



LEGENDA:

- Trasa kablowa E szer. wg. rysunku  
wysokość montażu 2,85
- Trasa kablowa IT szer. wg. rysunku  
wysokość montażu 2,85
- Rozdzielnica elektryczna
- SPECIALPH CEE 4x18W HF DSB LI
- SPECIALPH CEE 4x18W HF DSB LI NAB + FRAME IP44
- PE 2x36W HF OP AC
- CETUS 2x18W TC-DEL HF + CETUS GLASS CL IP44
- CETUS 2x26W TC-DEL HF + CETUS GLASS CL IP44
- AQUAF2 1x36W HF
- AQUAF2 2x36W HF
- AQUAF2 1x36W HF
- AQUAF2 2x36W HF
- SPECIALPH CEE 4x18W HF DSB LI + FRAME IP44
- SPECIALPH CEE 4x18W HF DSB LI + FRAME IP44
- SPECIALPH CEE 4x18W HF DSB LI + FRAME IP44
- SPECIALPH CEE 4x18W HF DSB LI
- CETUS 2x18W TC-DEL HF + CETUS GLASS CL IP44
- VOYAGER DS. 8W 1h IP 65 dwuzadaniowa
- Moduł oświetlenia awaryjnego 1h
- Przełącznik "światło"
- Łącznik 1-biegunowy
- Łącznik 2-biegunowy
- Łącznik IP44
- Gniazdo 230V/16A IP20
- Gniazdo 230V/16A IP44

Architektura z dnia: 23.07.2010

Budowa i wyposażenie Zintegrowanego Centrum Edukacji i Innowacji Wydziału Farmaceutycznego Akademii Medycznej we Wrocławiu  
- budynki A, B, C, D i Trafostacja

Investor  
Akademia Medyczna im. Piastów Śląskich  
ul. Pastora 1, 50-367 Wrocław

Adres budowy  
ul. Borewska  
Wrocław

Stadium  
Projekt wykonawczy

Rysunek  
Plan instalacji oświetlenia oraz gniazdek ogólnych

Projektant  
mgr inż. Tomasz PRÓCIECNIK

Opracował  
mgr inż. Robert KUBIAK

Sprawdzał  
mgr inż. Skowron ANTARZAK

Branda  
Elektryczna  
Rys. Nr.  
PW-ELEK-018A

Data  
2010-06-14

Skala  
1:100

Arkusz/m.kw.  
-