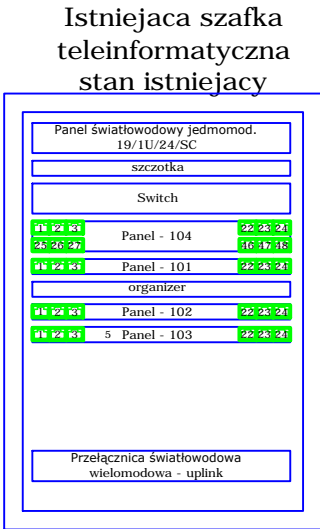


STAN ISTNIEJĄCY

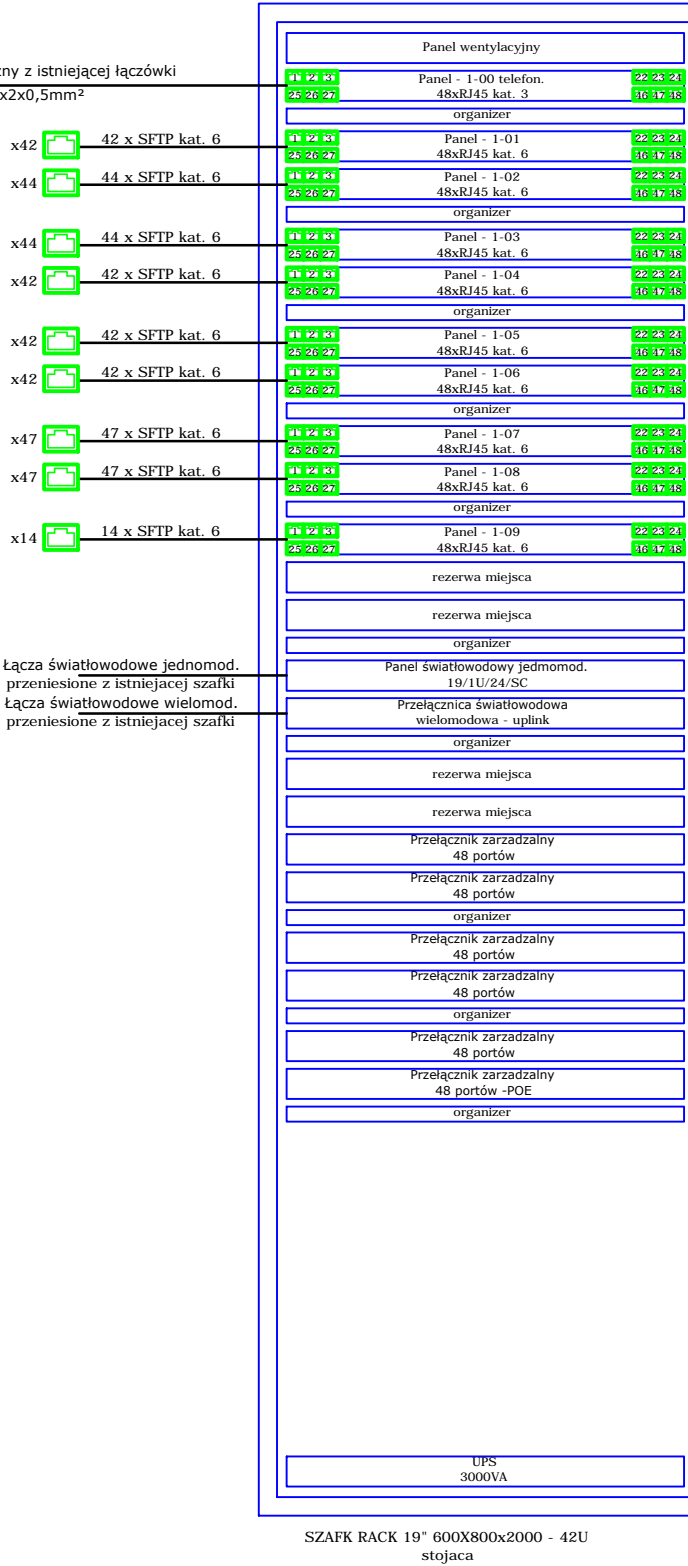


SZAFK RACK 19" - wisząca

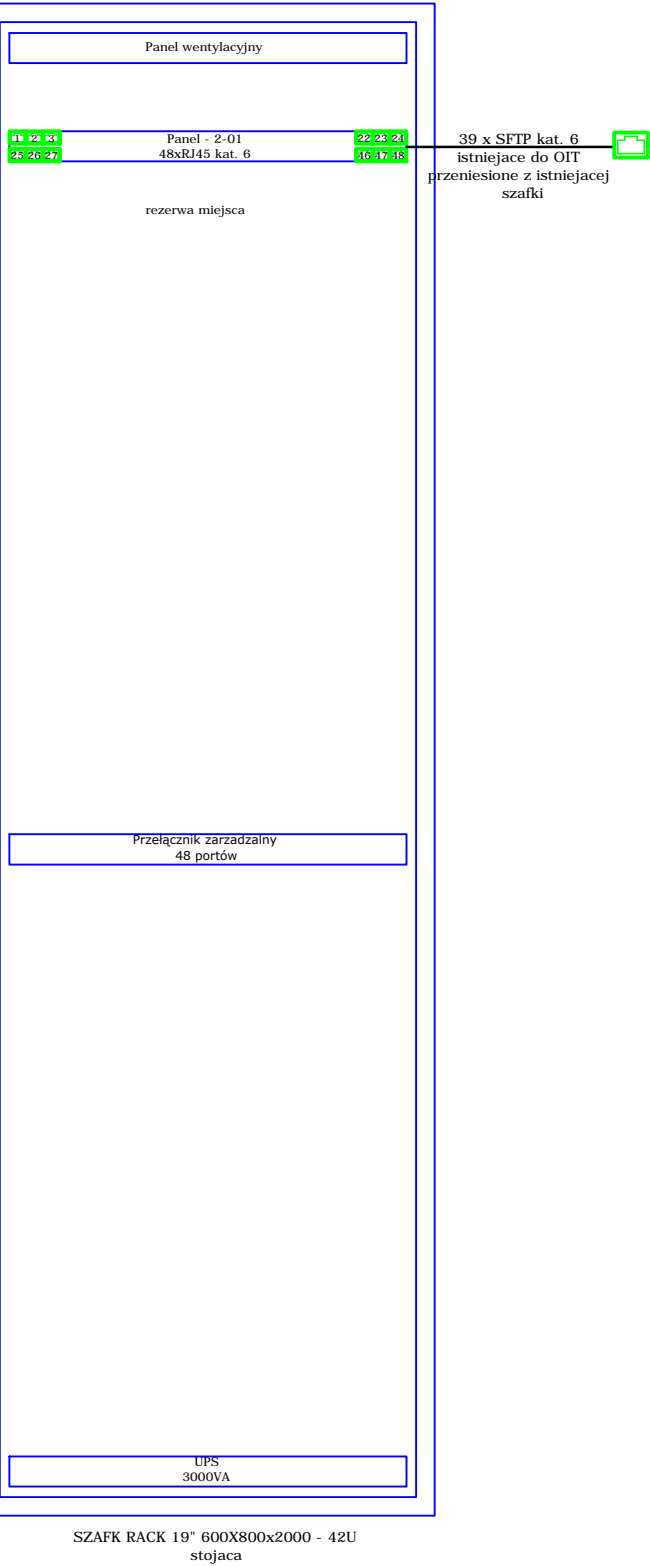
Nr portu	Panel			
	104	101	102	103
1			OIT	
2			OIT	
3			OIT	
4			OIT	
5			OIT	
6			OIT	
7	OIT		OIT	
8	OIT		OIT	
9			OIT	
10			OIT	
11			OIT	
12			OIT	
13			OIT	OIT
14			OIT	OIT
15			OIT	
16			OIT	
17			OIT	
18			OIT	
19			OIT	
20			OIT	OIT
21			OIT	OIT
22			OIT	OIT
23	OIT		OIT	OIT
24	OIT		OIT	OIT
25	OIT			
26	OIT			
27	OIT			
28	OIT			
OIT - porty zajęte dla połączeń oddziału intensywnej terapii				

STAN PROJEKTOWANY

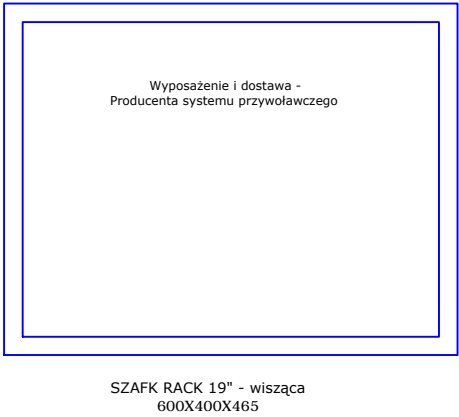
Projektowana szafa teleinformatyczna dla oddziału ortopedii



Projektowana szafa teleinformatyczna dla oddziału intensywnej terapii

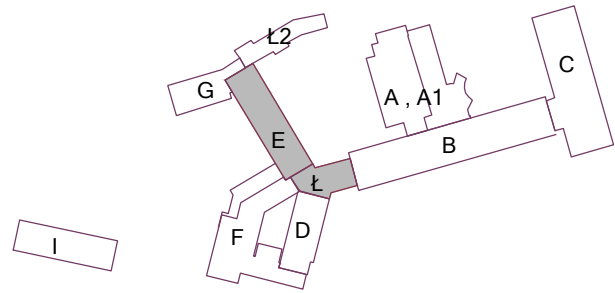


Projektowana szafa systemu przywoławczego dla oddziału ortopedii



UWAGI:

- Ostateczny dobór wyposażenia szaf uzgodnić z Inwestorem na etapie wykonania.
- Boki pomiędzy szafami zdemontować



Projekt: PRZEBUDOWA ODDZIAŁU ORTOPEDII I TRAUMATOLOGII SZPITALA MSWiA (BUDYNEK "E" i "Ł")		
Adres obiektu: 02-507 WARSZAWA UL. WOŁOSKA 137 dz. nr ewid. 8/7		
Inwestor: CENTRALNY SZPITAL KLINICZNY MSWiA W WARSZAWIE 02-507 WARSZAWA UL. WOŁOSKA 137		
Generalny projektant: MSW Biuro Architektoniczne Piotr Marcinkowski 92-320, Łódź ul. Niciamiana 50, www.dobreprojekty.eu		
Projektant branży:		
Projektant prowadzący: mgr inż. Witold Makówka upr. nr 177/86/WŁ	ELEKTRYCZNA	
Projektant sprawdzający: inż. Edward Poźniak upr. nr GP.II-460-5/76	ELEKTRYCZNA	
Tytuł rysunku: SCHEMAT BLOKOWY SIECI LOGICZNEJ	Numer rysunku: E-SB-02	Skala rysunku: -
Zakres: PROJEKT WYKONAWCZY		Data opracowania: 03.2017