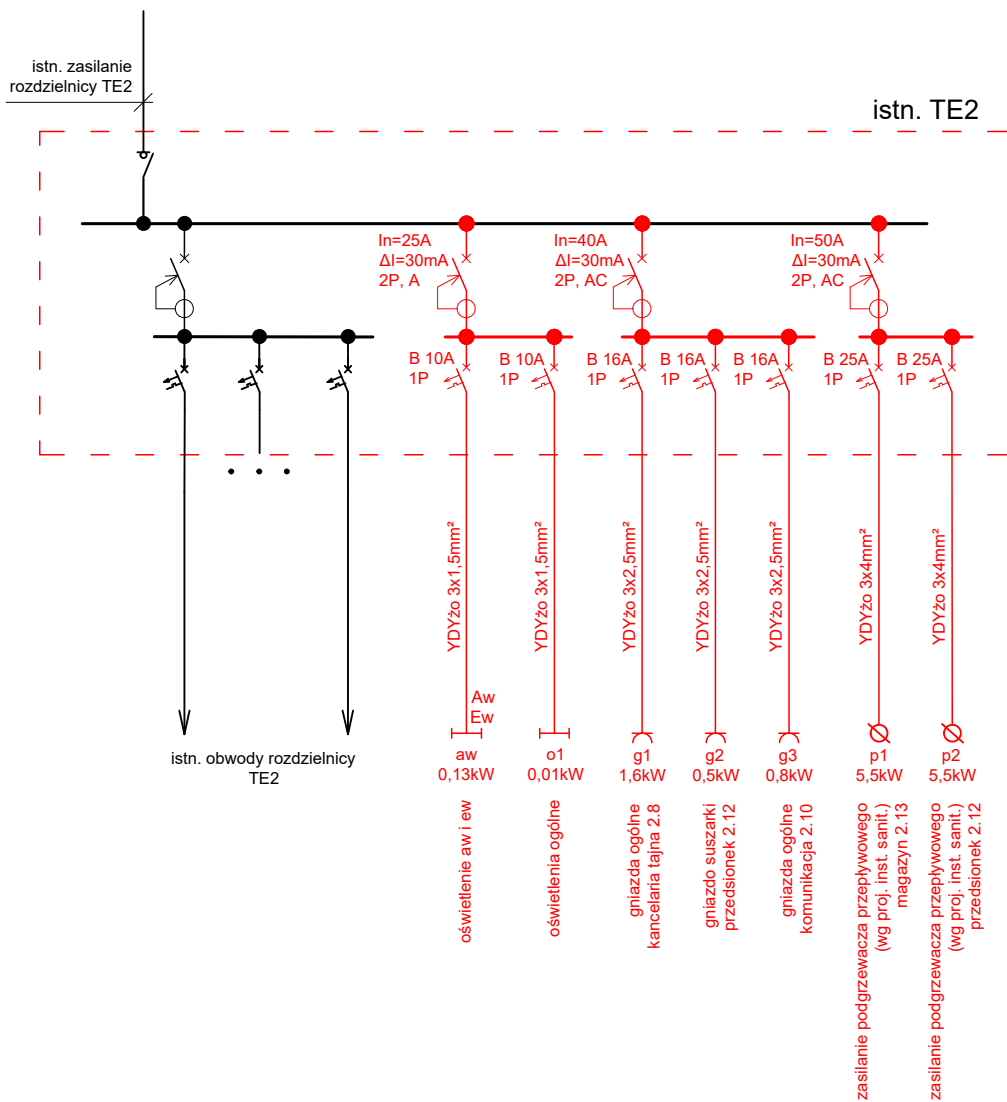


## SCHEMAT ROZDZIELNICY TE2



## LEGENDA


— Istniejące elementy elektroenergetyczne  
— Projektowane elementy elektroenergetyczne

## OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA

obwody projektowane - samoczynne wyłączenie zasilania  
w układzie TN-S oraz wyłącznik różnicowoprądowy

**UWAGA**

- fazy w rozdzielnicach obciążyć równomiernie
- rozdzielnicę wykonać z drzwiami zamykanymi na zamek
- w rozdzielnicach pozostawić rezerwę min. 30% miejsca
- na etapie wykonawstwa należy sprawdzić przekroje istn. włz-tów i ich zabezpieczenia do zwiększonego obciążenia oraz jeżeli zaistnieje potrzeba wymienić

PRACOWNIA ARCHITEKTURY		15-062 BIAŁYSTOK	
 <b>FORMAT</b> JAROSŁAW WOŁOSIEWICZ		UL. WARSZAWSKA 9, LOK. 4,	
		mip. 986 001 25 92,	
		tel.: 60 367 1 829,	
		email: format.jw@gmail.com	

TEMAT:	Rozbudowa, przebudowa budynku Urzędu Gminy Orla oraz budowa sztybu windowego wraz z przebudową i budową niezbędnej infrastruktury technicznej oraz utwardzeniem terenu w celu dostosowania obiektu do potrzeb osób niepełnosprawnych		
INWESTOR:	Gmina Orla		
ADRES:	Mickiewicza 5, 17-106 Orla		
NAZWA RYS.:	SCHEMAT ROZDZIELNICZY TE2		
DATA: 15.11.2022	STADIUM: PT	SKALA: -:-	NR RYS.: E07
Instalacje elektryczne:			
Projektant: mgr inż. Robert Grodzki upr. nr PDL/0101/POOE/06			
Współpraca: mgr inż. Kinga Choroszewicz			