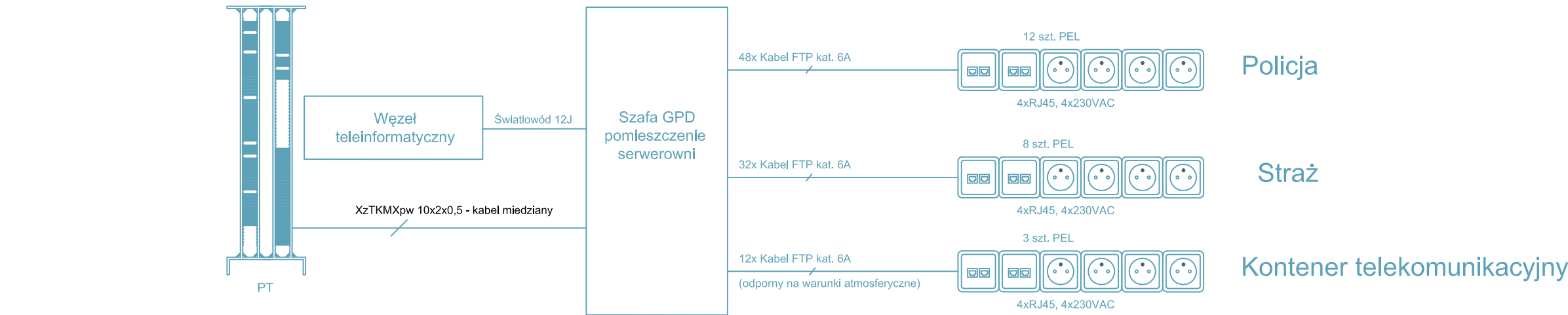
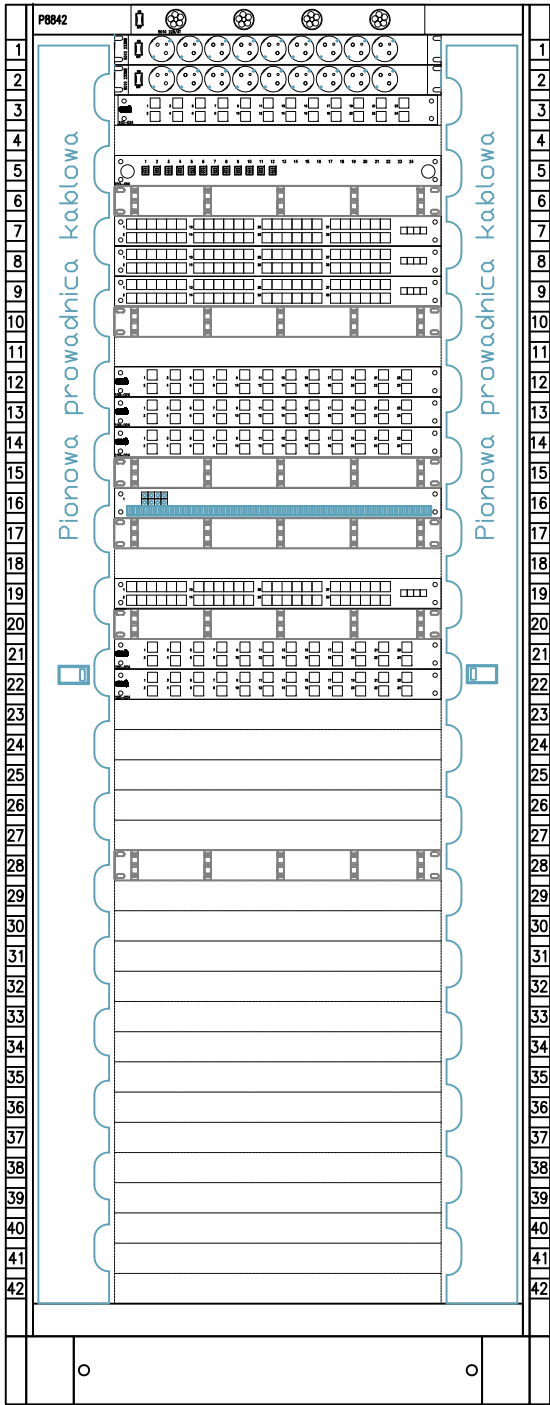


Schemat ideowy okablowania sieci teleinformatycznej



Szafa GPD–42U 800x800  
sieć LAN pom. serwerowni



- Panel 4 wentylatorowy dachowy z termostatem
- 19" listwa zasilająca 9–portowa z wyłącznikiem
- 19" listwa zasilająca 9–portowa z wyłącznikiem
- Patch Panel 24\*RJ45 19"/ 1U

- Panel światłowodowyExcel 1U 24 porty wyposaż.12 SC simplex
- Uchwyt kablowy 1U
- Switch – VoIP
- Switch – PSTD
- Switch – CWI
- Uchwyt kablowy 1U

- Patch Panel 24\*RJ45 19"/ 1U
- Patch Panel 24\*RJ45 19"/ 1U
- Patch Panel 24\*RJ45 19"/ 1U
- Uchwyt kablowy 1U
- Router
- Uchwyt kablowy 1U

- Switch –24PS
- Uchwyt kablowy 1U
- Patch Panel 24\*RJ45 19"/ 1U
- Patch Panel 24\*RJ45 19"/ 1U

- Uchwyt kablowy 1U

<div>ART - DES</div> <div>PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA</div> <div>BIURO: UL. SZEROKA 61/2 71-211 SZCZECIN</div> <div>TEL.:91-4862299, GSM: 602305151, e-mail: biuro@art-des.pl</div>	
<div>PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM</div> <div>KOPIOWANIE I WYKORZYSTYWANIE</div> <div>BEZ ZGODY PRACOWNI ARCHITEKTONICZNEJ</div> <div>"ART-DES" ZABRONIONE</div> <div>USTAWA Z DN. 4.02.1994 r. O PRAWIE AUTORSKIM</div> <div>I PRAWACH POKREWNYCH (DZ.U. NR24, POZ.83)</div>	
<div>TYTUŁ PROJEKTU</div> <div>BUDOWA BUDYNKU REMIZY</div> <div>STRAŻACKIEJ - ANEKS</div>	
<div>NAZWA RYSUNKU</div> <div>SCHEMAT IDEOWY</div> <div>SIEĆ LAN</div>	
Data	02.2020
<div>NAZWA I ADRES OBIEKTU</div> <div>BUDYNEK REMIZY STRAŻACKIEJ</div> <div>WĘGORZYNO, UL. RUNOWSKA 40</div> <div>NR EWID. DZIAŁEK:1233, 64dr OBR.0001 WĘGORZYNO</div>	
<div>PROJEKTANT</div> <div>mgr inż.</div> <div>Piotr Kawicki</div> <div>nr upr. ZAP/0109/PWOT/15</div>	
TEL-4	
Skala	-