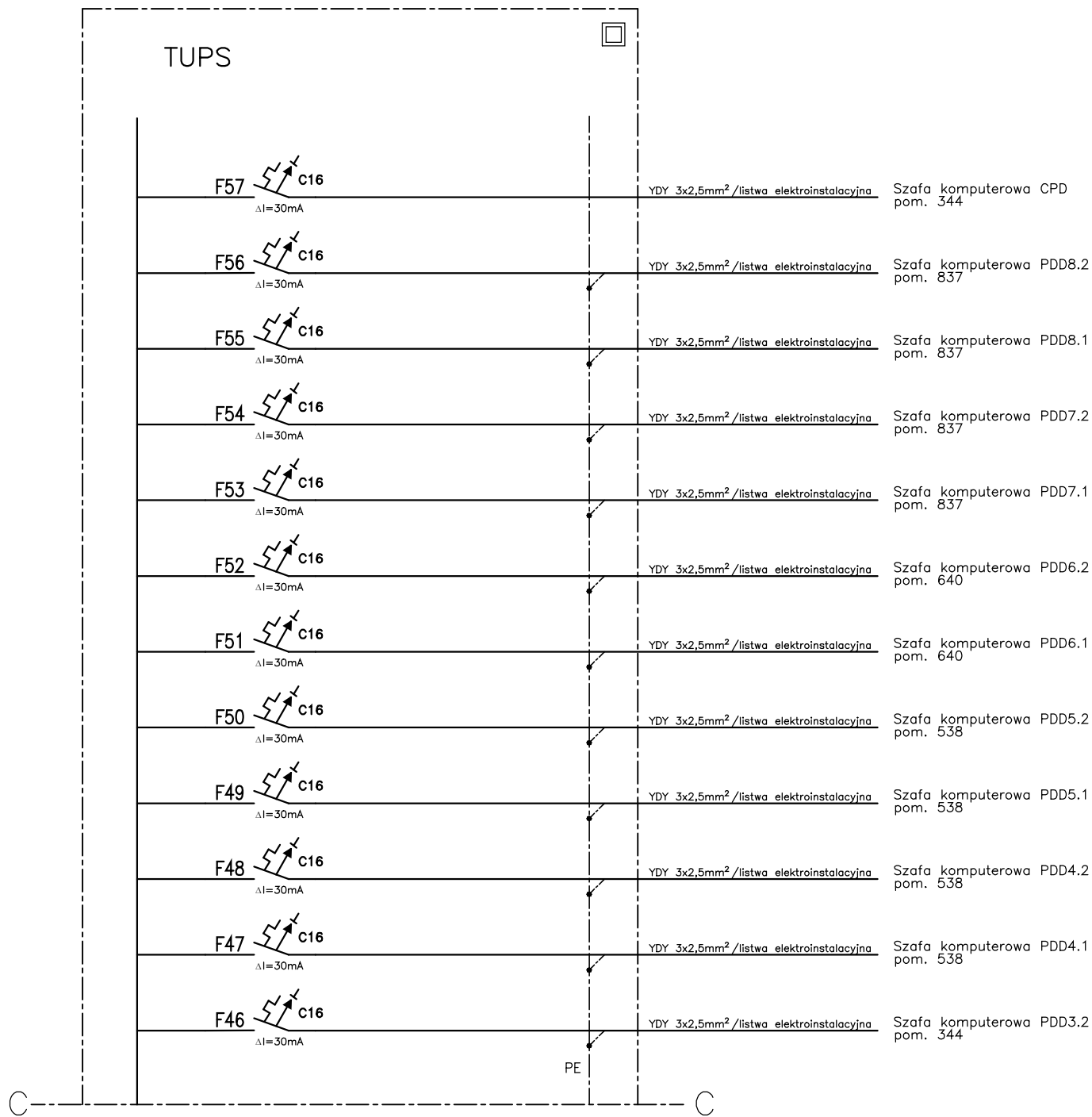


Tablica 230V DATA Budynek A – TUPS



UWAGA:
Punkty PEL znajdujące się w jednym pokoju powinny być podłączone do jednej fazy

Określenia materiałów i technologii za pomocą znaków towarowych i nazw handlowych użyto w celu dostatecznie dokładnego opisanie elementów budowlanych. W każdym przypadku dopuszcza się zastosowanie materiałów i technologii równoważnych.			
Inwestor	Skarb Państwa – Świętokrzyski Urząd Wojewódzki w Kielcach	Temat: Modernizacja sieci teleinformatycznej w budynkach C–1 i B oraz A Świętokrzyskiego Urzędu Wojewódzkiego	
	Nazwisko		
Projektował	mgr inż. Tomasz Bigos spec. instalacje i sieci elektryczne MAP/0038/PWOE/14	Data/Podpis	03.2016
Sprawdził	mgr inż. Artur Gawętczyk spec. instalacje i sieci elektryczne MAP/0039/PWOE/11	03.2016	Branża Elektryczna – Projekt wykonawczy
Zakład Pomiarów i Automatyki Tomasz Pawlus i Ryszard Pawełek ul. Hibnera 8, 33–101 Tarnów (014)627–26–23, raster@post.pl		Tablica komputerowa TUPS Budynek A Rewizja 2	
		nr rysunku	3.1
		nr arkusza	4/4