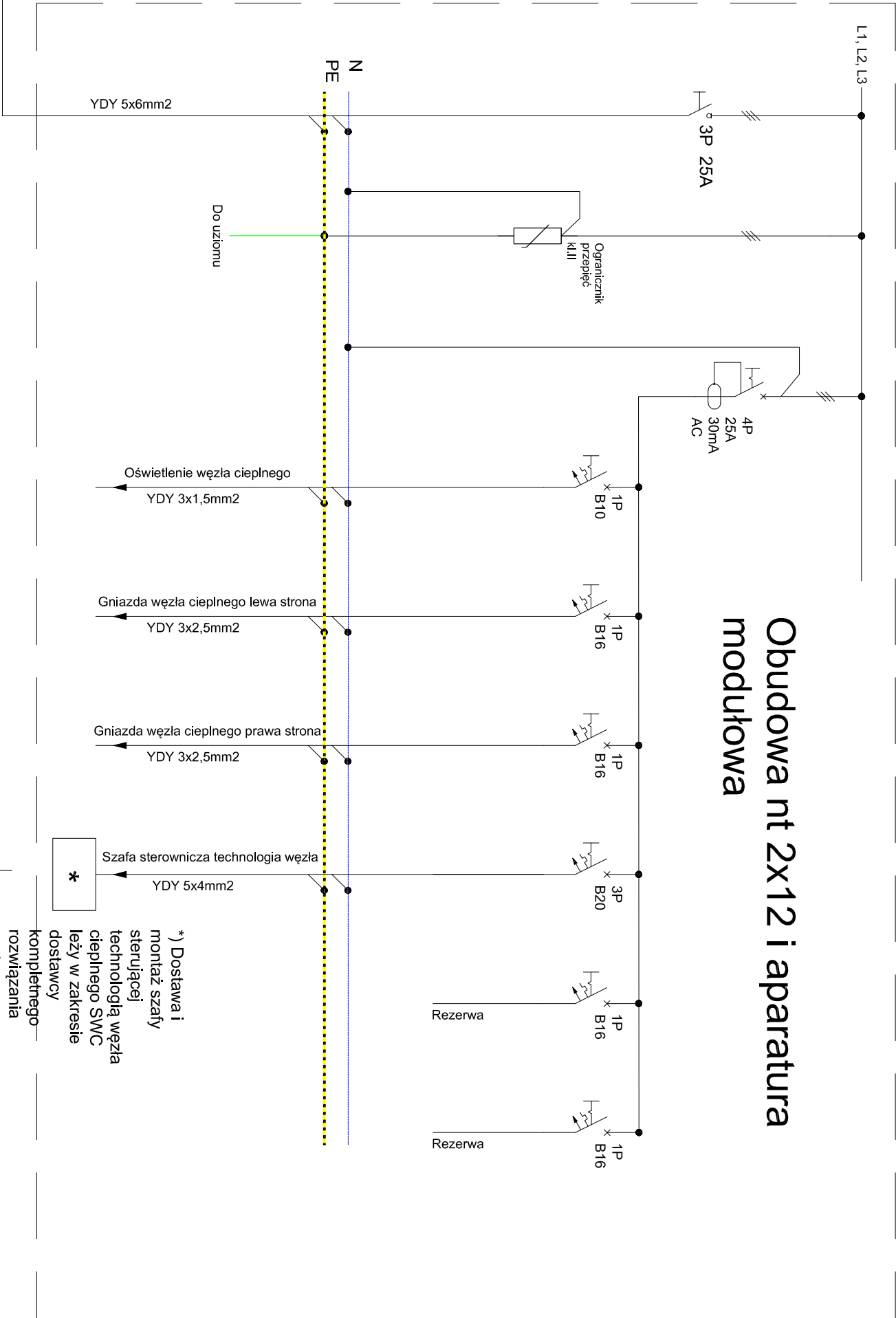
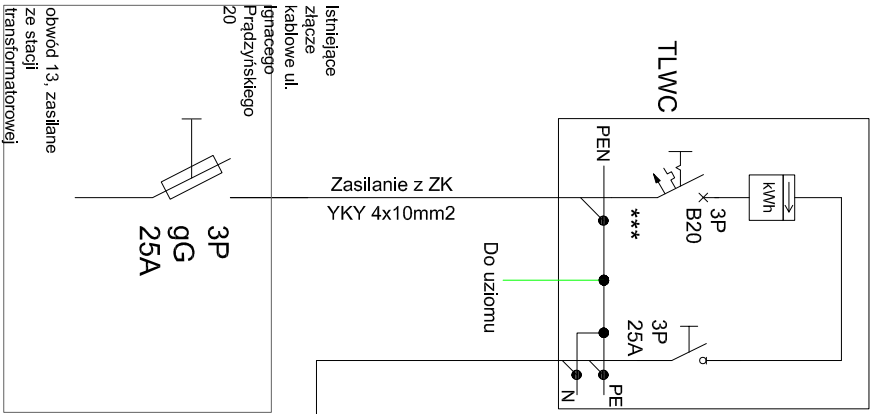


Obudowa nt 2x12 i aparatura modułowa



*** - zabezpieczenia przystosować do plombowania



Ochrona przed porażeniem prądem elektrycznym:
- podstawowa: izolacja części czynnych i obudowy,
- przy uszkodzeniu: samoczynne wyłączenie zasilania,
- uzupełniająca: wyłączniki różnicowoprądowe RCD.

SIEĆ TN-C-S

Od tablicy licznikowej węzła ciepłego

SIEĆ TN-C

Do tablicy licznikowej węzła ciepłego - TLWC

PODZIAŁ Z TN-C NA TN-S
W TABLICY LICZNIKOWEJ WĘZŁA

BRANŻA	JEDN. PROJ.	Wojciech Draczyński DE-WULPRO.	DATA
ELEKTRYCZNA	ul. Komuny Paryskiej 15A lok.9, 50-100 Wrocław		08.2019
TEMAT OPRACOWANIA	REMONT BUDYNKU MIESZKALNEGO		
ADRES	WROCŁAW, UL. PRADZYŃSKIEGO 20		
STADIUM	JEDN. EWID. WROCŁAW, OBRĘB POLUDNIE, DZIAŁKA NR 4/12 CZĘŚĆ DZIAŁKI NR 4/15 AM-11 PROJEKT WYKONAWCZY		
INWESTOR	GMINA WROCŁAW, PLAC NOWY TARG 1-8, 50-141 WROCŁAW REPREZENTOWANA PRZEZ WROCŁAWSKIE MIESZKANIA Sp. z o.o., ul. REJA 53-55, 50-343 WROCŁAW		
INSTALACJE ELEKTRYCZNE OPRACOWANIE	mgr inż. Rafał Grudziak	NR UPR. 14910/S/13	PROJEKTANT
INSTALACJE ELEKTRYCZNE SPRACOWANIE	mgr inż. Michał Madeja	NR UPR. 15110/S/13	PROJEKTANT
SKALA	TEMAT	SCHEMAT ROZDZIELNICY RWC - INSTALACJE ELEKTRYCZNE	NR RYS. E-2