



LEGENDA:

	Łącznik światła, jednobiegunowy, podtynkowy, IP44, 10A, 250V~, kolor biały montaż na wysokości 140 cm od poziomu podłogi właściwej	TG2	Projektowana tablica zasilania, zasilanie obwodów pomieszczeń nr 01- 05 Obudowa natynkowa 3x 24 mod.
	Łącznik światła, dwubiegunowy, podtynkowy, IP44, 10A, 250V~, kolor biały montaż na wysokości 140 cm od poziomu podłogi właściwej		Gniazdo elektryczne pojedyncze, podtynkowe, bryzgoszczelne 2P+Z, 16A, 250V~, IP44, kolor biały, montaż na wysokości wskazanej w części opisowej
	Czujka ruchu i obecności 360st. montaż na stropie pomieszczenia		
A1	Oprawa oświetleniowa przemysłowa, hermetyczna, ze źródłami światła typu LED 4400lm 840 IP65 37W		
A2	Oprawa oświetleniowa przemysłowa, hermetyczna, ze źródłami światła typu LED 5200lm 840 IP65 43W		
L1	Oprawa oświetleniowa typu plafoniera, natynkowa, hermetyczna, ze źródłami światła typu LED, klosz PC 1200lm IP54 840 12W		

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY
BUDOWY WODNEGO PLACU ZABAW
NA OBIEKCIE REKREACYJNYM ARTURÓWEK
W ŁODZI

na działkach ewidencyjnych nr:
6/1 i 14 z obrębu B-14 Łódź-Bałuty

CZĘŚĆ 2 **PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY
REMONTU BUDYNKU ZAPLECZA TECHNICZNEGO
I SANITARNEGO WODNEGO PLACU ZABAW**

Inwestor:
**GMINA ŁÓDŹ - MIEJSKI OŚRODEK SPORTU
I REKREACJI W ŁODZI
UL. KS. SKORUPKI 21
90-532 ŁÓDŹ**

Jednostka projektowa:
**AC-INSTAL ARTUR CHOMICZEWSKI
UL. F. BIELIŃSKIEGO 2
05-530 CZERSK**

Projektanci:
wewnętrzne instalacje elektryczne: mgr inż. Maciej Kubiński
LUB/0085/PWOWE/11
w specjalności instalacyjnej w zakresie
sieci, instalacji i urządzeń: elektrycznych
i elektroenergetycznych

Sprawdzający:
wewnętrzne instalacje elektryczne: mgr inż. Krzysztof Styk
LUB/0023/PWOWE/10
w specjalności instalacyjnej w zakresie
sieci, instalacji i urządzeń: elektrycznych
i elektroenergetycznych

Numer rysunku:
Nazwa rysunku:

C2 **PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH
POZIOM PARTERU**

Skala: 1:100 7.12.2015r.