





Zestawienie pomieszczeń			
Nr pom.	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia [m²]	Wysokość pom. [m]
1.01	Klatka schodowa	11.43	3,22
1.02	Pom. biurowe	13.14	3,22
1.03	Pom. biurowe	15.00	3,22
1.04	Pom. biurowe	14.28	3,22
1.05	Komunikacja	11.37	3,22
1.06	Komunikacja	2.58	3,22
1.07	Toaleta	2.51	3,22
1.08	Komunikacja	3.42	3,22
1.09	Pom. biurowe	10.63	3,22
1.10	Pom. biurowe	15.06	3,22
1.11	Pom. socjalne	19.68	3,22
1.12	Toaleta	2.46	3,22
1.13	Pom. biurowe	16.21	3,22
1.14	Pom. biurowe	17.89	3,22
1.15	Komunikacja	15.15	3,22
1.16	Wiatrołap	4.06	3,22
1.17	Pom. gosp.	4.37	3,22
1.18	Pom. biurowe	20.45	3,22
1.19	Pom. biurowe	14.98	3,22
Powierzchnia łącznie		214.67	

OZNACZENIA:

-  - podwójne gniazdo 230V (L+N+PE) p/t
-  - gniazdo 230V (L+N+PE) p/t hermetyczne
-  - podwójne gniazdo data 230V (L+N+PE) p/t
-  - tablica elektryczna

Centrum Projektu EKO-I
ul. Klemensa Janickiego 20B

Projekt:	Remont i modernizacja przy ul. kard. S. Wyszyń w Lidzbarku Warmi		
Obiekt:	Budynek administracyjno ul. kard. S. Wyszyńskiego 20, 11-100 Lidzbark		
Inwestor:	Powiat Lidzbarski ul. kard. S. Wyszyńskiego 37, 11-100 Lidzbark Warmińs		
	Imię i nazwisko: n		
Projektant Gł.:	mgr inż. Daniel Dziedzic	SWK/0102/	
Sprawdzający:	mgr inż. Jarosław Baliński	KL-179/89	
Opracował:	mgr inż. Ewa Piotrowicz		
tytuł rysunku:	Gniazda- parter		
część rys.:	branża:	faza projektu:	format ar
1/1	Elektryczna	PW	

Projekt stworzony programem autorstwa - Dział. 1094 N24 pos.82; Wyżalito przez zastrzeżone / All rights reserved. Powołanie, rozpowszechnienie bez zgody wydawcy praw autorskich jest zabronione
Przez Autorkę dla / Copyright by : Centrum Projektu