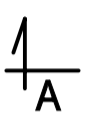


ZESTAWIENIE POWIERZCHNI		
K1	Klatka schodowa+hol	pyłki gres 40,90m ²
01	Wiatrołop	pyłki gres 8,35m ²
02	Korytarz	wykładzina PVC 10,12m ²
03	Korytarz	wykładzina PVC 20,09m ²
04	Korytarz	wykładzina PVC 9,42m ²
05	Pom. porządkowe	wykładzina PVC 2,19m ²
06	Korytarz	wykładzina PVC 17,80m ²
07	Kotłownia	podłoga wylewana 25,40m ²
08	WC damski	terakota 5,08m ²
09	WC męski	terakota 4,08m ²
010	Wejście	terakota 4,27m ²
41	Pokój biurowy	klepka 11,67m ²
41A	Pokój biurowy	klepka 10,50m ²
42	Komora klimatyczna	wykładzina PVC 9,36m ²
43	Laboratorium	terakota 57,83m ²
43A	Laboratorium	wykładzina PVC 39,12m ²
43B	Laboratorium	wykładzina PVC 11,34m ²
45	Pom. laboratoryjne	terakota 19,12m ²
55	Pom. laboratoryjne	terakota 10,77m ²
56	Pom. laboratoryjne	wykładzina PVC 11,12m ²
56A	Pom. laboratoryjne	wykładzina PVC 7,17m ²
56B	Pom. laboratoryjne	wykładzina PVC 11,02m ²
57	Toaleta NSP	terakota 8,88m ²
57A	Pokój biurowy	wykładzina PVC 6,97m ²
57B	WC dla gości	terakota 9,69m ²
57C	Prezsjonek	terakota 4,25m ²
58	Pom. digestorium	wykładzina PVC 20,96m ²
58A	Pom. digestorium	wykładzina PVC 15,26m ²
59	Portiernia	wykładzina PVC 8,58m ²
razem		421,31m²

LEGENDA :

- ŚCIANY ISTNIEJĄCE
- ŚCIANY PROJEKTOWANE
- WYBURZENIA

RZUT PARTERU



Pracownia Projektowa	
mgr inż. arch. Marta Fiek-Wachnik	
00-422 Warszawa ul. Wilanowska 6A lok. 16	
OBIEKT:	BUDYNEK LABORATORYJNO - BIUROWY
STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY MODERNIZACJI
TEMAT:	RZUT PARTERU
ADRES:	ul. Kłpińska 4, Warszawa
INWESTOR:	Instytyt Ceramiki i Materiałów Budowlanych Oddział Ceramiki i Betonów w Warszawie
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. MARTA FIEK-WACHNIK upr. nr GP Upr. 409/90
PROJEKT:	Strójstwo ARCHITECTURA
Skala:	1:100
Strona:	3
Plan:	60.02.2016