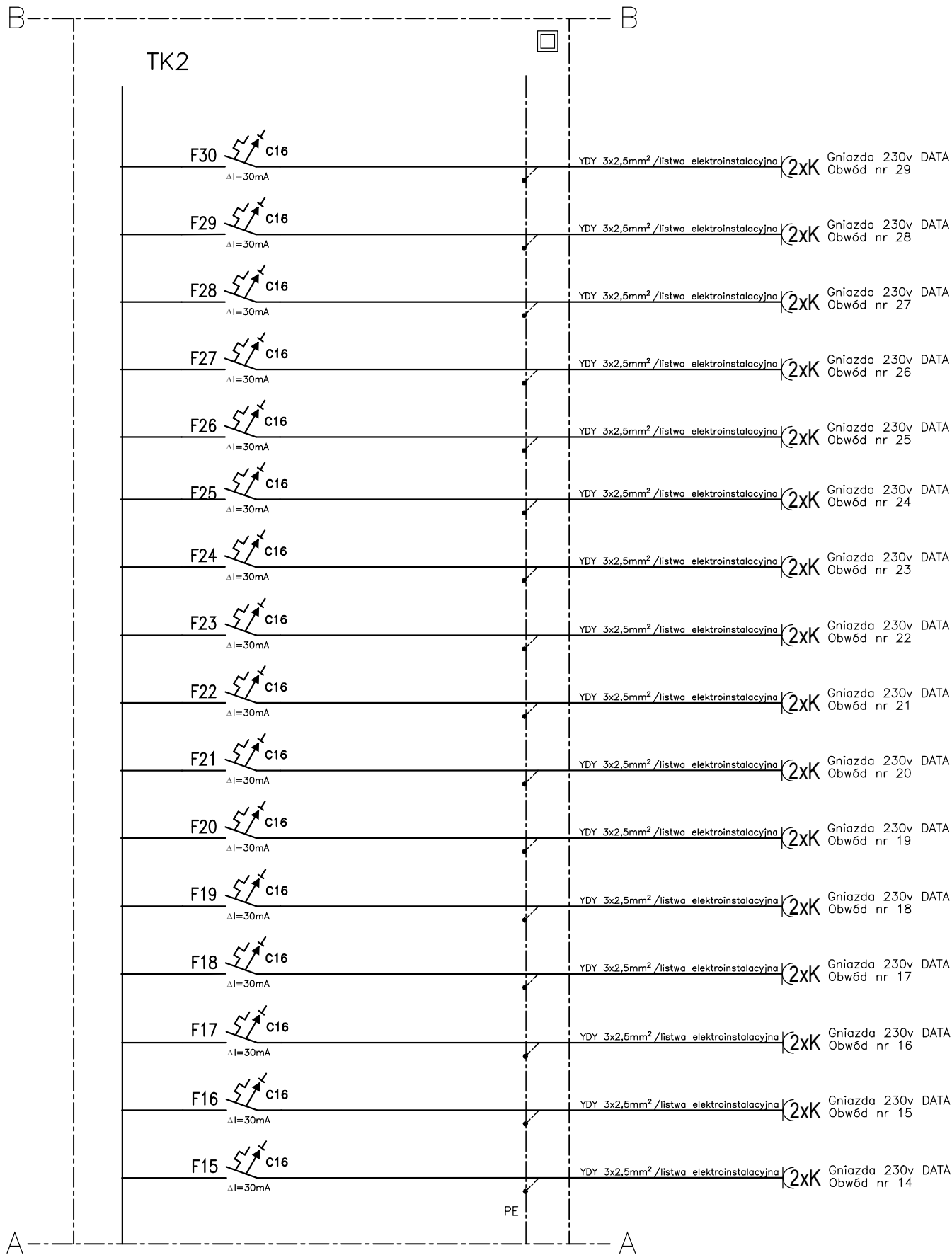


Tablica 230V DATA Budynek A – TK2



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.			Temat: Modernizacja sieci teleinformatycznej w budynkach C-1 i B oraz A Świętokrzyskiego Urzędu Wojewódzkiego	
Inwestor	Skarb Państwa – Świętokrzyski Urząd Wojewódzki w Kielcach			
	Nazwisko	Data/Podpis		
Projektował	mgr inż. Tomasz Bigos spec. instalacje i sieci elektryczne MAP/0038/PWOE/14	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 Powełek ul. Hibnera 8, 33-101 Tarnów (014)627-26-23, raster@post.pl			Tablica komputerowa TK2 Budynek A Rewizja 2	nr rysunku 3.3
				nr arkusza 2/3