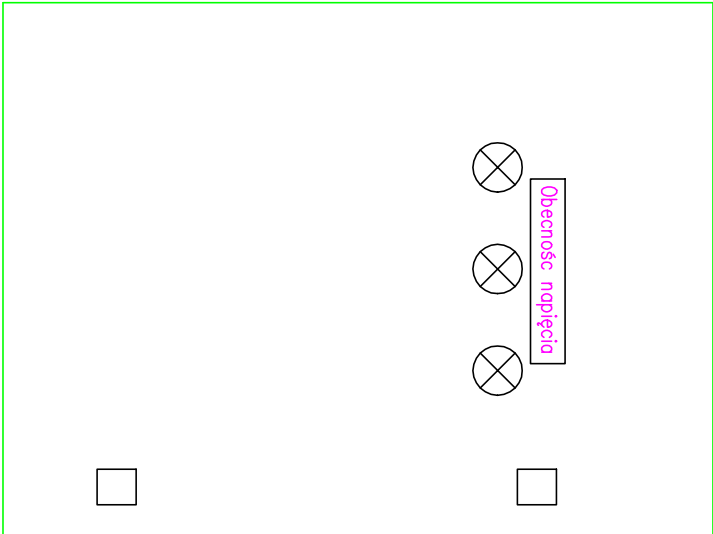
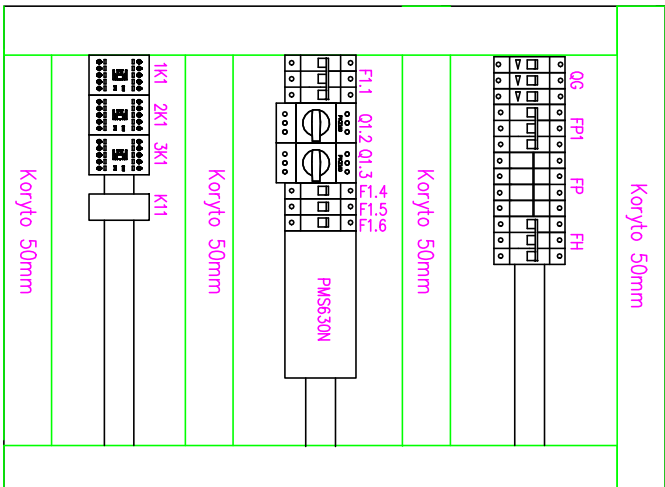


Projektowany kabel
N2XH-J 5x4

Zasilanie z
rozdzielnicy głównej RG
zza zabezpieczenia R303 20A

Pi-4,44kW
Ps-4,44kW



P.P.I. - 58-302 Wałbrzych, ul.St.Żeromskiego 62b			
INWESTOR	Właściciel Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.	Podz.	Nr rys.
TEMAT:	Wentylacja w budynku pompy wody ul. Prądnia w Wałbrzychu 2. Schemat zasilania i sterowania układem wentylacji	-	E-4
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Zdzisław Marchniak	nr. uprawnień	Podpis
		WSPRZĘTANIE W BRZ. INSTRUKCJE	15.01.2025r.

SAMOCZYNNNE WYŁĄCZENIE W UKŁADZIE TN-S