





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

ORIENTACJA:

schemat:

kierunek:



Centrum Projektu EKO-INVEST Sp. z o.o.
ul. Klemensa Janickiego 20B, 60-542 Poznań

Projekt:	Remont i modernizacja budynku przy ul. kard. S. Wyszyńskiego 20 w Lidzbarku Warmińskim			
Obiekt:	Budynek administracyjno- biurowy ul. kard. S. Wyszyńskiego 20, 11-100 Lidzbark Warmiński dz. nr 45			
Inwestor:	Powiat Lidzbarski			data:
	ul. kard. S. Wyszyńskiego 37, 11-100 Lidzbark Warmiński dz. nr 45			10.2016
Projektant Gt.:	imię i nazwisko:	numer uprawnień:		podpis:
	mgr inż. Daniel Dziedzic	SWK/0102/PWOE/13		
Sprawdzający:	imię i nazwisko:	numer uprawnień:		podpis:
	mgr inż. Jarosław Baliński	KL-179/89		
Opracował:	mgr inż. Ewa Piotrowicz			
	tytuł rysunku:			skala:
	Gniazda- parter			1:100
część rys.:	branża:	faza projektu:	format arkusza:	numer rysunku:
1/1	Elektryczna	PB		E-6

Projekt stworzony programem autorstwa - Czł. St. 1994 R. 2024 poz. 85. Wszelkie prawa zastrzeżone / All rights reserved. Powiadomienie, rozpowszechnianie, wykorzystywanie, wprowadzanie zmian bez zgody posiadacza praw autorskich jest zabronione

Przez Autentika da / Copyright by : Centrum Projektu EKO-INWERT Sp. z o.o.