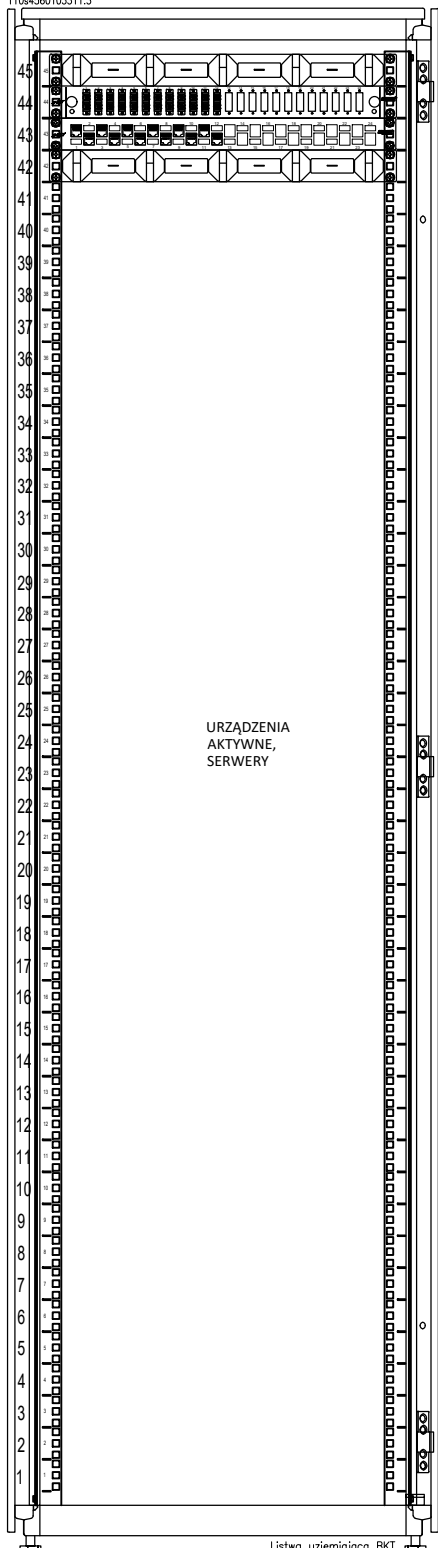


ego o podwyższonej elastyczności

LPD 03

Szafa serw BKT 4DC 45U, 600/1000, drzwi przednie i tylne perf., RAL 9005 czarny
110s4560103311.3



URZĄDZENIA
AKTYWNE,
SERWERY

Listwa uziemiająca BKT
11160032

Poziomy organizator kabli 1U 19" BKT z tworzywa sztucznego o podwyższonej elastyczności 11140101.3

Przełącznica światłowodowa wysuwalna BKT 19" 1U Veni
11111001.2V Płyta czol.BKT 1U 24xSC duplex + 12x adaptory SCD OM 3

Panel krosujący 19" BKT DRAKOM, modułarny na 24xRJ45, przesunięte porty
11305114 +12 moduły ekr. kat 6A beznarz.

Poziomy organizator kabli 1U 19" BKT z tworzywa sztucznego o podwyższonej elastyczności 11140101.3

Pionowe listwy zasilające PDU 12 x NF 061-314 (standard polski) 16 A, 250 V, kontrolka LED

Pionowe listwy zasilające PDU 12 x NF 061-314 (standard polski) 16 A, 250 V, kontrolka LED



ul. Trylińskiego 14
10-683 Olsztyn
NIP: 848-177-10-79

+48 503-303-066
biuro@pradma.pl
www.pradma.pl

OBIEKT: Rozbudowa i modernizacja Szpitala Ogólnego przy
ul. Szpitalnej 5 w Wysokiem Mazowieckiem.

TEMAT: Schemat ideowy szafy krosowej LPD 3

SKALA	NR RYS.	DATA
B/S	E-33	05.2016

PROJEKTANT: mgr inż. Dariusz Naruszewicz
upr.bud.nr WAM/0068/PWOWE/11

podpis

SPRAWDZIŁ: mgr inż. Michał Jakubik
upr.bud.nr WAM/0081/PWOWE/13

podpis

OPRACOWAŁ: mgr inż. Przemysław Kulesza

podpis