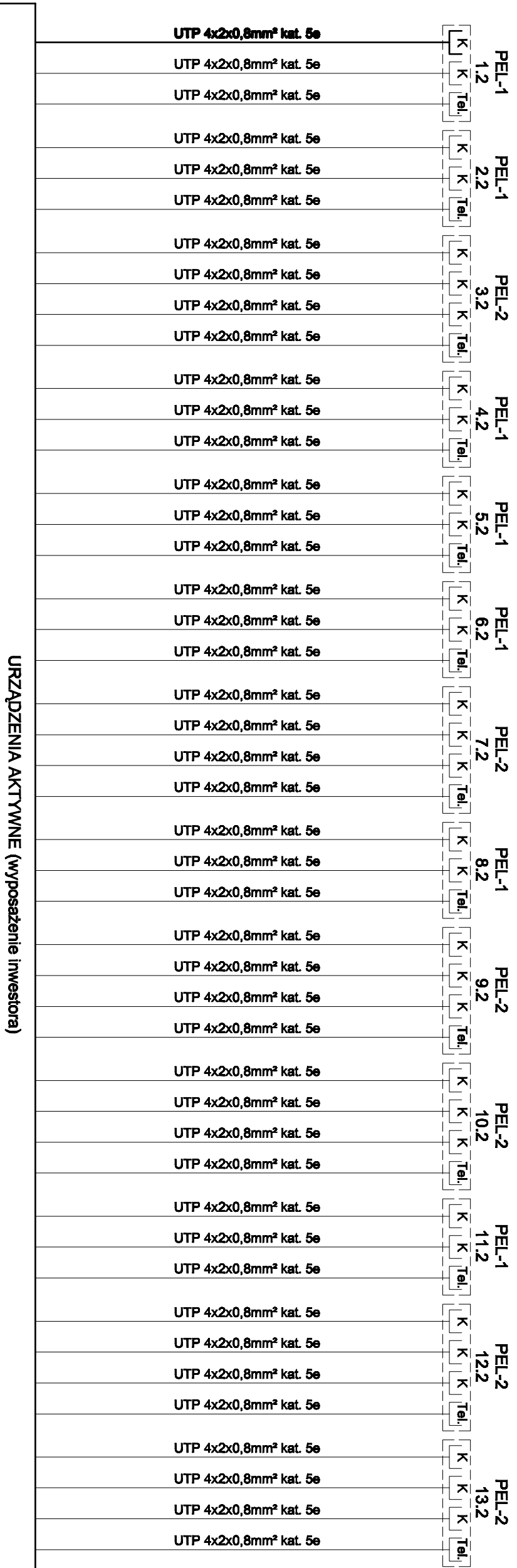


PUNKT DYSTRYBUCYJNY "PD-2" schemat



**Główny Punkt
Dystrybucyjny "GPD"**

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

- UWAGI:**
1. *Projektowane gniazda informacyjne i telefoniczne łączyć z punktem dystrybucyjnym przewodami UTP kat. 5e. Kable rozłożyć na parunku 24xRJ45.*
 2. *Do projektowanej szafki PD-3 sygnał telefonyczny doprowadzić przewodami UTP kat. 5e z Głównego Punktu Dystrybucyjnego "GPD".*
 3. *Urządzenia aktywne i połączenia krócosmowe wewnątrz szafki w zakresie Inwestora.*

>> ZAKŁAD USŁUG ELEKTRYCZNYCH "ELFORTIS" << ul. Chodkiewicza 7 37-450 Stalowa Wola			
Inwestor: MIEJSKI ZAKŁAD KOMUNALNY UL. KOMUNALNA 1 37-450 STALOWA WOLA	Obiekt: PRZEBUDOWA BUDYNKU ADMINISTRACYJNO - BIUROWEGO MIEJSKIEGO ZAKŁADU KOMUNALNEGO - INSTALACJE ELEKTRYCZNE		
Nazwa projektu: SCHEMAT INSTALACJI LOGICZNEJ, PUNKT DYSTRYBUCYJNY "PD-2"			
Projektanci: Inż. Adam HARA	Nr uprawnl. 230/TBG/94	Podpis	Data 12/2011
Rysownik: mgr Inż. Marek Watras			
Sprawił: mgr Inż. Marcin Rózek	PDK/0074/POOE/05		12/2011
			Nr rys.: 33
			Skala: