





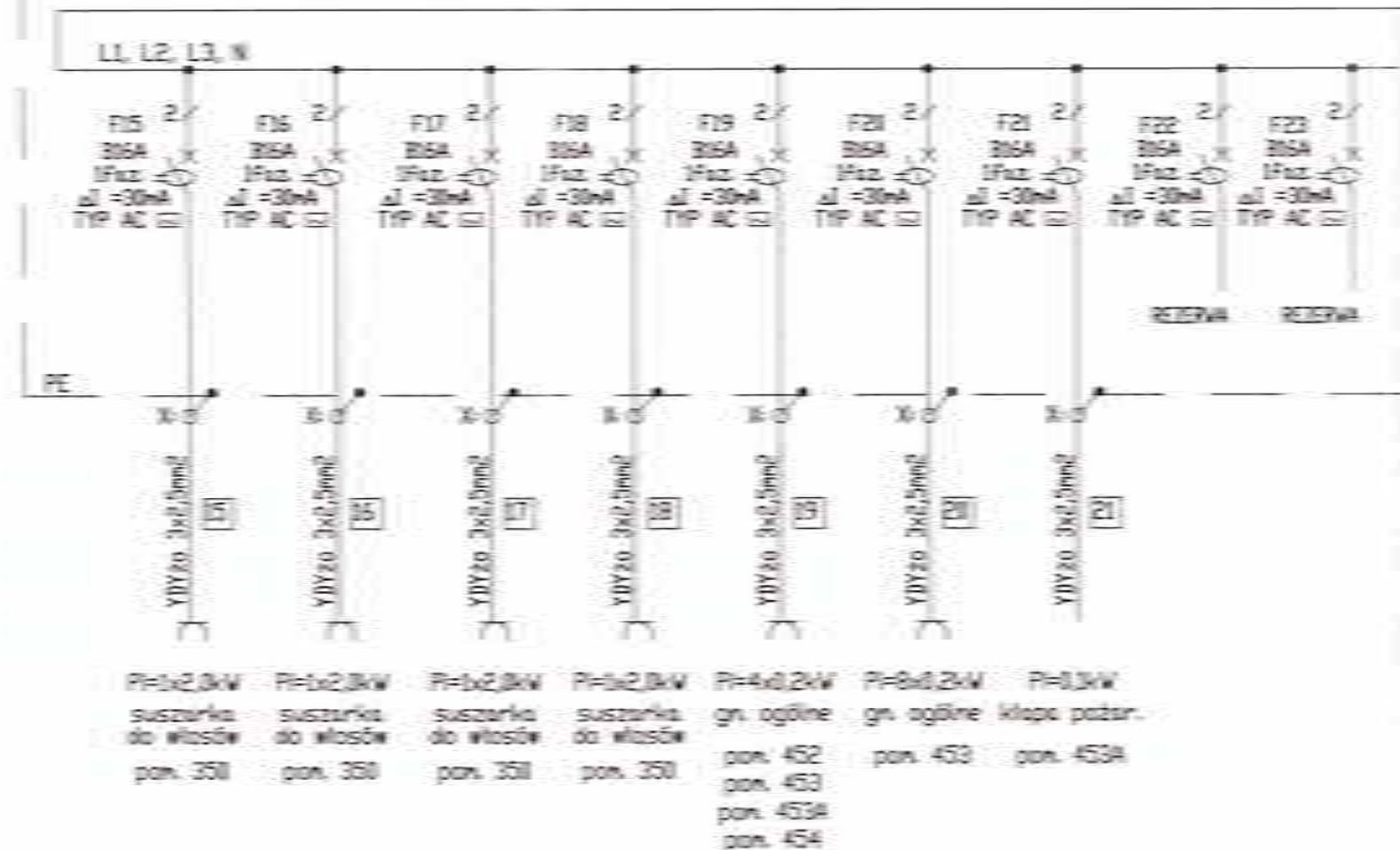









U1, U2, U3, N : SYNT Cu 360A 400V/ 230V 50Hz



1. Rozdzielnica ścienna 2x 4x24moduły, P-30.
2. W rozdzielnicy zastosować aparaturę jednego producenta.
3. W rozdzielnicy pozostawiona rezerwa na montaż urządzeń DALI.

DCHRONA PRZED DITYKIEM POŚREDNIM  
SAMODZYNNE WYLĄCZANIE; UKŁAD TN-S[illegible]

SCEMAT ROZDZIELNOY TS-1:1		SKALA -
		BRANŻA: ELEKTRA
MODERNIZACJA I NOWA BRANŻACJA TRZECH KAMERALNYCH SAL MUZYKOWYCH WRAZ Z ICH ZAŁOŻENIEM W BUDYNKU UNIWERSYTETU MUZYCZNEGO FRYDERYKA CHOPINA, W WARSZAWIE ZLOKALIZOWANEGO PRZY ULICY OKOLINKI 2, SZ. NR EVIDENCYJNY 94 W DZIELE SI-47		LOKALNÓW PŁAZA POK DATA 15.10.2019
UNIWERSYTET MUZYCZNY FRYDERYKA CHOPINA		
INWESTOR:		
ADRES:	50-068 Warszawa ul. Okolinki 2	
AUTOR:	mgr inż. Jacek Łuczak	WZUPRAWNIENIE
RECENZJA:	JACEK ŁUCZAK mgr inż. architekt JAKUB SZYMAŃSKI mgr inż. architekt EDYTA CZERNIEC mgr inż. architekt ANNA KOSCIŃSKA mgr inż. architekt JACEK ŁUCZAK mgr inż. architekt	Re-5702 FORME
OPRACOWANIE:		FORME
SPRAWOZDANIE:	mgr inż. Piotr Dobrowolski	WZUPRAWNIENIE
RECENZJA:	PIOTR DOBROWOLSKI mgr inż. architekt ANNA KOSCIŃSKA mgr inż. architekt JACEK ŁUCZAK mgr inż. architekt EDYTA CZERNIEC mgr inż. architekt JAKUB SZYMAŃSKI mgr inż. architekt	Sz-75089 FORME
LAWA:		WZUPRAWNIENIE E-8