



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI			
NR-POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	RODZAJ PODŁOGI	POW.
01	KLATKA SCHODOWA 1	plasty kamienne	16,7
02	KOMUNIKACJA 1	wykładzina PCV	90,3
03	SALA LEKCYJNA nr 27	wykładzina PCV	53,2
04	SALA LEKCYJNA nr 26	wykładzina PCV	19,5
05	POM. POMOCNICZE	wykładzina PCV	4,7
06	GABINET PSYCHOLOGA	wykładzina PCV	13,3
07	WEJŚCIE NA PODDASZE	wykładzina PCV	4,5
08	SALA LEKCYJNA nr 28	wykładzina PCV	53,5
09	SALA LEKCYJNA nr 29	wykładzina PCV	27,2
10	MAGAZYN 1	plata wiórowa ognioodporna	1,6
11	SALA LEKCYJNA nr 30	wykładzina PCV	26,0
12	MAGAZYN 2	plata wiórowa ognioodporna	2,5
13	SALA LEKCYJNA nr 31	wykładzina PCV	26,2
14	MAGAZYN 3	plata wiórowa ognioodporna	3,4
15	SALA LEKCYJNA nr 34	wykładzina PCV	38,6
16	ARCHIWUM	wykładzina PCV	22,0
17	SALA LEKCYJNA nr 35	wykładzina PCV	15,8
18	MAGAZYN 4	plata wiórowa ognioodporna	4,2
19	KOŁO WYCHOWANKÓW	wykładzina dywanowa	12,9
20	MAGAZYN 5	plata wiórowa ognioodporna	6,9

21	Z-CA DYREKTORA	wykładzina dywanowa	15,8
22	SANITARIAT	terakota	7,3
23	KLATKA SCHODOWA 2	istniejący gres	10,5
24	KLATKA SCHODOWA 3	istniejący gres	10,5
25	KOMUNIKACJA 2	wykładzina PCV	14,3
26	MAGAZYN 6	plata wiórowa ognioodporna	19,3
27	SALA LEKCYJNA nr 32	wykładzina PCV	24,2
28	SALA LEKCYJNA nr 32a	wykładzina PCV	32,6
29	MAGAZYN 7	plata wiórowa ognioodporna	7,0
30	SALA LEKCYJNA nr 32b	wykładzina PCV	27,0
31	MAGAZYN 8	plata wiórowa ognioodporna	3,7
32	MAGAZYN 9	plata wiórowa ognioodporna	5,8
33	SALA LEKSYJNA nr 33	wykładzina PCV	83,3
34	MAGAZYN 10	plata wiórowa ognioodporna	35,3
35	MAGAZYN 11	plata wiórowa ognioodporna	3,3
36	MAGAZYN 12	plata wiórowa ognioodporna	2,6
37	MAGAZYN 13	plata wiórowa ognioodporna	1,8
			747,3 m2

PRACOWNIA PROJEKTOWA
AUTORIS
ul. Pogodna 9 lok. 10, 15-354 Białystok, tel. 085 7440474, fax. 085 7440475, www.autoris.com.pl

PROJEKT: MODERNIZACJA BUDYNKU LICEUM
OGÓLNOKSZTAŁCĄCEGO IM. MIKOŁAJA KOPERNIKA
W OSTROWI MAZOWIECKIEJ
- REMONT PODDASZA

INWESTOR: Liceum Ogólnokształcące im. Mikołaja Kopernika
ul. Kościuszki 36
07-300 Ostrow Mazowiecka

ARCHITEKTURA: mgr inż. arch. Dariusz Luniewski
Nr upr. BL-PKK/16/03

WSPÓŁPRACA: Emilia Supronowicz

KONSTRUKCJA: inż. Janusz Janiewicz
BL/5386

DATA 14.05.2010.	NR. RYS. 5 / 1 / 02.	SKALA 1:100
---------------------	-------------------------	----------------

TYTUŁ RYSUNKU
RZUT PODDASZA