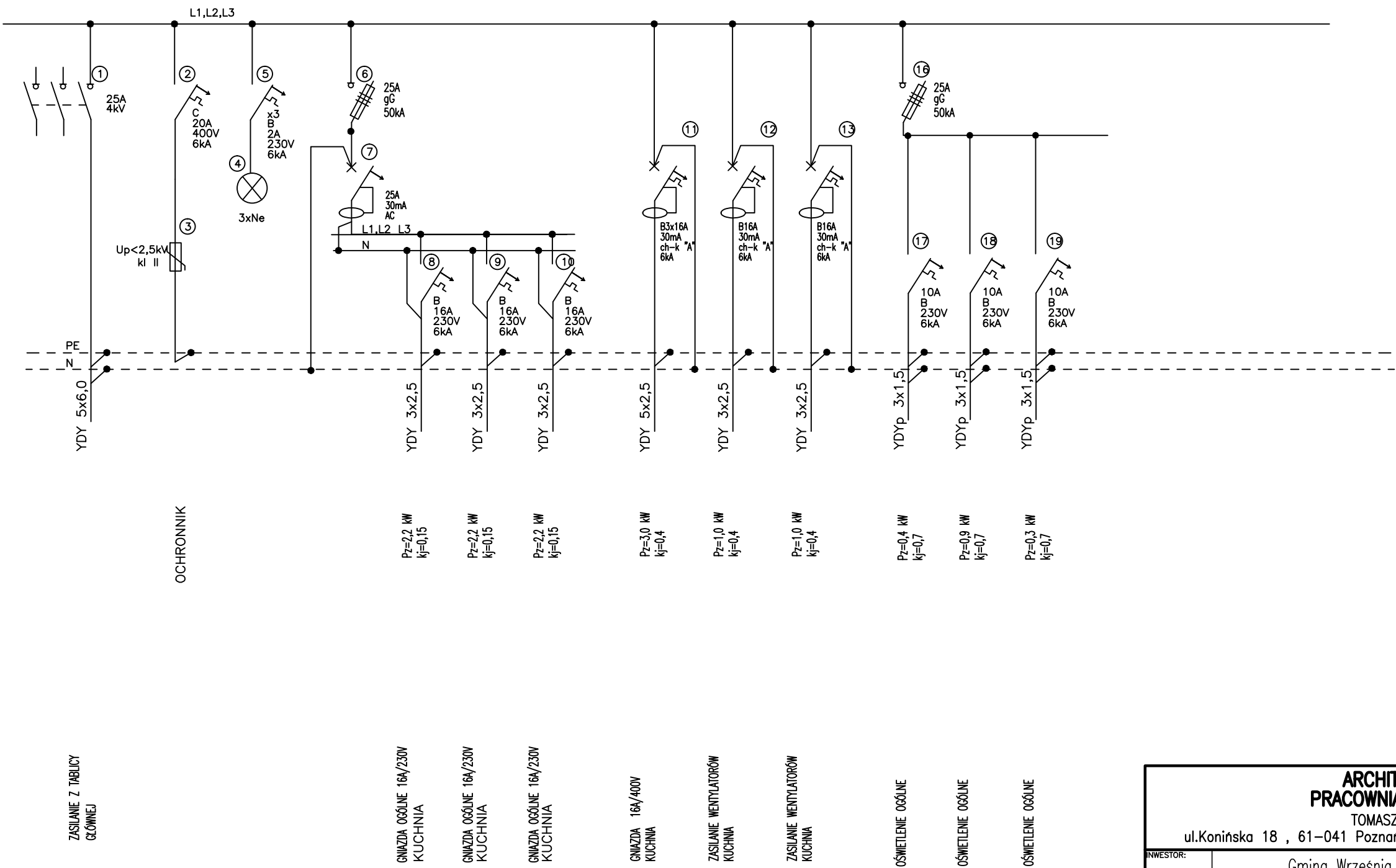


SCHEMAT TABLICY ELEKTR. KUCHNI

System instalacji wewnętrznej TN-S
Sposób ochrony przeciwporażeniowej:
-podstawowa – przed dotykiem bezpośrednim obudowa izolacyjna urządzenia, izolacja kabli
-dodatkowa – przed dotykiem pośrednim szybkie wyłączanie zasilania
Stosować szafę wym 450x450x180, IP44–IK08
drzwi pełne z zamkiem mechanicznym. Zachować 30% rezerwę po zabudowie wszystkich elementów tablicy



ZASILANIE Z TABLICY
GŁÓWNEJ

OCHRONNIK

GNIAZDA OGÓLNE 16A/230V
KUCHNIA

GNIAZDA OGÓLNE 16A/230V
KUCHNIA

GNIAZDA OGÓLNE 16A/230V
KUCHNIA

GNIAZDA 16A/400V
KUCHNIA

ZASILANIE WENTYLATORÓW
KUCHNIA

ZASILANIE WENTYLATORÓW
KUCHNIA

OSWIETLENIE OGÓLNE

OSWIETLENIE OGÓLNE

OSWIETLENIE OGÓLNE

ARCHITEKTONICZNA PRACOWNIA PROJEKTOWA TOMASZ DROŻDŻYŃSKI ul.Konińska 18 , 61-041 Poznań , tel./fax 8708 614, 0601 87 51 57				
INWESTOR:	Gmina Września, ul.Ratuszowa 1, 62-300 Września			
TEMAT:	Projekt przebudowy i remontu świetlicy wiejskiej w Gozdowie SCHEMAT TABLICY KUCHNI			
AUTOR:	mgr inż.arch. T.Drożdżyński	SPECJALNOŚĆ I NR UPRAWNIEN:	PODPIS:	
	mgr inż.arch. A.Marek	10/P/98		
BRANŻA:	ARCHITEKTURA	DATA:	07.2017r.	REV: 01
		SKALA:	1:50	NR RYS.: E2