



Jest w dokumentach składających się na dokumentację projektową, wskazany jest konkretny materiał, wyrób lub urządzenie, lub odwołanie do konkretnej normy należy traktować jako wytyczną techniczno-jakościową i zamykającą w odniesieniu do wskazanych wprost w dokumentacji parametrów, czy danych, norm (technicznych lub jakościowych innych) identyfikujących pośrednio lub bezpośrednio materiał, wyrób lub urządzenie dopuszczają rozwiązania równoważne zgodnie z danymi technicznymi i parametrami oraz normami zawartymi w ww dokumentacji. Jako rozwiązanie równoważne, należy rozumieć rozwiązania charakteryzujące się parametrami nie gorszymi od wymaganych, znajdujących się w dokumentacji projektowej.

Legenda okablowania:

BUS – magistrala wykorzystuje: UTP kat.5
RJ45 magistrala siłowa typu: UTP kat.5
przewód zasilający "Z" typu: H05cs 3x2,5mm²

Zasilacz stabilizowany 24V DC
montaż na szynie DIN
Wymiary 14 poleceń szerokości

"Pc" – Manipulator z gniazdem w panelu umożliwiający wezwanie oraz sterowanie oświetleniem nocnym i miejscowym
nr art. 401010, montaż 1,2-1,5m

"Psz" – Przycisk sterujący BUS
nr art. 405000, montaż 1,2-1,5m

"Po" – Przycisk odpowiadający BUS
nr art. 401000, montaż 1,2-1,5m

"POL" – Przycisk przyciskawco-odpowiedzi BUS
nr art. 401110, montaż 1,2-1,5m

"LN-4dB" – Lampka NOE 4 kolorów i buzzer
montaż p/ł (guzzik 160) lub n/ł
kod 111110

"N-POL LCP" – Terminal LCP przyciskawco-odpowiedzi-16-wersji
montaż p/ł (guzzik typu: EC35005 160x30x70) lub n/ł
kod 311100

Wojciech Świerczyński
ul. Piłsudskiego 12 lok.9
42-207 Częstochowa

Investor: Szpital Wojewódzki im. Kardynała Wyszyńskiego
A. Piłsudskiego 11, 18-404 Łonża

Branża: PROJEKT WYKONAWCZY

Temat: Przebudowa istniejących pomieszczeń w Pawilonie A, VII Piętro, strona lewa, na potrzeby Oddziału Larngologicznego w ramach realizacji projektu pn. "Ograniczenie transmisji rozprzestrzeniania się choroby COVID-19 w codziennej praktyce medycznej u pacjentów z podejrzeniem lub potwierdzeniem zakażenia SARS-CoV-2 podczas konsultacji otolaryngologicznej

Adres inwestycji: Szpital Wojewódzki im. Kardynała Wyszyńskiego
A. Piłsudskiego 11, 18-404 Łonża, działka nr 12/91/3, obręb 0001
jednostka ew. 206201_1

Projektował: mgr inż. Jan Kostrzanowski
Sprawdził: mgr inż. Grzegorz Dzielich
Izant VII Piętra - Plan instalacji przywleczej sal pacjentów, łazienek, sal zabiegowych

Specjalizacja: 10.2020
Specjalizacja: 10.2020
Skala: rysunku
E-3