

D04		D06		D07		POM. MIESZKALNE		POM. MIESZKALNE NA KŁATCE SCH.		C001		S02 - D04	
RAZEM z S02		EI 60		DRZWI PEŁNE		EI 30		EI 60		OKNO P. POZ. EI 30		EI 60	
RAWE	LEWE	PRAWO	LEWE	PRAWO	LEWE	PRAWO	LEWE	PRAWO	LEWE	170	400	250	
2	—	1	—	5	6	8	14	3	—	2	—	1	
—	—	—	1	5	3	22	22	4	—	2	—	—	
—	—	—	1	5	3	22	22	4	—	2	—	—	
—	—	—	1	5	3	22	22	4	—	2	—	—	
—	—	—	1	5	3	22	22	4	—	—	—	—	
2	—	1	5	25	18	96	102	19	—	8	—	1	

WYMAG. TYTUŁ CIERNIOWY KOLOR TEKSTU ZWIAZANYCH O ORYGINALNE INŻYNIERSTWO.
1. Tytuł i treść projektu: Projekt Budowlany (D04-D07, S02, C001) - 2008-08-01
2. Tytuł i treść projektu: Projekt Budowlany (D04-D07, S02, C001) - 2008-08-01
3. Tytuł i treść projektu: Projekt Budowlany (D04-D07, S02, C001) - 2008-08-01
4. Tytuł i treść projektu: Projekt Budowlany (D04-D07, S02, C001) - 2008-08-01

OMNITECH Sp. z o.o.
44-100 GUMKOWO, UL. ŻYROMIANTA STANISŁAWA 8, 44-100 GUMKOWO

PROJEKTANT
mgr inż. arch. SEBASTIAN STAJNO
mgr inż. arch. DAWID CIEŚLIK

NAZWA
DOSTARCZENIE DROG ENERGETYCZNYCH
DOSTARCZENIE DROG ENERGETYCZNYCH
DOSTARCZENIE DROG ENERGETYCZNYCH
DOSTARCZENIE DROG ENERGETYCZNYCH

OBIEKT
DOM STUDENTA NR 1

LOKALIZACJA
KATOWICE, UL. STUDENCKA 15

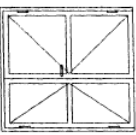
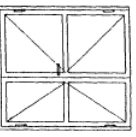
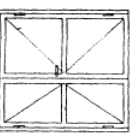
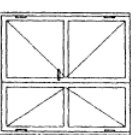
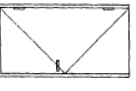
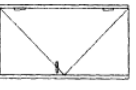
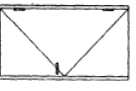


WŁAŚCICIEL
UNIWERSYTET ŚLĄSKI

ADRES
40-007 KATOWICE, UL. BANKOWA 12

DATA
07.09.2008

Tytuł rysunku
ZESTAWIENIE STOLARKI

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ I OKIEN NEJ DS-1

SYMBOL	D01		D03		D04		D08		D07		POM. MIESZKALNE		POM. MIESZKALNE NA KLATCE SCH.		O01	
SCHEMAT	 EI 60		 EI 30		 RAZEM 2 SZOZ		 EI 60		 DRZWI PEŁNE		 EI 30		 EI 60			
NAZWA	DYMOSZCZELNE EI 60		EI 30 DRZWI ZEWNĘTRZNE		RAZEM 2 SZOZ		EI 60		DRZWI PEŁNE		EI 30		EI 60		OKNO P. POZ EI 30	
RODZAJ	LEWE	PRAWA	LEWE	PRAWA	LEWE	PRAWA	LEWE	PRAWA	LEWE	PRAWA	LEWE	PRAWA	LEWE	PRAWA		
WYMIAR W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY	170		170		120		170		90		90		90		170	
Sz	220		220		200		220		200		200		200		140	
H																
PARTER	1	2	—	2	—	1	1	—	5	6	8	14	3	—	2	
I PIĘTRO	1	2	—	—	—	—	1	—	5	3	22	22	4	—	2	
II PIĘTRO	1	2	—	—	—	—	1	—	5	3	22	22	4	—	2	
III PIĘTRO	1	2	—	—	—	—	1	—	5	3	22	22	4	—	2	
IV PIĘTRO	1	2	—	—	—	—	1	—	5	3	22	22	4	—	—	
RAZEM	5	10	—	2	—	1	5	—	25	18	96	102	19	—	8	

43 170