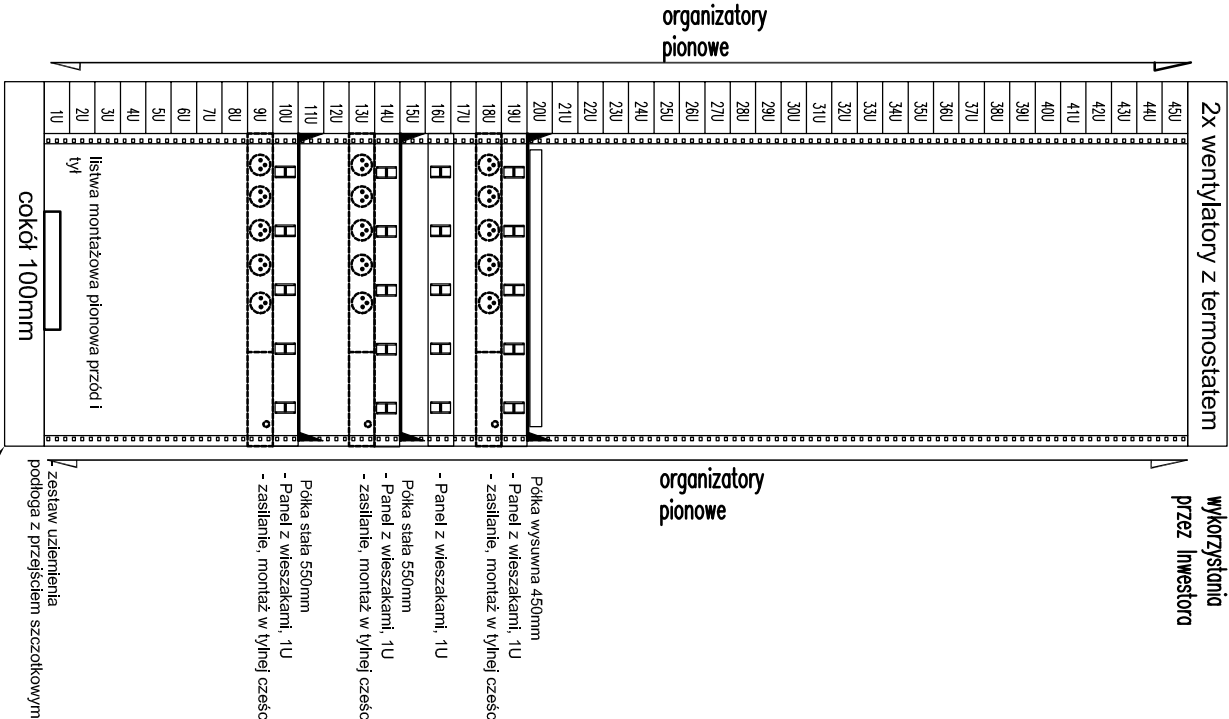


PROJEKT WYKONAWCZY

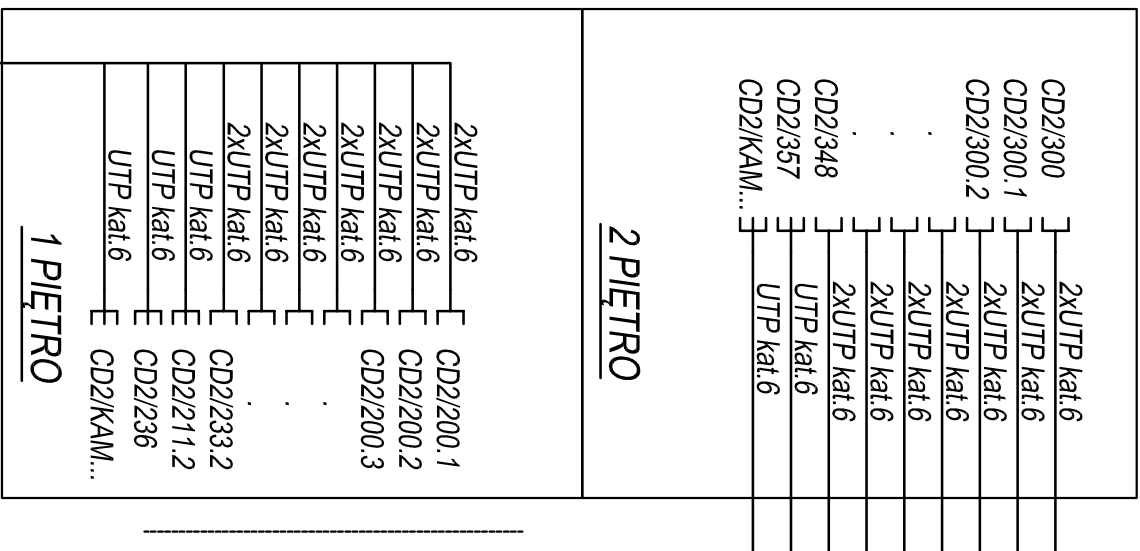
Szafa stojąca 45U
szer. x gł. x wys. (600 x 600 x
2120) mm

CD1

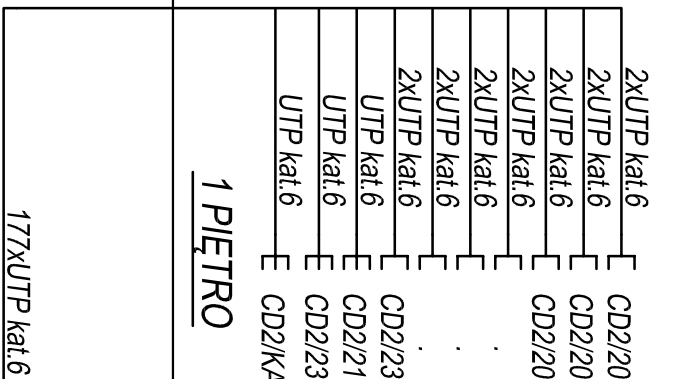
wykorzystania
przez inwestora



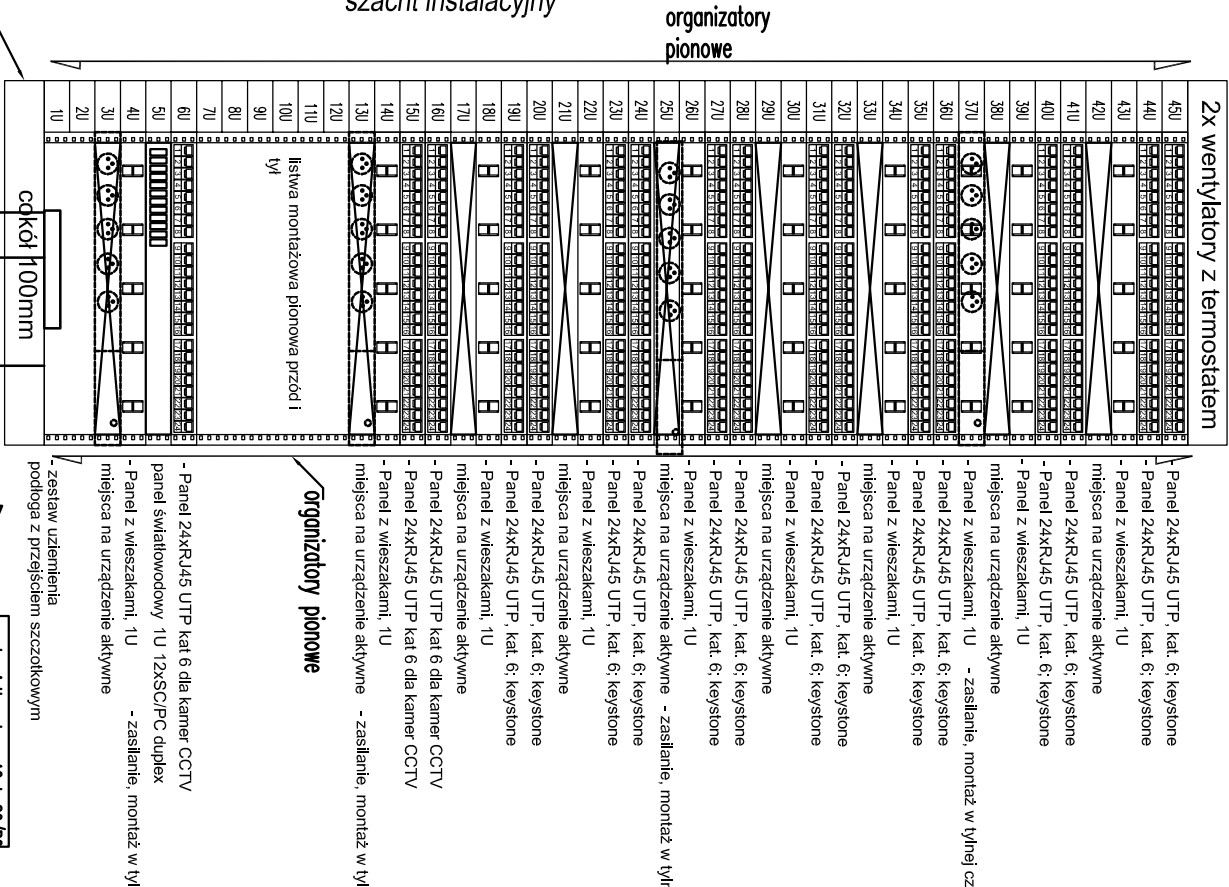
Uwaga:
ostateczne rozłożenie elementów w szafie po ustaleniu z inwestorem i jego służbami technicznymi
ulożenia istniejących urządzeń przenoszonych z istniejących szaf. Rezerwacja minimum 10-12U. PO zatwierdzeniu tego elementu będzie można ułożyć ostatecznie całość szafy.



szafy skrócić/
połączyć ze sobą



szacht instalacyjny



Uwaga:
osateczne rozłożenie elementów w szafie po ustaleniu z inwestorem i jego służbami technicznymi ułożenia istniejących urządzeń przenoszonych z istniejących szaf do szafy CD1. Po zatwierdzeniu tego elementu będzie można ułożyć ostatecznie zawartość szaf.

link/patchcord do szafy	panel światłowodowy-12wł. SC, PC
Investora: 12 x włókna światłowodowe wielomodowe (OM3), 24 UTP kat 6	panel mediany 24R45UTP
zakończyć panelem medycznym i światłowodowym w szafie inwestora. Połączenie włóczyć w wyposażenie szafy.	panele do zakończenia linków/patchcordów (włókna w zakres kosztów szafy CD2)

✓organizational pionowe

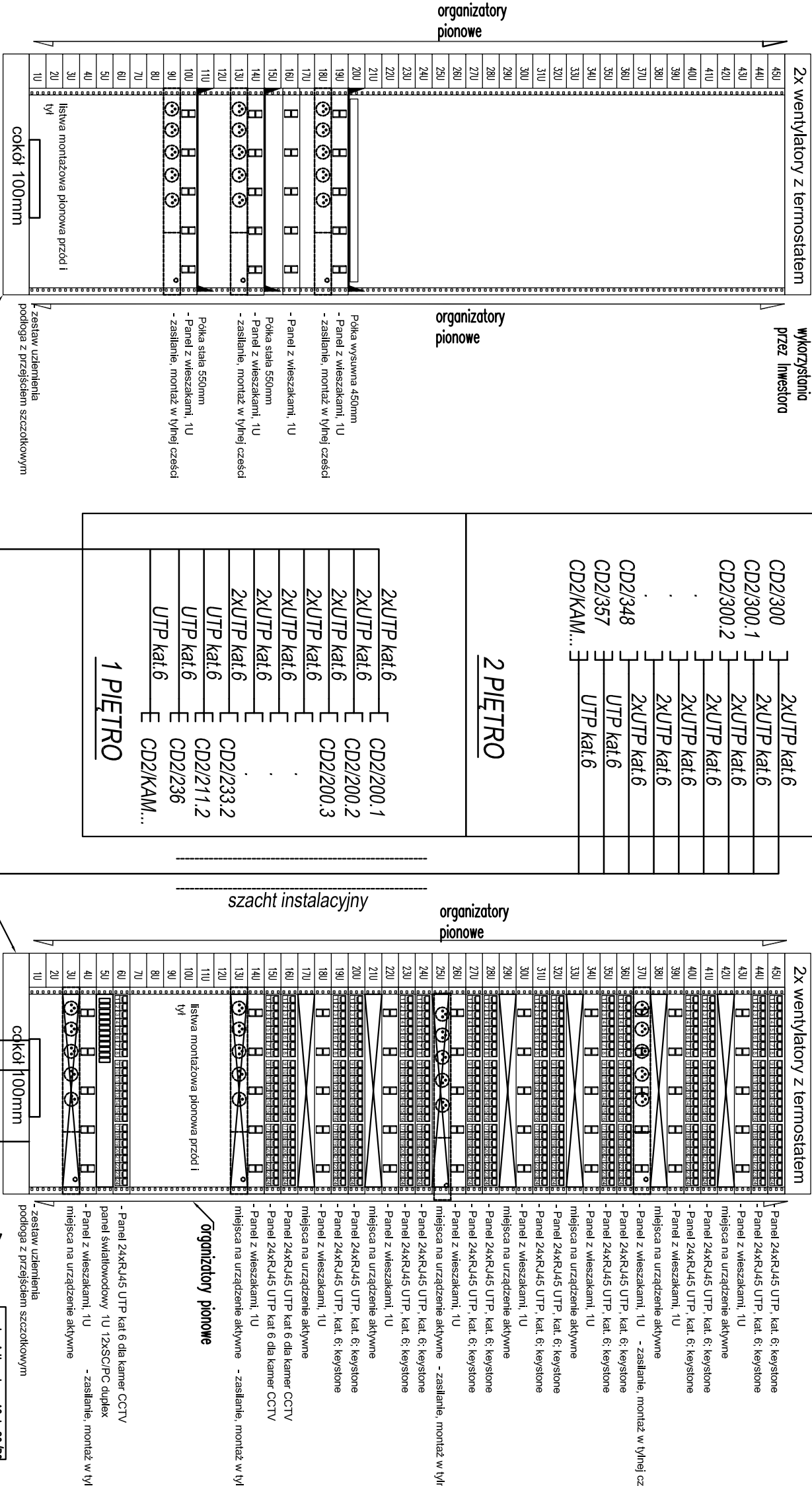
Tytuł rysunku: Schemat i widok szaf krosowych CD1 i CD2		skala: -----	
obiekt: PRZEBUDOWA I II PIĘTRA Z TERMOMODERNIZACJĄ BUDYNKU DCM DOLMED S.A. WE WROCŁAWIU		branża: ELEKTRYCZNA	
lokalizacja obiektu: ul. Legnicka 40, Wrocław 53-675 dz. nr 5/1 obręb stare miasto, nr sekcji 486b 486d			
inwestor: DOLNOLĄSKIE CENTRUM MEDYCZNE DOLMED S.A. ul. Legnicka 40, Wrocław 53-675			
opracowanie: Projektował: Dariusz Koński Sprawdził: Grzegorz Szymański		podpis: 	
Współpraca: Grzegorz Pawluk		m. i ur. : 124/01/DUW 164/01/DUW	
jednostka projektowa: WOLCJAK PRACOWNIA PROJEKTOWA ul. Maršana Smolucowskiego 56/3, 50-372 Wrocław, tel. 071/798 38 00, biuro@archipelag.pl www.archipelag.pl		data: 29.07.2016 m. i p. : E18	

Szafa stojąca 45U
szer. x gł. x wys. (600 x 600 x
2120) mm

GD2

szafa do

przez inwestora



link/patcnord do szaty
Inwestora:
12 x włókna światłowodowe
wielomodowe (OM3),
24 UTP kat 6
zakńczyć panelem
miedzynym i światłowodowym
w szafie inwestora.
Połączenie wliczyć w
wyposażenie szafy.

medycznym i światłowodowym w szafie Inwestora. Połączenie wliczyć w wyposażenie szafy.

✓organizational pionowe

Tytuł rysunku: Schemat i widok szaf krosowych CD1 i CD2		skala: -----	
obiekt: PRZEBUDOWA I II PIĘTRA Z TERMOMODERNIZACJĄ BUDYNKU DCM DOLMED S.A. WE WROCŁAWIU		branża: ELEKTRYCZNA	
lokalizacja obiektu: ul. Legnicka 40, Wrocław 53-675 dz. nr 5/1 obręb stare miasto, nr sekcji 486b 486d			
inwestor: DOLNOLĄSKIE CENTRUM MEDYCZNE DOLMED S.A. ul. Legnicka 40, Wrocław 53-675			
opracowanie: Projektował: Dariusz Koński Sprawdził: Grzegorz Szymański		podpis: 	
Współpraca: Grzegorz Pawluk		m. i ur. : 124/01/DUW 164/01/DUW	
jednostka projektowa: WOLCJAK PRACOWNIA PROJEKTOWA ul. Maršana Smolucowskiego 56/3, 50-372 Wrocław, tel. 071/798 38 00, biuro@archipelag.pl www.archipelag.pl		data: 29.07.2016 m. i p. : E18	