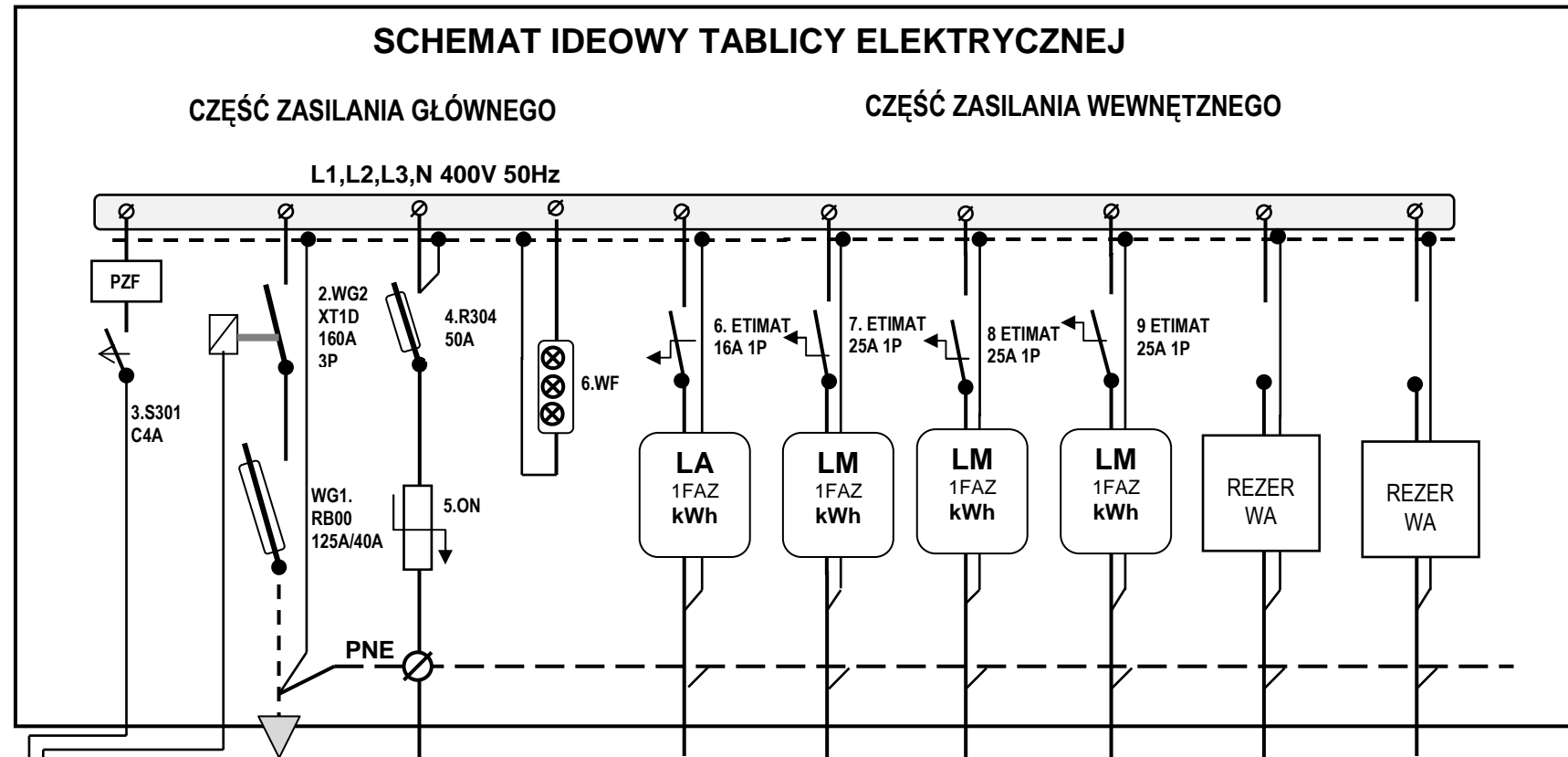
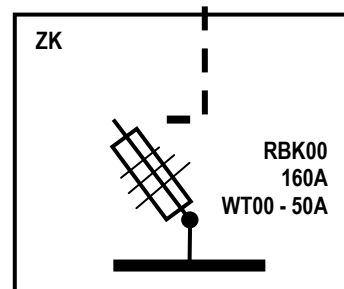
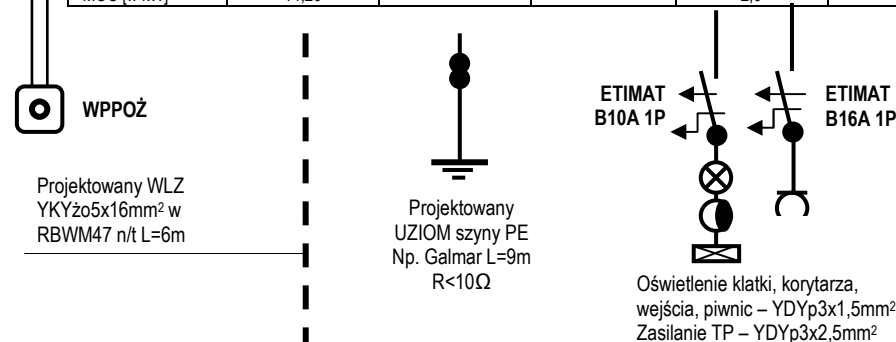


SCHEMAT SZAFY ELEKTRYCZNEJ TGL – PARTER

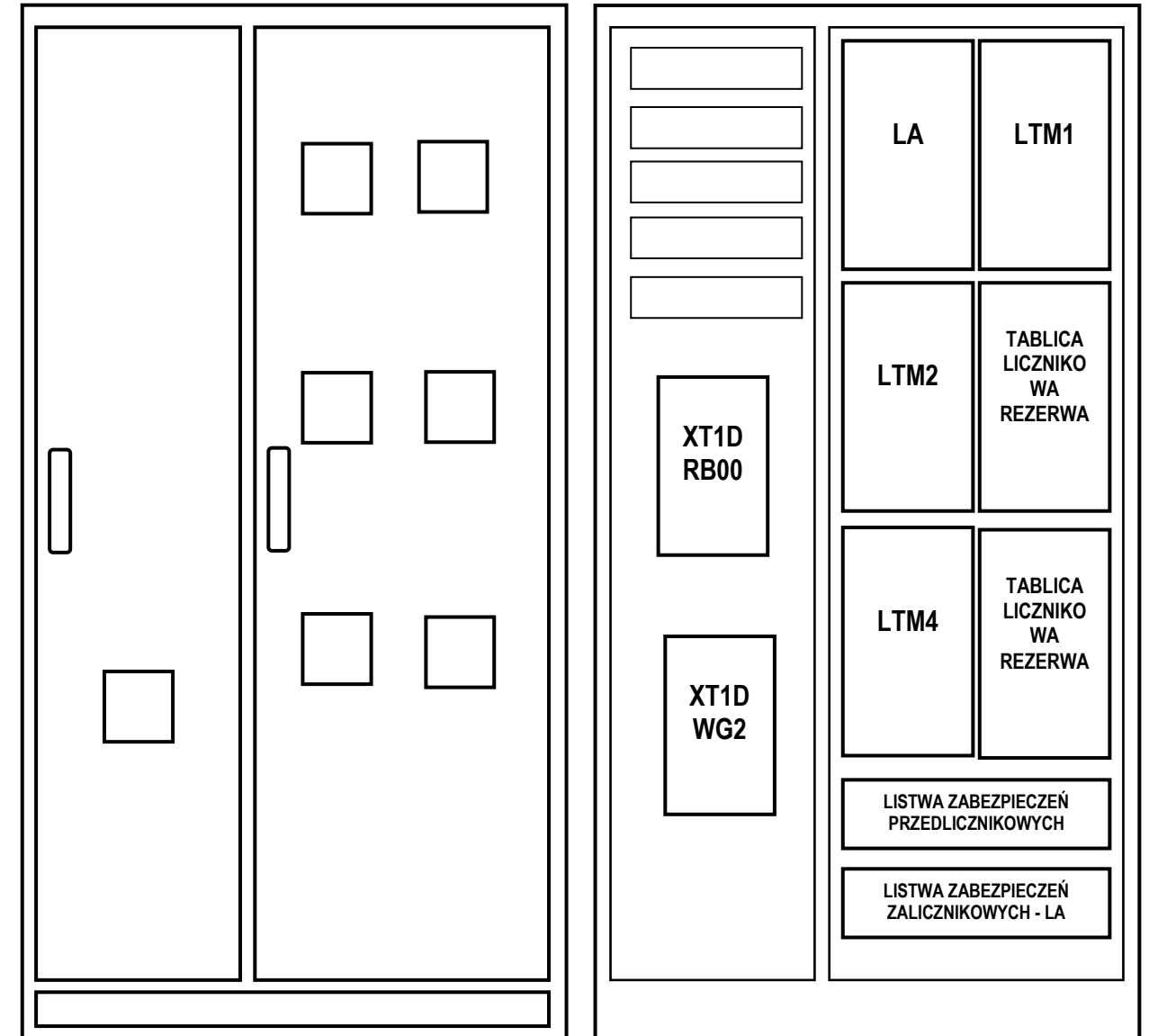
WIDOK SZAFY TGL – PARTER



NR. OBWODU	Z	ON	WF	Z1	Z2	Z3	Z4	Z5	Z6
FAZA	L1, L2, L3, N, PE	L1, L2, L3, N, PE	L1, L2, L3, N, PE	L1, N, PE	L2, N, PE	L3, N, PE	L1, N, PE	L2, N, PE	L3, N, PE
OPIS	ZASILANIE WLZ Z ZK	OCHRONA PRZEPięCIOWA	WSKAŹNIK FAZ	TABLICA ADMINISTRACYJNA TA	TABLICA MIESZKANIOWA TM1	TABLICA MIESZKANIOWA TM2	TABLICA MIESZKANIOWA TM3	REZERWA TYLKO TABLICA POD LICZNIK	REZERWA TYLKO TABLICA POD LICZNIK
PRZEKRÓJ PRZEWODU	5x16mm ²	16mm ² w RBWM28	3x1,5mm ²	3x4,0mm ²	3x6,0mm ²	3x6,0mm ²	3x6,0mm ²		
TYP PRZEWODU	YKYzo	LGyzo	YDYpzo	YDYpzo	YDYpzo	YDYpzo	YDYpzo		
MOC [w kW]	14,20			2,0	5,0	5,0	5,0		



Układ zasilania sieci TN – C
Układ instalacji TN – S
DODATKOWA OCHRONA OD PORAŻEŃ
SZYBKIE WYŁĄCZENIE Dla t < 0,2 sek dla instalacji
SZYBKIE WYŁĄCZENIE Dla t < 0,4 sek dla zasilania
oraz POŁĄCZENIA WYRÓWNAWCZE



WYMIARY SZAFY:
WYSOKOŚĆ – 1500 mm
SZEROKOŚĆ – 800 mm
GŁĘBOKOŚĆ – 250mm
IZOLACJA IP40
PRODUKCJA – ZPU ENTECH ul. SZCecińska 34b 75-137 KOSZALIN

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO USŁUGOWE INSTAL-TECH mgr inż. Jan Drożdż ul. B. CHROBREGO 24, 78320 POLCZYN ZDRÓJ		
INWESTOR:	GMINA MIEJSKA WAŁCZ, PLAC WOLNOŚCI 1; 78-500 WAŁCZ reprezentowana przez TOWARZYSTWO BUDOWNICTWA SPOŁECZNEGO sp. z o.o. w WAŁCZU ul. BUDOWNICZYCH 9/2; 78-500 WAŁCZ	
OBIEKT:	REMONT KLATEK SCHODOWYCH W BUDYNKU MIESZKALNYM WIELORODZINNYM Z WYMIANĄ INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ OŚWIELENIOWEJ, WLZ, NA KORYTARZU I KLATCE SCHODOWEJ W BUDYNKU przy ul. DOMAŃSKIEGO 3 dz.nr. 4362 obręb 0001 M. WAŁCZ	
STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH	Data: 08.2018 rok
TREŚĆ RYSUNKU:	SCHEMAT IDEOWY ZASILANIA I ROZDZIELNIA GŁÓWNA I LICZNIKOWA OBIEKTU	Rysunek E4 SKALA: BS
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Tadeusz KMIĘĆ	Nr. Uprawnień A/PB/8300/208/84 ZAP/IE/2537/01