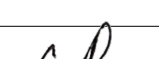


L.P.	POMIESZCZENIE	WYMAGANE NATERZENIE OSWIETLANIA POSTAWOWE
01	MAGAZYN KSIĄZEK	300
02	MAGAZYN KSIĄZEK	300
03	MAGAZYN KSIĄZEK	300
04	MAGAZYN KSIĄZEK	300
05	KOMUNIKACJA	200
06	MAGAZYN KSIĄZEK	300
07	KOMUNIKACJA	200
08	PRZEDSIÓNEK	200
09	MAGAZYN KSIĄZEK	300
010	WC	200
011	MAGAZYN KSIĄZEK	300
012	MAGAZYN KSIĄZEK	300
013	MAGAZYN KSIĄZEK	300

- LEGENDA:
- 1 - Oprawa LED
  - 2 - Oprawa LED
  - ✕ - Punkt świetlny
  - ✕ - Punkt świetlny na ścianie
  - ~ - Łącznik jednobiegowy
  - ~ - Łącznik wielopozycyjny, jednobiegowy
  - ~ - Łącznik schodowy jednobiegowy
  - ~ - Łącznik krzyżowy
  - ~ - Gniazdo wtyczkowe ze stykiem ochronnym, podwójne
  - ~ - Gniazdo wtyczkowe ze stykiem ochronnym, szczelne
  - ~ - Gniazdo wtyczkowe ze stykiem ochronnym, podwójne DATA
  - ~ - Oprawa awaryjna podświetlenia znaków kierunków ewakuacji LED/1h świecenia praca tylko awaryjna; naścienna; jednostronna
  - ~ - Oprawa awaryjna LED/1h świecenia, praca tylko awaryjna rozsył światła eliptyczny-korytarzowy
  - ~ - Koniec przewodu lub kabla niepołączony i izolowany specjalnie

- ZAKRES OPRACOWANIA
- REGAŁY PRZESUWNE
- nr specyfikacji regału
- długość regału
- szyny jezdne wpuszczone w posadzkę
- REGAŁY WOLNOSTOJĄCE
- długość regału
- REGAŁY WBUDOWANE W ISTN. WNĘK
- wymiary wg. dostępnej przestrzeni

Tytuł rys.	Adaptacja pomieszczeń na potrzeby magazynów bibliotecznych dla Centralnej Biblioteki Rolniczej Narodowego Instytutu Kultury i Dziedzictwa Wsi Oddział w Puławach <b>Plan instalacji gniazd wtyczkowych i oświetlenia</b>			Biuro Projektów Elektrycznych Przemysław Capała ul. Eustachiewicza 2/32 24-100 Puławy	
Investor	Narodowy Instytut Kultury i Dziedzictwa Wsi ul. Krakowskie Przedmieście 66; 00-322 Warszawa				
Obiekt	PALAC CZARTORYSKICH W PUŁAWACH Osada Pałacowa Puławy, ul.Czartoryskich 8, dz.nr.2416/16			Skala –  Data 06.22	
Przedmiot opracowania	WEWNĘTRZNE INSTALACJE ELEKTRYCZNE				
Projektant	mgr inż. Przemysław Capała	Upr.bud. LUB/0062/PWBE/15		Rys.: <b>E-02</b>	
Sprawdził	mgr inż. Karol Marczuk	Upr.bud. LUB/00358/PWBE/17			