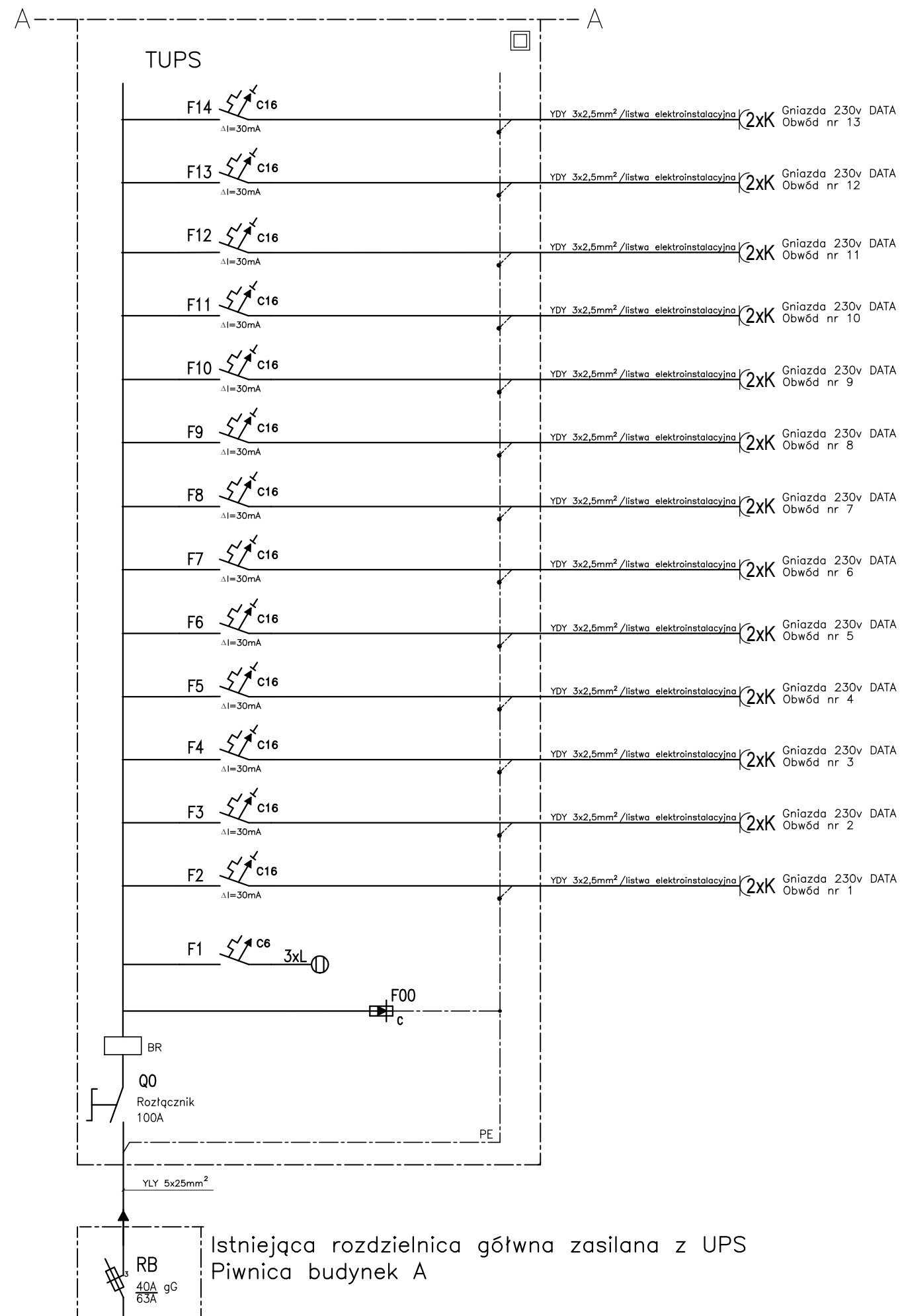
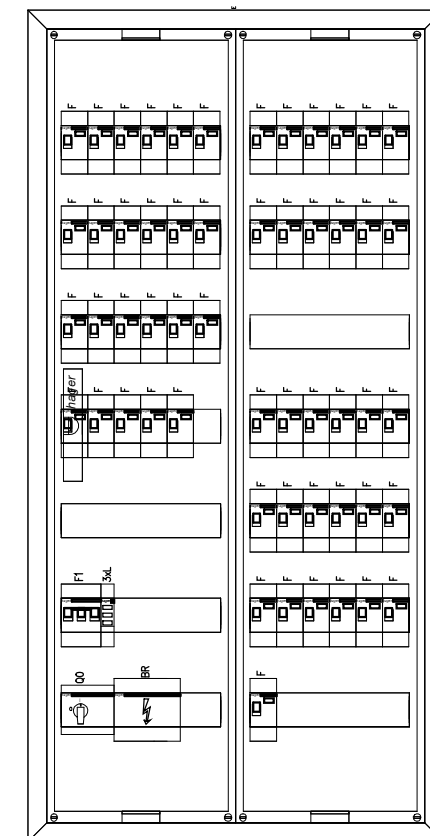


Tablica 230V DATA Budynek A – TUPS



Tablica IP30; II klasa ochronności  
1100 x 550 x 160 mm



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			Temat:	Modernizacja sieci teleinformatycznej w budynkach C-1 i B oraz A Świętokrzyskiego Urzędu Wojewódzkiego
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 Gawęlczyk spec. instalacje i sieci elektryczne MAP/0039/PWOE/11	03.2016		
			Branża Elektryczna – Projekt wykonawczy	nr rysunku  3.1
Zakład Pomiarów i Automatyki Tomasz Pawlus i Ryszard Pawelek ul. Hibnera 8, 33-101 Tarnów (014)627-26-23, raster@post.pl			Tablica komputerowa TUPS Budynek A Rewizja 2	
RASTER			nr arkusza  1/2	