



Opis symboli instalacji elektrycznej

- wyłącznik jednobiegunowy sznurowy 230V
 - wyłącznik jednobiegunowy 230V, 10A
 - wyłącznik świecznikowy 230V, 10A
 - wyłącznik schodowy 230V, 10A
 - przełącznik krzyżowy 230V, 10A
 - przycisk dzwonkowy 230V, 10A
 - dzwonek
 - wentylator elektryczny
- gniazdko wtyczkowe 2P + Z, 230V, 10A
- gniazdko wtyczkowe 2 x 2P + Z, 230V, 10A
- gniazdo wtyczkowe 3-faz + N + PE, 400V, 16A
- wypust instalacyjny - oświetleniowy (lampy)
- wypust instalacyjny - oświetleniowy (świetlówka)
- (EW-ewakuacyjny)
- TG1/D2 - tablica / obwód zasilający

Uwagi:

- Na klatkach schodowych oprawy mocować do stropu
- Na klatkach schodowych stosować osprzet wandaloodporny
- Wyłączniki i przyciski instalować na wysokości 1,4 m od posadzki
- Przewody układać pod tynkiem
- W łazienkach i piwnicach stosować osprzet o IP 44

Poz.	Ilość	Tytuł/Nazwa, materiał, wymiary itp.	Numer	Skala
Projektant	Kreślił	Zatwierdził	Plik	Data
inż. A. Barwicki	mgr inż. Z. Elmiński	inż. A. Barwicki		29.10.07
Investor	Tytuł	Arkusz / Arkuszy	9	Edycja
Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o. ul. Struga, Bartoszyce Budowa budynku mieszkalnego wielopiętrowego "A"	Plan instalacji oświetlenia - parter			