2.7*3.25	m <sup>2</sup>	8.775	
	korytarz IIp rys.2	2.75*2.9*2	m <sup>2</sup>	15.950	
	wejscie główne rys.4	3.775*3.05	m <sup>2</sup>	11.514	
	korytarz I p. rys.5	2.7*3.23	m <sup>2</sup>	8.721	
	parter rys.7	2.7*3.2*2	m <sup>2</sup>	17.280	
				<b>RAZEM</b>	<b>62.240</b>
2	KNR 0-19	Wymiana stolarki drewnianej na drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe oszklone na budowie	m <sup>2</sup>		
d.1	0931-08 + STWiOR				
	kl. schodowa I i IIp. rys.3	1.6*2.94*3	m <sup>2</sup>	14.112	
	parter wejscie boczne rys.6	1.6*2.33*2	m <sup>2</sup>	7.456	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.568</b>
<b>2</b>		<b>Budynek dydaktyczny Teorii Weterynarii ul. Akademicka 12</b>			
3	KNR 0-19	Montaż ścianek aluminiowych oszklonych na budowie	m <sup>2</sup>		
d.2	1024-10 + STWiOR				
	pok. 213a rys. 8	4.25*3.18	m <sup>2</sup>	13.515	
	pok. 213a rys. 9	2.76*3.23	m <sup>2</sup>	8.915	
	pok. 413 rys. 10	3.7*3.2	m <sup>2</sup>	11.840	
	pok. 413 rys. 11	2.2*3.2	m <sup>2</sup>	7.040	
				<b>RAZEM</b>	<b>41.310</b>
<b>3</b>		<b>Budynek dydaktyczny Leszczyńskiego 58</b>			
4	KNR 0-19	Wymiana stolarki drewnianej na drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe oszklone na budowie	m <sup>2</sup>		
d.3	0931-08 + STWiOR				
	drzwi wejściowe rys.12	1.445*2.42	m <sup>2</sup>	3.497	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.497</b>
5	KNR 0-19	Wymiana stolarki drewnianej na drzwi aluminiowe wahadłowe oszklone na budowie	m <sup>2</sup>		
d.3	0931-09 + STWiOR				
	drzwi wahadłowe rys.13	1.48*2.11	m <sup>2</sup>	3.123	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.123</b>
<b>4</b>		<b>Budynek dydaktyczny Leszczyńskiego 7</b>			
6	KNR 0-19	Wymiana stolarki drewnianej na drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe oszklone na budowie	m <sup>2</sup>		
d.4	0931-06 + STWiOR				
	pok. 227 i 328 rys.14	1.00*2.05*2	m <sup>2</sup>	4.100	
	pok. 329 rys.15	1.66*2.055	m <sup>2</sup>	3.411	
	pok. 329a rys.16	0.9*2.06	m <sup>2</sup>	1.854	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.365</b>
<b>5</b>		<b>Budynek Hali Technologii Żywności ul. Doświadczalna 44</b>			
7	KNR 0-19	Wymiana ślusarki aluminiowej na ścianki aluminiowe oszklone na budowie	m <sup>2</sup>		
d.5	0931-10 + STWiOR				
	rys. 17	3.61*2.34	m <sup>2</sup>	8.447	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.447</b>