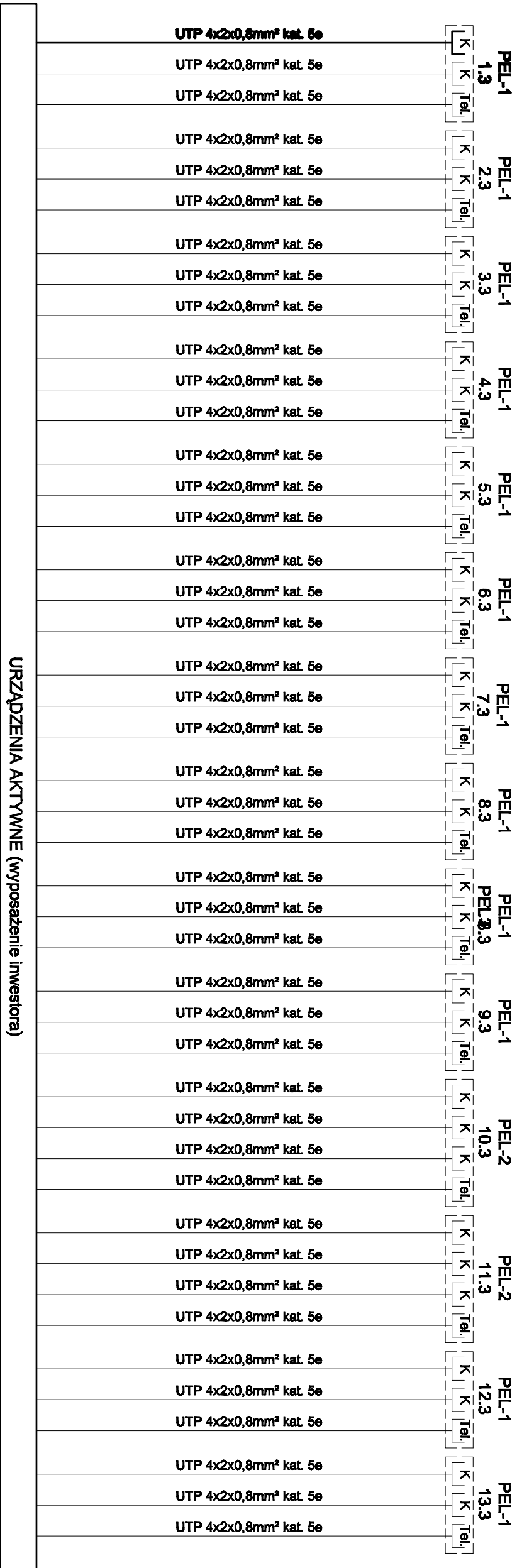


PUNKT DYSTRYBUCYJNY "PD-3" schemat



**Główny Punkt
Dystrybucyjny "GPD"**

2x (UTP 4x2x0,8mm² kat. 5e) pŁ w r. RBK 25

- UWAGI:**
1. *Projektowane gniazda informacyjne i telefoniczne łączyć z punktem dystrybucyjnym przewodami UTP kat. 5e. Kable rozłożyć na panelu 24xR445.*
 2. *Do projektowanej szafki PD-3 sygnał telefoniczny doprowadzić przewodami UTP kat. 5e z Głównego Punktu Dystrybucyjnego "GPD".*
 3. *Urządzenia aktywne i połączenia krosowe wewnątrz szafki w zakresie inwestora.*

>> ZAKŁAD USŁUG ELEKTRYCZNYCH "ELFORTIS" <<				
Inwestor: MIEJSKI ZAKŁAD KOMUNALNY UL. KOMUNALNA 1 37-450 STALOWA WOLA	Obiekt: PRZEBUDOWA BUDYNKU ADMINISTRACYJNO- BIUROWEGO MIEJSKIEGO ZAKŁADU KOMUNALNEGO - INSTALACJE ELEKTRYCZNE Adres: UL. KOMUNALNA 1 37 - 450 STALOWA WOLA DZIAŁKA NR EWID. 91/8			
Nazwa rysunku: SCHEMAT INSTALACJI LOGICZNEJ, PUNKT DYSTRYBUCYJNY "PD-3"				
PROJEKTANCI Inż. Adam HARA	NIR UPRAWN.	PODPIS	DATA	Nr rys.: 35
Projektant: Inż. Adam HARA	230/TBG/94		12/2011	
Rysunek: Inż. Marek Watras			12/2011	Skala:
Sprawdził: mgr Inż. Mariusz Rojek	PKJ/0074/POOF/05		12/2011	