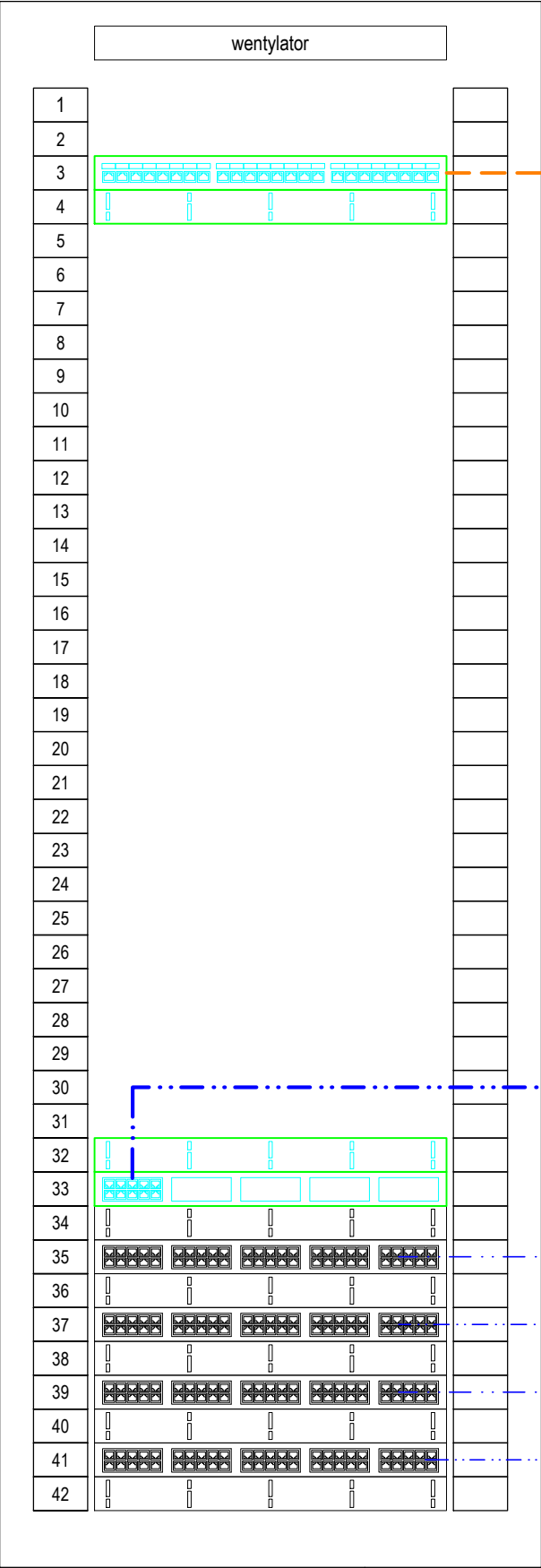


LPD-C.3.2

szafa nr 1 - wys. 42U



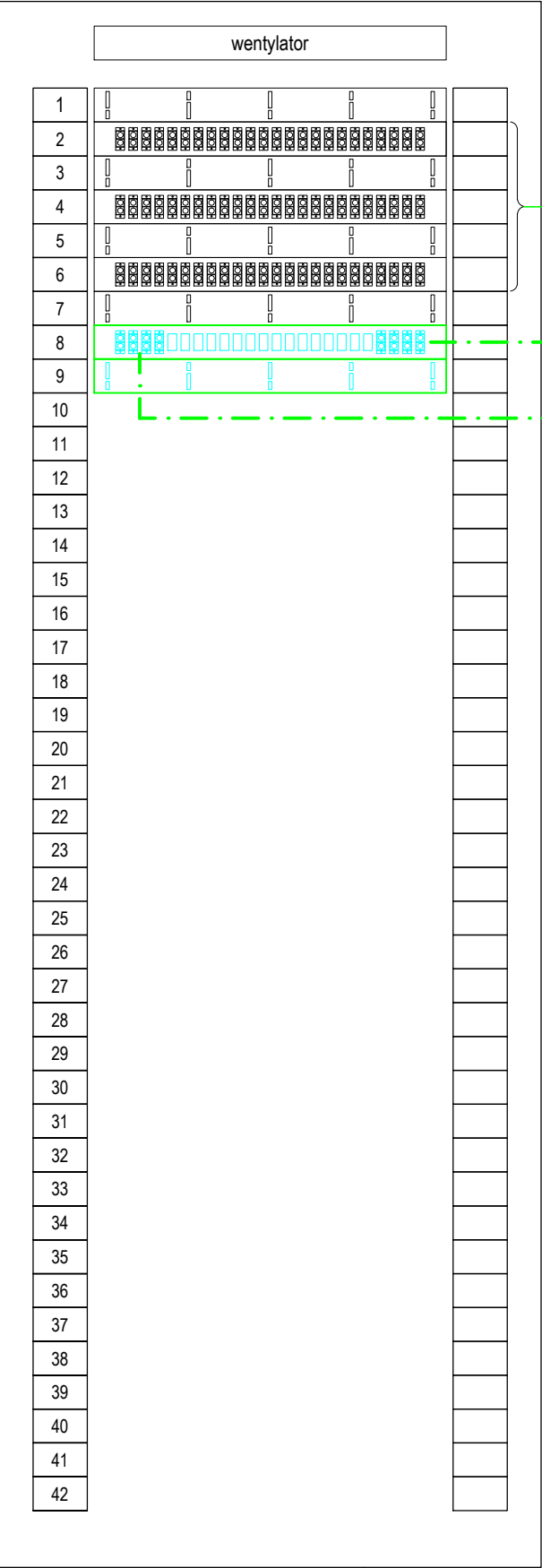
24x UTP4x2 kat. 6A okablowanie w pom. C-129 - niniejsze opracownie

YTKSYekw10x2x0,5 do istn. przełącznicy telefonicznej (lokalizację wskaże Użytkownik)

kable i wyposażenie szafy wg. projektu: Aktualizacja zewnętrznej sieci telekom. zasilającej budynki A i B

230V, 50Hz  
wg. proj. elektr.

szafa nr 2 - wys. 42U



FO-02, FOR-19, FOR-20 kable i wyposażenie szafy wg. projektu: Aktualizacja zewnętrznej sieci telekom. zasilającej budynki A i B

FO8 MM do istn. szafy teleinformatycznej (lokalizację wskaże Użytkownik)

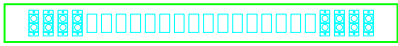
FO8 SM

Uwagi:

- W ramach niniejszego opracowania projektuje się w serwerowni LPD-C3.2, w szafach nr 1 i nr 2 montaż paneli do zakończenia kabli miedzianych i światłowodowych objętych niniejszym opracowaniem, oraz panele porządkujące. Konstrukcja szaf oraz pozostałe wyposażenie ujęta jest w odrębnych opracowaniach projektowych.
- Do chwili wybudowania krosu LPD-C3.2, okablowanie wg. niniejszego opracowania należy zakończyć na projektowanym panelu w tymczasowej ramie naściennej 19", wys. 12U. Po docelowym montażu szaf LPD-C3.2, panele wraz z okablowaniem przełożyć do szafy nr 1. W miejscu montażu ramy tymczasowej pozostawić 15m długości każdego kabla.



panel 19"/1U wyposażony w 24xRJ45 kat. 6A nieekranowany



przełącznica 1U 19 cali UniRack dla 24xLC/PC duplex, wyposażona w 04xLC/PC duplex, SM 9/125um; G652D + 04xLC/PC duplex MM 50.125um OM3



panel telefoniczny 1U z kasetą 10xRJ45



wieszak kablowy 19"/1U

PROJEKT WYKONAWCZY  
PRZEBUDOWY POMIESZCZANIA C-129  
BRANŻA TELEKOMUNIKACYJNA

	Nazwa i adres obiektu budowlanego:	Budynek B przy ul. Morskiej 81-87 w Gdyni na działce nr 883, obręb 15 Grabówek	
	Nazwa rysunku:	KROS LPD-C3.2 - WYPOSAŻENIE SZAF TELEINFORMATYCZNYCH	Skala: .
	Projektant:	mgr inż. Jarosław Lewandowski upr. nr POM/0233/PWBT/15 w specjalności telekomunikacyjnej	Data: lipiec 2018
	Sprawdzający:	mgr inż. Radosław Markiewicz upr. nr POM/0002/POOT/09 w specjalności telekomunikacyjnej	Numer rysunku: <b>T-02</b>
	Opracowanie:	.	Numer strony: <b>19</b>