


Zestawienie pomieszczeń			
Kondygnacja	Nr	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia
Poziom 0			
	1.01	HOL WEJŚCIOWY	12,3
	1.02	KOMUNIKACJA	27,7
	1.03	WC M	6,0
	1.04	WC D + NP.	5,9
	1.05	KL. SCHODOWA	19,2
	1.06	POM. WARSZTATOWO...	43,9
	1.07	POM. LABORATORY...	73,5
	1.08	POM. LABORATORY...	51,7
	1.09	LABORATORIUM	28,6
	1.10	KOMUNIKACJA	14,6
	1.11	POM. TECH.	2,1
	1.12	ROZDZIELNICA EL.	2,5
			288,0 m²

LEGENDA	
	ŚCIANY ISTNIEJĄCE
	ROZBIÓRKI / WYBURZENIA
	PROJEKTOWANE ŚCIANY ŻELBETOWE
	PROJEKTOWANE ŚCIANY MUROWANE CERAMICZNE
	PROJEKTOWANE ŚCIANY DZIAŁOWE G-K
	DEMONTAŻE
	ŚCIANY O ODPORNOŚCI POŻAROWEJ REI 120
	ŚCIANY O ODPORNOŚCI POŻAROWEJ REI 60
	ŚCIANY O ODPORNOŚCI POŻAROWEJ REI EI30



pracownia projektowa Architriada

SART Sp. z o.o.  
05-800 Pruszków  
ul. Czerwonych Maków 11

pracownia@architriada.eu  
www.architriada.eu

inwestycja:

**PRZEBUDOWA Z ROZBUDOWĄ BUDYNKU LABORATORYJNO – DYDAKTYCZNEGO (DAWNEJ KOTŁOWNI) PRZY WYDZIALE INŻYNIERII PRODUKCJI POLITECHNIKI WARSZAWSKIEJ**

lokalizacja:

ul. Narbutta 85, 02-524 Warszawa  
dz. nr ew. 63 obr. 1-01-09

inwestor:

Politechnika Warszawska  
Pl. Politechniki 1, 00-661 Warszawa

nazwa rysunku:

**Rzut przyziemia**

projektant:		
arch. Jakub Soczyński uprawnienia nr MA/148/17 w specjalności architektonicznej		
sprawdzający:		
arch. Marzena Szambelan uprawnienia nr Wa-461/01 w specjalności architektonicznej		
opracowanie:		
mgr inż. arch. Jakub Soczyński, mgr inż. arch. Rafał Wocial,		
branża:	faza:	
ARCHITEKTURA	PROJEKT BUDOWLANY	
data:	skala:	nr rysunku:
Luty 2020	1:100	A.PB.02