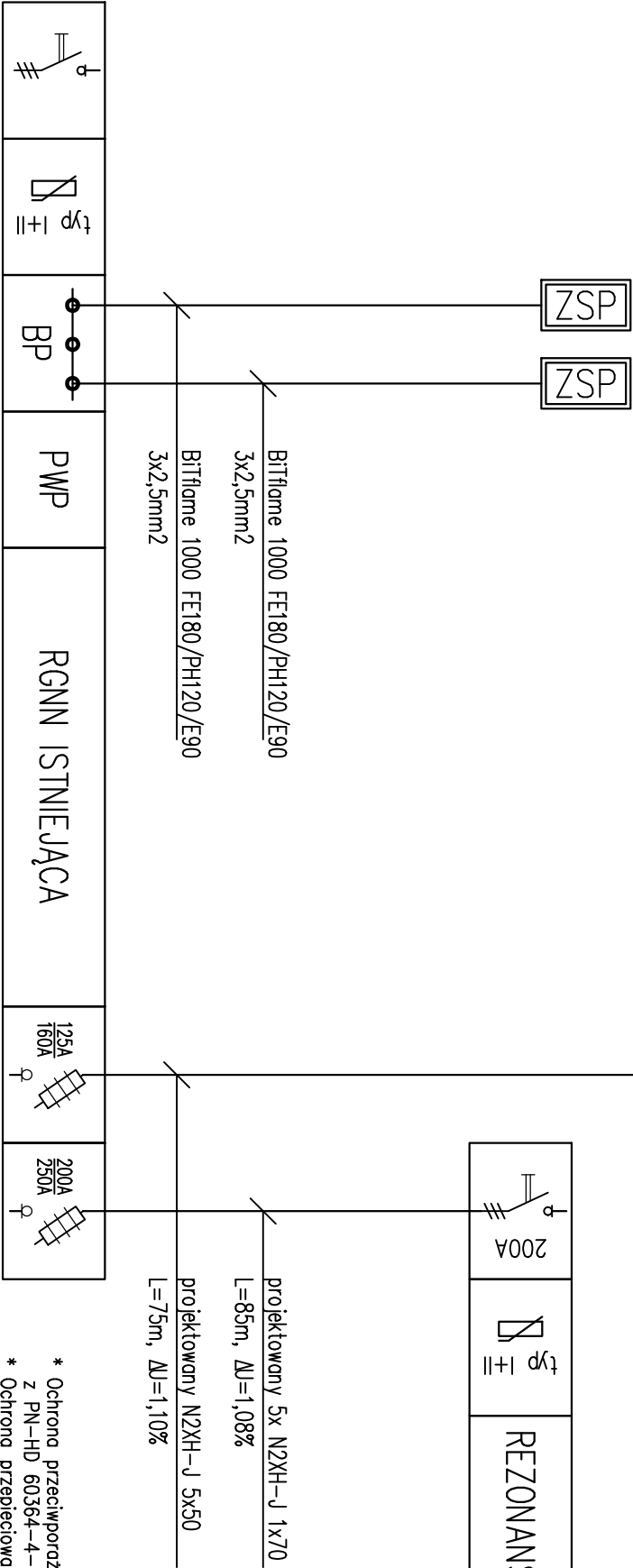


		TABLICA ELEKTRYCZNA TE
--	--	------------------------

Moc zainstalowana P=85,3kW
Moc szczytowa Ps=65,9kW
Prąd znamionowy I=108,1A
Sieć TN-S

Moc zainstalowana P=80,0kW
Moc szczytowa Ps=80,0kW
Prąd znamionowy I=132,7A
Sieć TN-S

		REZONANS MAGNETYCZNY
--	--	----------------------



- * Ochrona przeciwporażeniowa zaprojektowana zgodnie z PN-HD 60364-4-41:2009
- * Ochrona przepięciowa wykonana zgodnie z PN-HD 60364-4-44:2006 i PN-IEC 60364-5-534:2003
- * Instalacja połączeń wyrównawczych wykonana zgodnie z PN-HD 60364-5-54:2010
- * Dobór zabezpieczeń i przewodów wykonany zgodnie z PN-HD 60364-4-43:2010 i PN-IEC 60364-4-53:2000
- * Obciążalność długotrwałą przewodów przyjęto zgodnie z PN-IEC 60364-5-523:2001

PROJEKTANT: MGR INŻ. TOMASZ JAKIMIEC MAZ/0050/PBE/16 uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	SPRAWDZAJĄCY: MGR INŻ. PAWEŁ ŚWIETLICKI MAZ/0534/PWBE/17 uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	OPRACOWAŁ: MGR INŻ. BUDOWA ISTNIEJĄCYCH POMIESZCZEN BUDYNKU "A" POLKOWICKIEGO CENTRUM USŁUG ZDROWOTNYCH NA POTRZEBY UTWORZENIA PRACOWNI RM UL. K.B. KOMINKA 7, 59-100 POLKOWICE	FAZA: PROJEKT TECHNICZNY	TEMAT: SCHEMAT ENERGETYCZNY	DATA: 05.2025
					NR RYS.: S.01