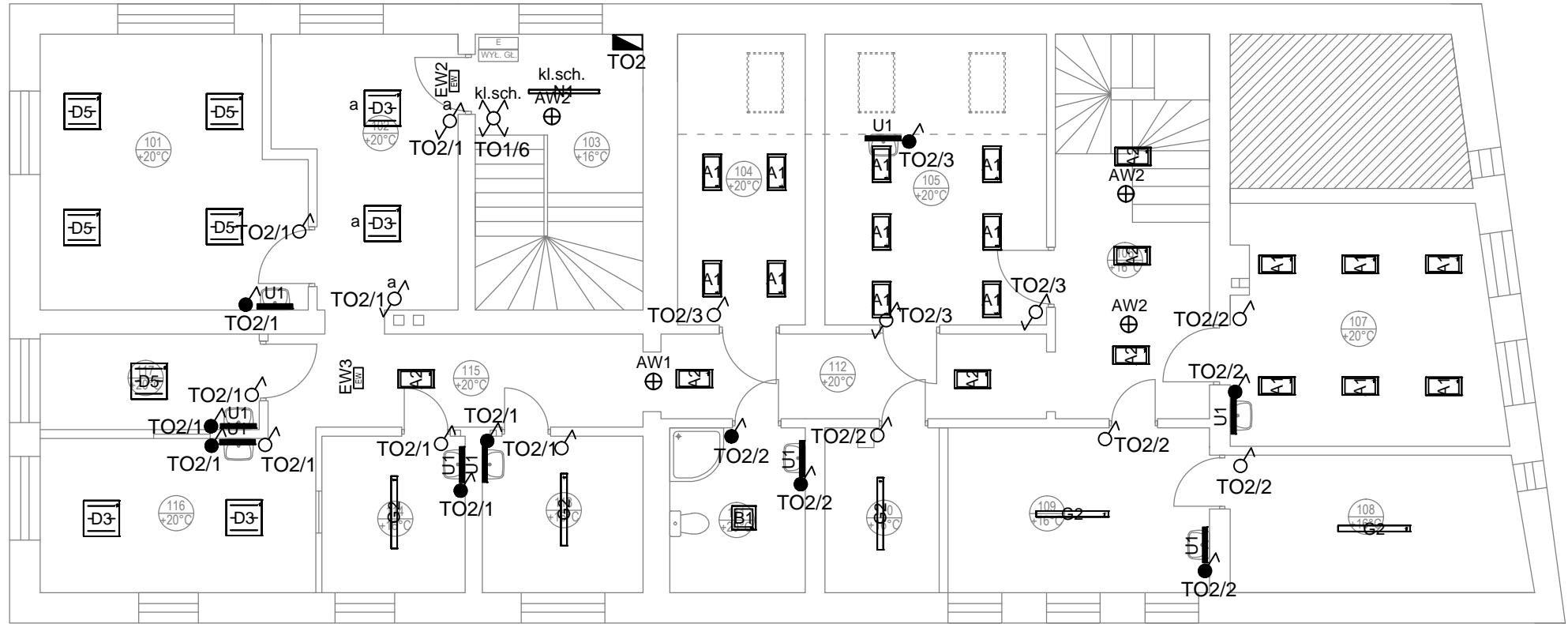
























PIĘTRO



NR POM.	NAZWA POM.	POW. UŻYT. [m²]
101	STERYLIZ.	19,08
102	STERYLIZ.	12,01
103	KL. SCHOD.	12,89
104	POM. BIUR.	10,10
105	POM. BIUR.	17,51
106	KL. SCHOD.	16,23
107	POM. BIUR.	19,40
108	SKŁADZIK	9,44
109	MAGAZYN	12,93
110	MAGAZYN	5,31
111	ŁAZIENKA	6,37
112	KORYTARZ	9,33
113	MAGAZYN	7,05
114	MAGAZYN	6,13
115	KORYTARZ	5,46
116	STERYLIZ.	11,97
117	STERYLIZ.	6,11
		Σ 191,47

LEGENDA

- Oprawa oświetleniowa LED 4400LM OPAL E IP65
- Oprawa oświetleniowa LED 5200LM OPAL E IP65
- Oprawa oświetleniowa LED2000lm IP44 M-PRM
- Oprawa oświetleniowa LED 4400LM PLX E IP44 34 840 / 600X300
- Oprawa oświetleniowa LED 4400LM PLX DALI IP44 34 840 / 600X300
- Oprawa oświetleniowa LED 4400LM MICRO-PRM E 24 840 L=1200
- Oprawa oświetleniowa LED 8800LM M-PRM SH E IP65 840
- Oprawa oświetleniowa LED 6500LM M-PRM SH E IP65 840
- Oprawa oświetleniowa LED 1300LM E 24 840 IP44
- Oprawa oświetleniowa LED 10400LM M-PRM SH E IP65 840
- OPRAWA AWARYJNA LED, natynkowa, tryb pracy: ciemny, 1W, 1H, autotest, optyka do oświetlania drogi ewakuacyjnej
- OPRAWA AWARYJNA LED, natynkowa, tryb pracy: ciemny, 1W, 1H, autotest, optyka do oświetlania przestrzeni otwartej
- OPRAWA AWARYJNA ZEWNĘTRZNA LED 1500LM, szyba hartowana matowa, tryb pracy: ciemny, 2H, autotest + termostat, IP65
- OPRAWA EWAKUACYJNA LED, tryb pracy: jasny, 1W, 1H, autotest
- OPRAWA EWAKUACYJNA LED, tryb pracy: jasny, 1,2W, 1H, autotest, montowana do stropu
- Łącznik krzyżowy 16A, 250V AC
- Łącznik schodowy podwójny 16A, 250V AC
- Łącznik schodowy pojedynczy 16A, 250V AC
- Łącznik schodowy pojedynczy 16A, 250V AC, IP44
- Łącznik dwubiegunowy 16A, 250V AC
- Łącznik dwubiegunowy 16A, 250V AC, IP44
- Łącznik jednobiegunowy 16A, 250V AC
- Łącznik jednobiegunowy 16A, 250V AC, IP44
- Czujnik obecności 360° ( natynkowy) 230V AC, z regulacją natężenia oświetlenia i opóźnieniem wyłączenia

ROZDZIELNICA ELEKTRYCZNA:  
TO - TABLICA OŚWIETLENIOWA  
x - NUMER TABLICZY ELEKTRYCZNEJ  
y - NUMER OBWODU OŚWIETLENIOWEGO

- UWAGI:
- Rysunek należy rozpatrywać równoległe z projektami branżowymi;
  - W zakresie nieokreślonym w dokumentacji projektowej obowiązują:
    - Prawo Budowlane oraz obowiązujące "warunki techniczne", ustawy i rozporządzenia;
    - Warunki Techniczne Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych (wg ITB);
    - obowiązujące Normy (wg P.K.N.);
    - instrukcje i wytyczne producentów i dostawców materiałów budowlanych i instalacyjnych;
  - Przed przystąpieniem do realizacji, w fazie wykonawczej, wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie;
  - WSZELKIE PRACE WYKONAĆ ZGODNIE Z TECHNOLOGIĄ PRODUCENTA Z UŻYCIEM SYSTEMOWYCH AKCESORIÓW, ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ;
  - INWENTARYZACJA ZOSTAŁA OPRACOWANA W ZAKRESIE NIEZBĘDNYM DO WYKONANIA ROBÓT BUDOWLANYCH;

**RYSUNEK ZAMIENNY Z DN. 20.01.2017**  
**Centrum Projektu EKO-INVEST Sp. z o.o**  
**ul. Klemensa Janickiego 20B, 60-542 Poznań**

Projektant Gł.	Imię i nazwisko:		numer uprawnień:	podpis:
	mgr inż. Krzysztof Rechnia		WKP/0260/PWOE/15 w specjalności elektrycznej	
projekt:	Termomodernizacja budynków szpitalnych w Gołdapi			
obiekt:	BUDYNEK POGOTOWIA (APTEKA) ul. Słoneczna 7, 19-500 Gołdapi dz. ewid. nr 671/11			sygnatura projektu:
inwestor:	Powiat Gołdapski ul. Krótka 1, 19-500 Gołdap			data:  12.2014
tytuł rysunku:	Instalacja oświetleniowa - poziom +1			skala:  1:100
część rys.:	branża:	faza projektu:	format arkusza:	numer rysunku:
1/1	Elektryka	PB	480x297	E-03

Projekt chroniony prawami autorskimi - Dz.U. 1994 Nr 24 poz.83. Wszelkie prawa zastrzeżone / All rights reserved. Powielanie, rozpowszechnianie, wykorzystanie, wprowadzanie zmian bez zgody posiadacza praw autorskich jest zabronione. Prawa Autorskie dla / Copyright by - Centrum Projektu EKO-INVEST Sp. z o.o.