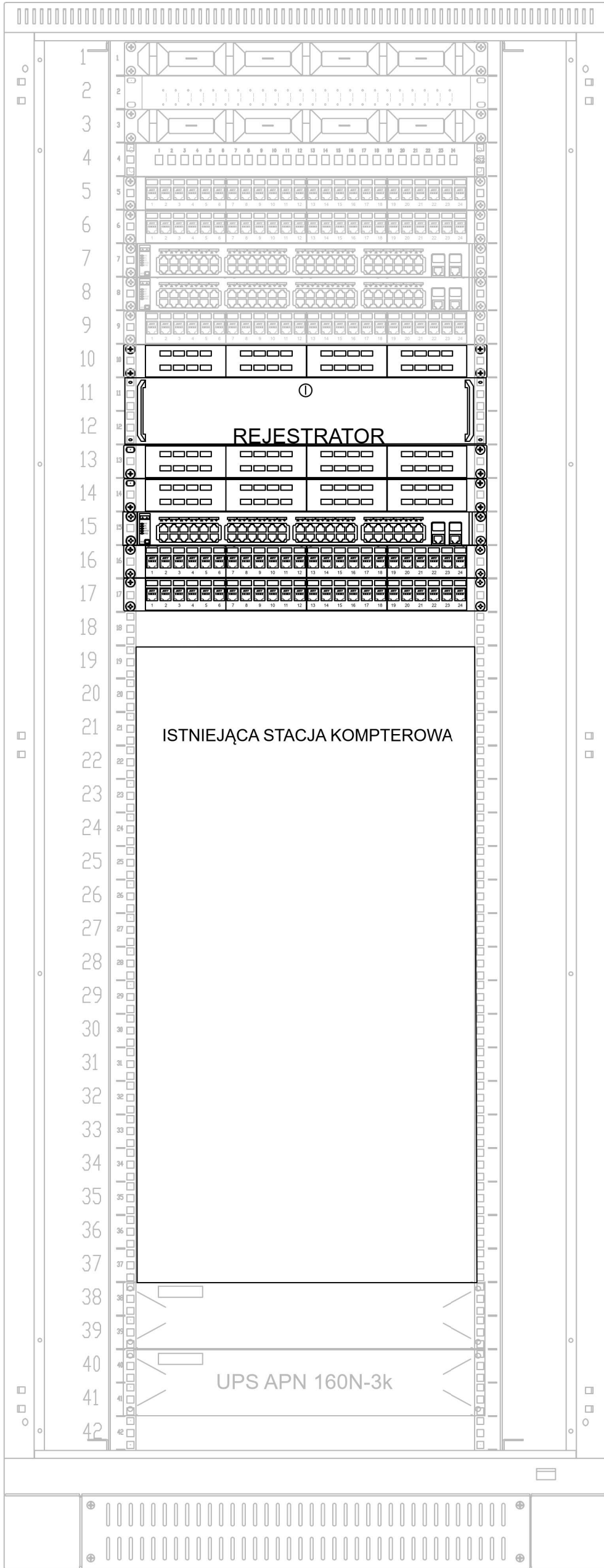


BPD-C1



Panel z wieszakami / istniejące

Panel 24 x LC2 / istniejące

Panel z wieszakami / istniejące

Panel światłowodowy 1U 24x

Patch panel 24 x RJ45 / istniejące

Patch panel 24 x RJ45 / istniejące

OS 6450-P24L / switch PoE 48 x 10/100/1000 + 2 x 10G

OS 6450-P24L / switch PoE 48 x 10/100/1000 + 2 x 10G

Patch panel 24 x RJ45 / istniejące

Rejestrator / istniejący

Dyski twarde/ istniejący


Dyski twarde/ istniejący

OS 6450-P24L / switch PoE 48 x 10/100/1000 + 2 x 10G (CCTV)

Patch panel 24 x RJ45 / projektowane CCTV

Patch panel 24 x RJ45 / projektowane CCTV

UPS / istniejące

<div> PRZEDSIĘBIORSTWO ORGANIZACJI INWESTYCJI ALLPLAN Sp. z o.o. ul. Mahoniowa 14, 85-590 Bydgoszcz</div>	
NAZWA / PRACE	
PROJEKT WYKONAWCZY	
Tytuł / PROJECT TITLE	
Aranżacja pomieszczeń na Niskim i Wysokim Parterze budynku A6 na pomieszczenia magazynowe.	
Adres / ADDRESS	
al. Niepodległości 213, 02-086 Warszawa j. ewid. 146506_8; obręb ewid. 2-01-06; dz. ewid. nr 21	
BRANŻA / INDUSTRY	
TELETECHNIKA	
INWESTOR / CLIENT	
Biblioteka Narodowa, al. Niepodległości 213 02-086 Warszawa	
PROJEKTANT / DESIGNED BY	NR DEC. O NADANIU UPRAWNIEN
MGR INŻ. IRENEUSZ KUBIK	POM/0371/PBT/19
SPECJALNOŚĆ / SPECIALTY	
Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności telekomunikacyjnej	
SPRAWDZAJĄCY / VERIFIED BY	NR DEC. O NADANIU UPRAWNIEN
MGR INŻ. PIOTR RACZYŃSKI	WAM/0104/POOT/08
SPECJALNOŚĆ / SPECIALTY	
Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności telekomunikacyjnej	
OPRACOWUJĄCY / DRAFTED BY	PODPIS / SIGNATURE
MGR INŻ. DANIEL DĄBROWSKI	
KACPER FITAS	
TEMAT / SUBJECT	NR DOKUMENTU / DRAWING NUMBER
Widok szafy RACK po wprowadzonych zmianach	T-11
DATA / DATE	SKALA / SCALE
KWIECIEŃ 2024	1:1