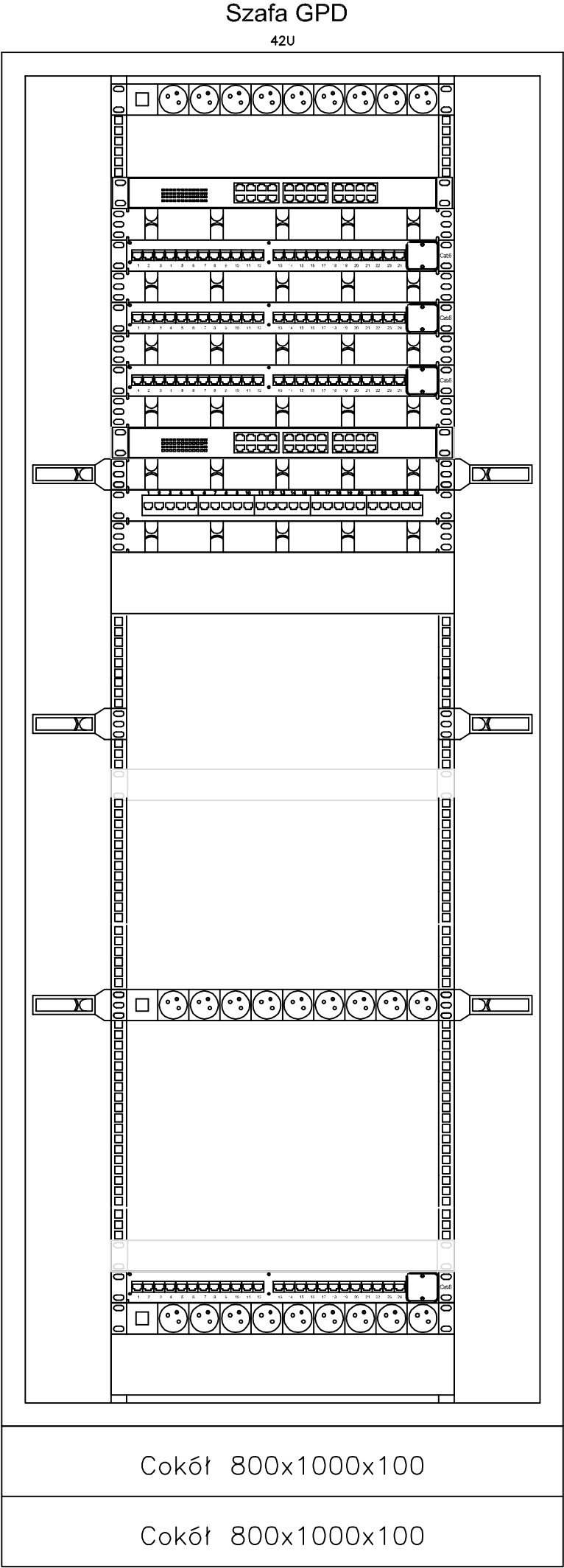


P.H.U. RINEL Ernest Gmurkowski				Brzoza
21-100 Lubartów				E
ul. Powstańców W-wy 79/39				NR RYS.: E-07
NIP 714-186-40-02				e-mail: phurinel@gmail.com
Tel.: 600-884-950				
e-mail: phurinel@gmail.com				
Temat: PROJEKT INSTALACJI OKABLOWANIA STRUKTURALNEGO ORAZ DEDYKOWANEJ INSTALACJI ZASILAJĄCEJ WRAZ Z INSTALACJAMI TOWARZYSZĄCYMI				
Inwestor: SPZOZ w Baranowie				
Temat rys. GPD – konfiguracja				
Funkcja: Inię i nazwisko		Nr upr.		Podpis
Projektował: mgr inż. Ernest Gmurkowski		LUB/0262/PBE/15		
Sprawdził: mgr inż. Karol Kowalczyk				
Data opr.: VII.2017		Faza: PROJEKT WYKONAWCZY		skala %



Listwa zasilająca 19"- 9x230V z diodą LED. Montowana na tylnym stelażu.

Switch 24 port 1000/100/10Mbps

Organizator kabli 1U 19"

Panel krosowy modułarny 19", 1U, 24 porty z podporą

Organizator kabli 1U 19"

Panel krosowy modułarny 19", 1U, 24 porty z podporą

Organizator kabli 1U 19"

Panel krosowy modułarny 19", 1U, 24 porty z podporą

Organizator kabli 1U 19"

Switch 24 port 1000/100/10Mbps

Organizator kabli 1U 19"

Patch panel ISDN 25 portów LSA kat.3

Organizator kabli 1U 19"

Centrala telefoniczna w obudowie 19"

Router brzegowy - UTM

Półka stała 19" 1U głęb. 750mm, kolor czarny, 4 punkty mocowania

Listwa zasilająca 19"- 9x230V z diodą LED. Montowana na tylnym stelażu.

Półka stała 19" 1U głęb. 750mm, kolor czarny, 4 punkty mocowania

Panel krosowy modułarny 19", 1U, 24 porty z podporą / CCTV

Listwa zasilająca 19"- 9x230V z diodą LED. Montowana na tylnym stelażu.

Kontroler systemu

(jednostka centralna, zasilacz, moduł Ethernet, modem GSM/SMS, obudowa RACK 19")