



- SSP open** drzwi rozsuwane podłączone do SSP, które w trakcie alarmu II stopnia są otwierane
- SSP closed** drzwi rozsuwane podłączone do SSP, które w trakcie alarmu II stopnia są zamykane
- drzwi rozsuwane/rozwiernie przez które zakłada się ewakuację w pierwszej kolejności dla pacjentów na łóżkach

Uwaga! Wszystkie drzwi rozsuwane wyposażone w przycisk ewakuacyjny umiejscowiony w pobliżu drzwi umożliwiający otwarcie ww. drzwi  
- powyższe również dotyczy drzwi rozsuwanych, które otrzymują sygnał o zamknięciu z SSP. Sygnał otwarcia drzwi z przycisku ewakuacyjnego mają nadzwyczajny priorytet nad jakimkolwiek sygnałami otrzymywanymi przez drzwi rozsuwane, w tym sygnałem z SSP o zamknięciu drzwi.

Drzwi automatyczne rozwiernie - drzwi możliwe do otwarcia ręcznego w każdych warunkach (również w przypadku braku zasilania w obiekcie).

**Modern Eko**  
tel. 882 - 147 - 538

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

Investor:	Szpital Wojewódzki im. Kardynała Stefana Wyszyńskiego AL. Piłsudskiego 11; 18-404 Łomża		
Faza:	PROJEKT TECHNICZNY		
Branża:	Architektoniczna		
Temat:	Przebudowa istniejących pomieszczeń w Pawilonie B i E, II piętro, na potrzeby Bloku Operacyjnego z Pododdziałem Opieki Poperacyjnej Szpitala Wojewódzkiego im. Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Łomży, w ramach realizacji projektu pn. „Działania diagnostyczne z użyciem systemów endoskopowych nosa i zatok sterowanych obrazem tomografii komputerowej u pacjentów z podejrzeniem lub potwierdzeniem zakażenia SARS-CoV-2 w poszukiwaniu bezpiecznych rozwiązań walki z epidemią choroby COVID-19.”		
Adres inwestycji:	Szpital Wojewódzki im. Kardynała Stefana Wyszyńskiego AL. Piłsudskiego 11; 18-404 Łomża; działka nr 12191/3; obręb Łomża 1; jednostka ew. Łomża miasto 206201_1		
Projektant:	mgr.inż. arch. Marta Kaczor-Zięba	11/SLOKK/2017	specjalność architektoniczna 02.2021
Sprawdził:	mgr.inż. arch. Marek Kozieł	27/2010/DOIA	specjalność architektoniczna 02.2021
Schemat kierunków ewakuacji i otwierania/zamykania drzwi rozsuwanych z pomieszczeń z łóżkami szpitalnymi			Skala: 1:150, Nr rysunku A.15