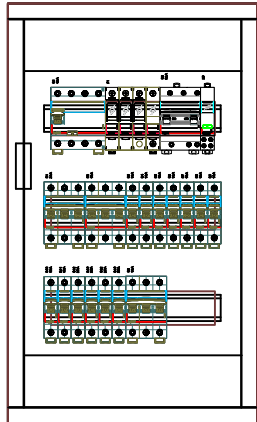
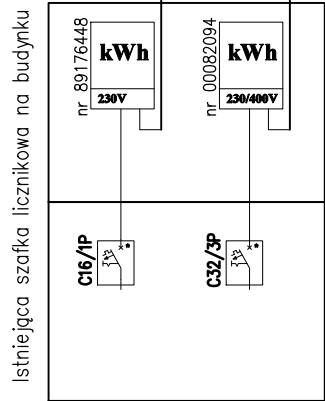
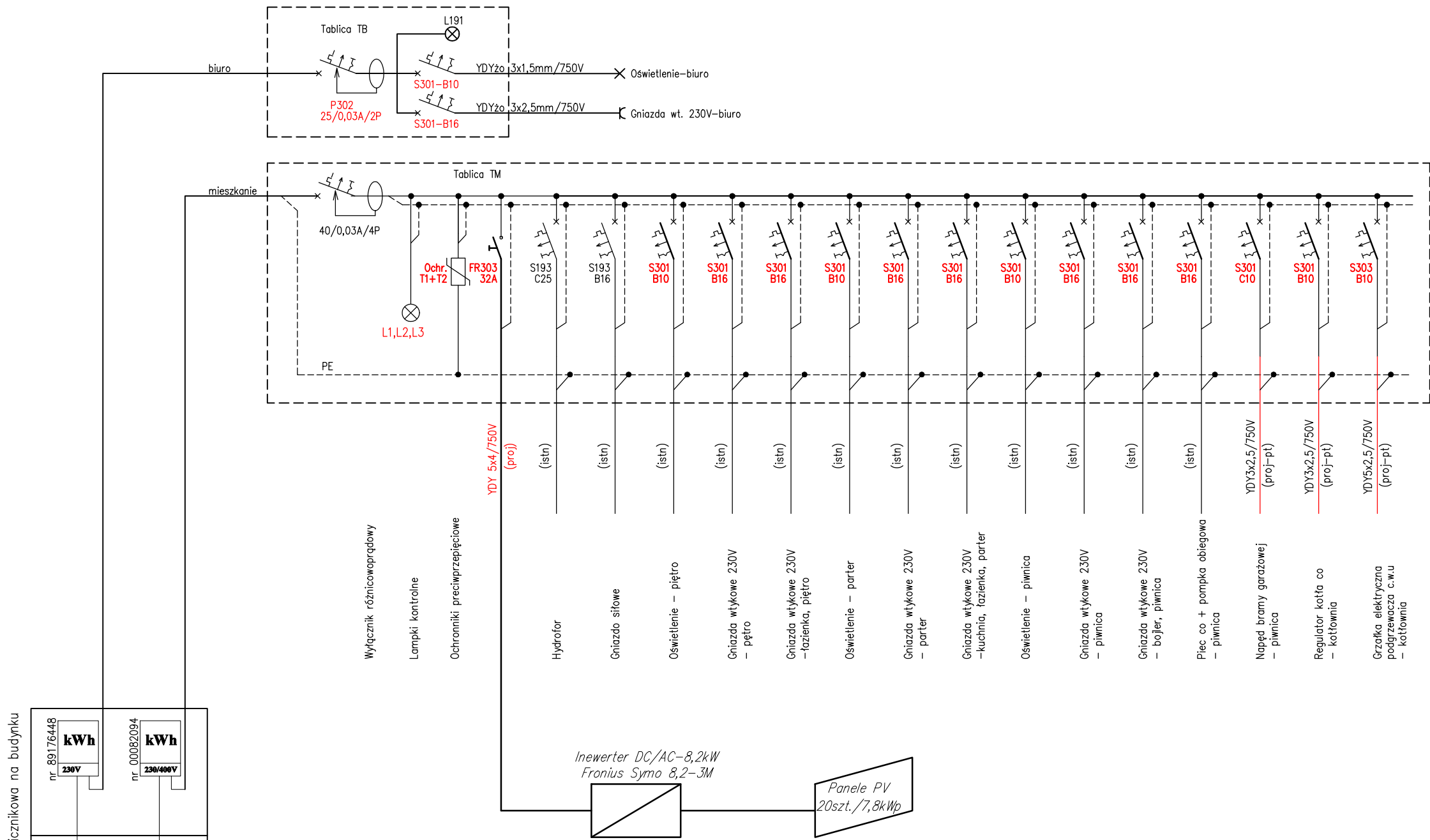


Projektowany schemat zasilania



Tablica rozdzielcza mieszkania TM – obudowa podtynkowa 3x12modułowa, IP40, II klasa ochrony, typ RWN 3x12 lub równoważny.

- Uwagi:
- Istniejącą tablicę wnągową 2x12 mod. zdemontować. Wnękę powiększyć do wymiarów: 550x340x105mm. Ścianę przywrócić do stanu pierwotnego.
  - W tablicy rozdzielczej biura wymienić wyłączniki instalacyjne, tablica pozostaje bez zmian.
  - Urządzenia nowoprojektowane wyróżniono kolorem czerwonym.

		JEDNOSTKA PROJEKTOWA AGATA GRZYB WARSZTAT ARCHITEKTURY MOTYCZ 75 B 21-030 MOTYCZ	UL. KOŚCIELNA 5 LOK. 2 20-307 LUBLIN kontakt@mmpracownia.pl tel. 507 744 808
NAZWA I ADRES:	Łeśnicówka 'Kryńszczak' Kolonія Gręzówka 34, 21-400 Łuków, działka nr ew. 1419/2		FAZA PROJEKTU: PW
NAZWA RYSUNKU:	SCHEMAT ZASILANIA - STAN PROJEKTOWANY		SKALA: 1:10
INWESTOR:	Nadleśnictwo Łuków Ławki 56 A, 21-400 Łuków		DATA: 08.2019
PROJEKTANT:	mgr inż. Grzegorz Matuszak upr. bud. w specjalności inst. elektryczne do projektowania b.o. o nr. LUB0134PW0E/10		
OPRACOWANIE:			
BRANŻA: Inst. elektryczne	WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE. KOPIOWANIE, PUBLIKOWANIE ORAZ WYKORZYSTANIE PROJEKTU DO JAKICHKOLWIEK INNYCH CEŁÓW BEZ WIEDZY I ZGODY AUTORÓW JEST ZABRONIONE NA MOCY USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNÝCH.		NR RYS: E - 09