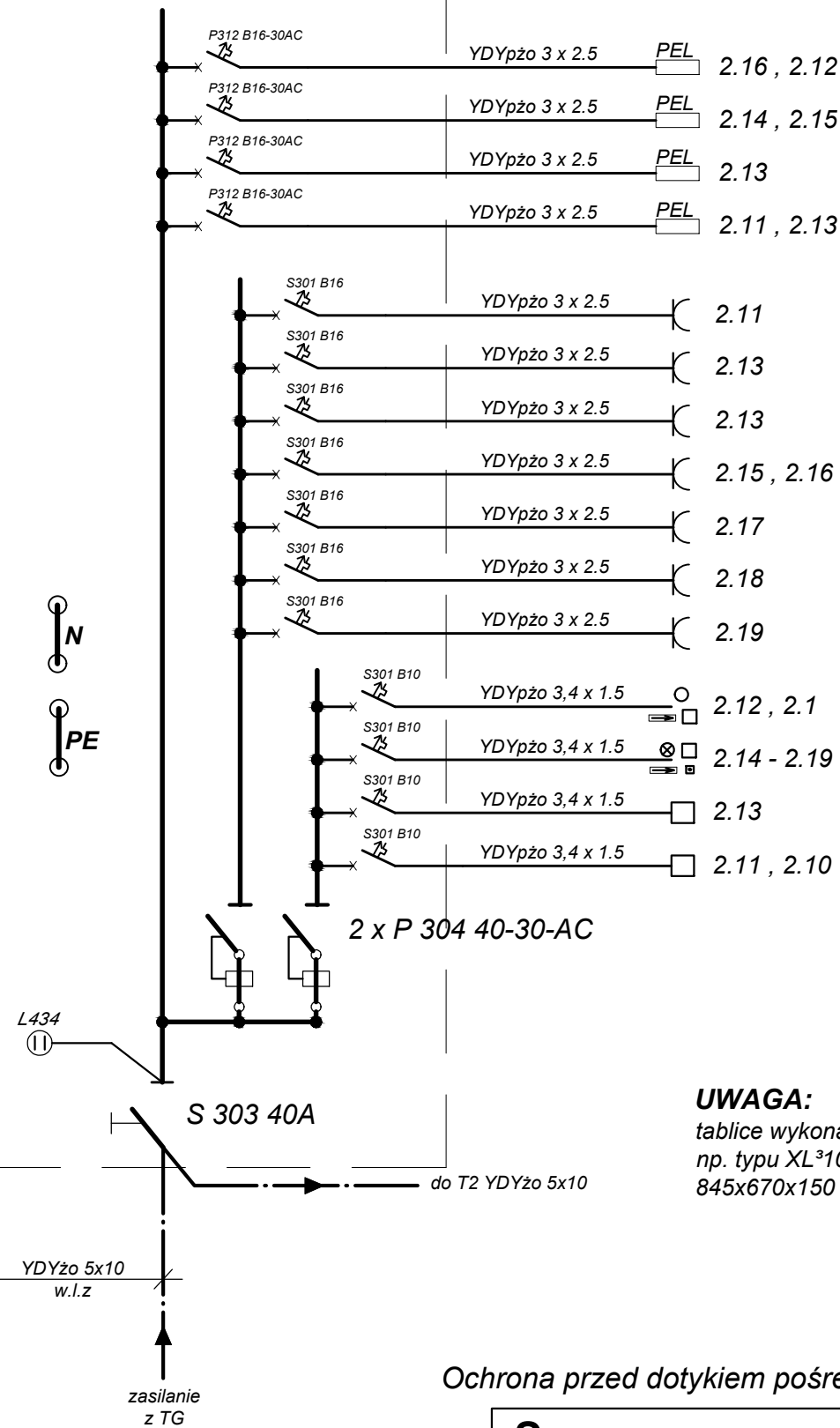


T1 (I piętro)



UWAGA:

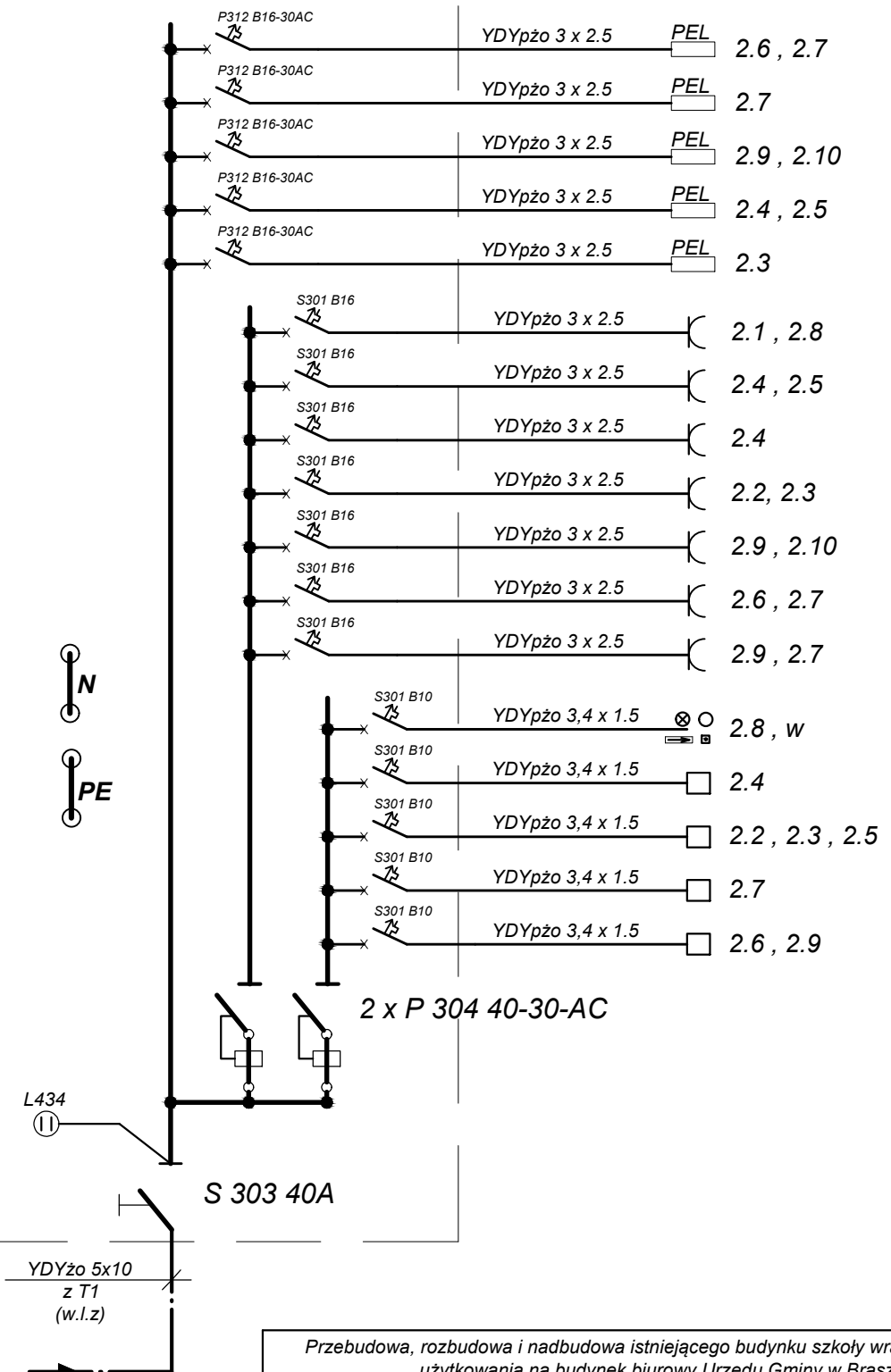
tablice wykonać jako wewnętrzne
np. typu XL³100 4x25 o wym.
845x670x150 mm

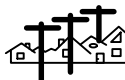
Ochrona przed dotykiem pośrednim

Samoczynne wyłączenie zasilania

Układ sieci TN - S

T2 (I piętro)



Przebudowa, rozbudowa i nadbudowa istniejącego budynku szkoły wraz ze zmianą sposobu użytkowania na budynek biurowy Urzędu Gminy w Brąszewicach				
	PRACOWNIA PROJEKTOWA ELEKTRYCZNA 62-800 KALISZ, ul. FREDRY 16 kom. 604-298-804 email: maxymz@poczta.onet.pl	AUTOR: J. Zakrzewski spec.inst.inzynieryjna UAN 7342-12/93		
		SPRAWDZAJĄCY: A. Stanecki spec.inst.inzynieryjna UAN 8386/23/89		
INWESTOR: Gmina Brąszewice, ul. Starowiejska 1, 98 - 277 Brąszewice				
ADRES BUDOWY: Brąszewice, ul. Sieradzka 98, 98-227 Brąszewice, działka nr 925,926,927,930				
BRANŻA: Elektryczna		SKALA 1:100	DATA listopad 2018	NR RYS. E3
NAZWA OBIEKTU: Budynek biurowy				
FAZA: PROJEKT BUDOWLANY				
PRZEDMIOT: Schemat ideowy tablicy T1 i T2				