



Zestawienie pomieszczeń			
Nr pom.	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia [m ²]	Wysokość pom. [m]
0.01	Klatka schodowa	9.37	2,34
0.02	Skład opału	13.13	1,83
0.03	Kotłownia	17.12	2,67
0.04	Komunikacja	10.83	2,24
0.05	Skład opału	10.84	2,24
0.06	Schowek	2.95	2,34
0.07	WC	3.36	2,34
0.08	Piwnica 1	18.21	2,34
0.09	Komunikacja	7.29	2,34
0.10	Komunikacja	16.46	2,34
0.11	Schowek	1.22	2,34
0.12	Piwnica 2	10.40	2,34
0.13	Piwnica 3	12.63	2,34
0.14	Piwnica 4	22.10	2,34
0.15	Piwnica 5	15.15	2,34
0.16	Piwnica 6	14.93	2,34
0.17	Piwnica 7	9.38	2,34
0.18	Piwnica 8	14.98	1,83
Powierzchnia łącznie		210.35	

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-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 ul. kard. S. Wyszyńskiego 37, 11-100 Lidzbark Warmiński dz. nr 45		data: 10.2016
Projektant Gł.:	mgr inż. Daniel Dziedzic	SWK/0102/PWOE/13	numer uprawnień: podpis:
Sprawdzający:	mgr inż. Jarosław Baliński	KL-179/89	
Opracował:	mgr inż. Ewa Piotrowicz		
tytuł rysunku:	Gniazda- piwnica		skala: 1:100
część rys.:	branża: Elektryczna	faza projektu: PB	format arkusza: numer rysunku: E-5