

GPD

1/1-20

2/1-44

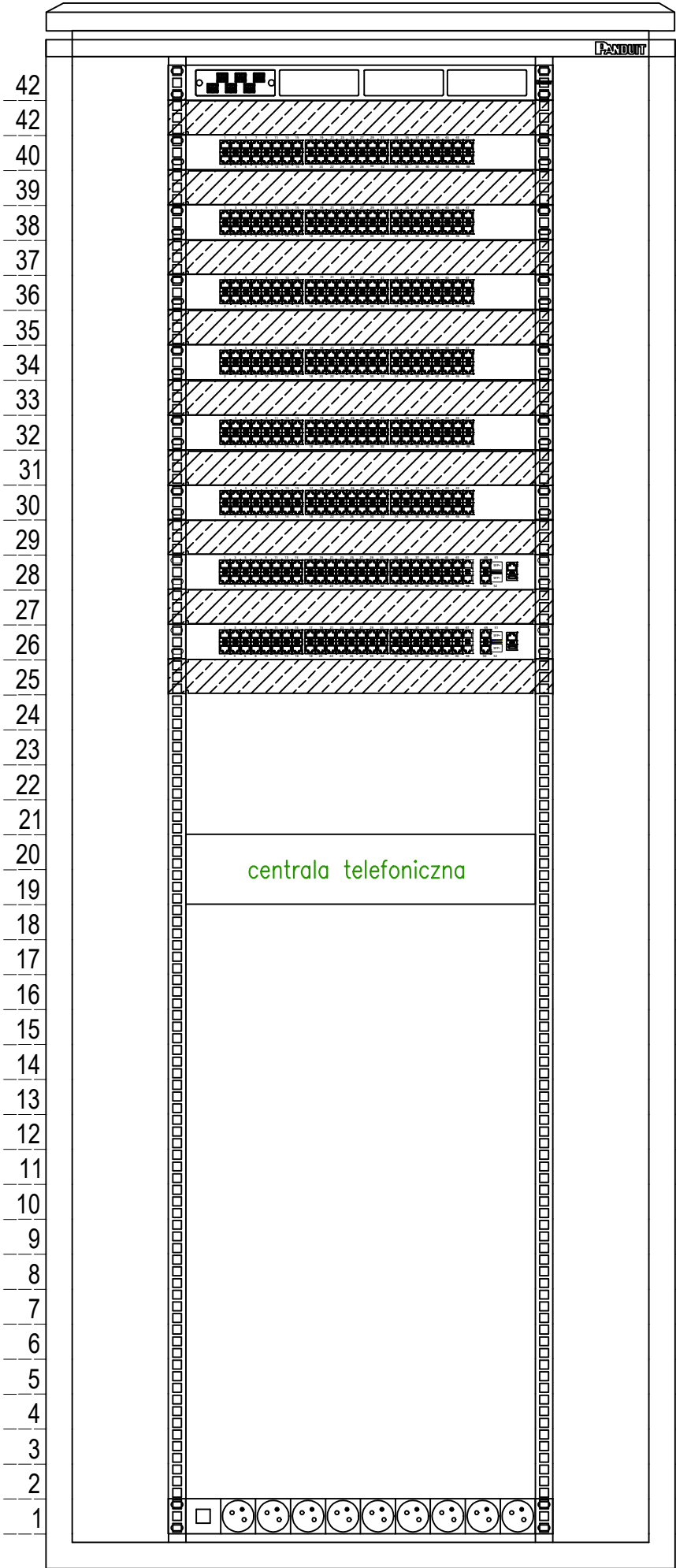
3/19-20

4-rezerwowy

5/1-14

6/1-36

7/1-18



Panel światłowodowy 1U / 4 sloty

Panel porządkowy

Patchpanel 48xRJ45, 1U

Panel porządkowy

Patchpanel 48xRJ45, 1U

Panel porządkowy

Patchpanel 48xRJ45, 1U

Panel porządkowy

Patchpanel 48xRJ45, 1U

Panel porządkowy

Patchpanel 48xRJ45, 1U

Panel porządkowy

Patchpanel 48xRJ45, 1U

Panel porządkowy

Przełącznik 48x1GBase-T PoE+, 2x10GBase-T, 2xSFP+, 1U

Panel porządkowy

Przełącznik 48x1GBase-T PoE+, 2x10GBase-T, 2xSFP+, 1U

Panel porządkowy

centrala telefoniczna

Listwa zasilająca 9 gniazd 230V, 1U

- szafa dystrybucyjna 800x800
- gniazdo internetowe- 2xRJ45 na potrzeby internetu
- gniazdo internetowe- 2xRJ45 na potrzeby telefonów

Inwestor:

Wojewódzki Szpital Zespolony w Kielcach

ul. Grunwaldzka 45  
25-736 Kielce  
NIP: 959-129-12-92  
REGON: 000289785  
KRS: 0000001580



Nazwa Inwestycji:

Rozbudowa i przebudowa budynku Szpitala Świętokrzyskiego Centrum Pediatrii (nr ewid. bud. 2437) o Wojewódzką Poradnię dla dzieci w ramach inwestycji „Wzmocnienie ambulatoryjnej opieki specjalistycznej w Wojewódzkim Szpitalu Zespolonym w Kielcach”, na działkach nr ewid. 389/10, 389/11, 389/12, 389/13, obręb 0015, przy ul. Grunwaldzkiej 45 w Kielcach wraz z przebudową instalacji zewnętrznych: ciepłowniczej, elektrycznej, oświetlenia zewnętrznego i kanalizacji deszczowej.

Adres Inwestycji:

Woj. świętokrzyskie, pow. kielecki, gm. Kielce, miejscowość: Kielce  
dz.nr ewid. 389/10, 389/11, 389/12, 389/13, obręb 0015  
Kielce

4idea

BIURO PROJEKTOWE

Karol Sitarski

ul. Złota 15/U5, 25-015 Kielce,

tel: 510-032-264

e-mail: 4idea@4idea.pl

Faza Projektu	PROJEKT TECHNICZNY				
Temat Rysunku	LAN- szafa GPD				
Funkcja	Projektant	Numer Uprawnień	Data	Podpis	
Projektował	mgr inż. Andrzej Nowakowski	1067/96/U do projektowania bez ograniczeń w specjalności telekomunik.	29.04.2025		
	inż. Jarosław Baliński	KL-179/89 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instal. elektr.			
Opracowanie:	mgr inż. Ewa Piotrowicz	----			
Rew.: 0	Skala: 1:100	Branża: Teletechniczna	Nr rys: T-05		