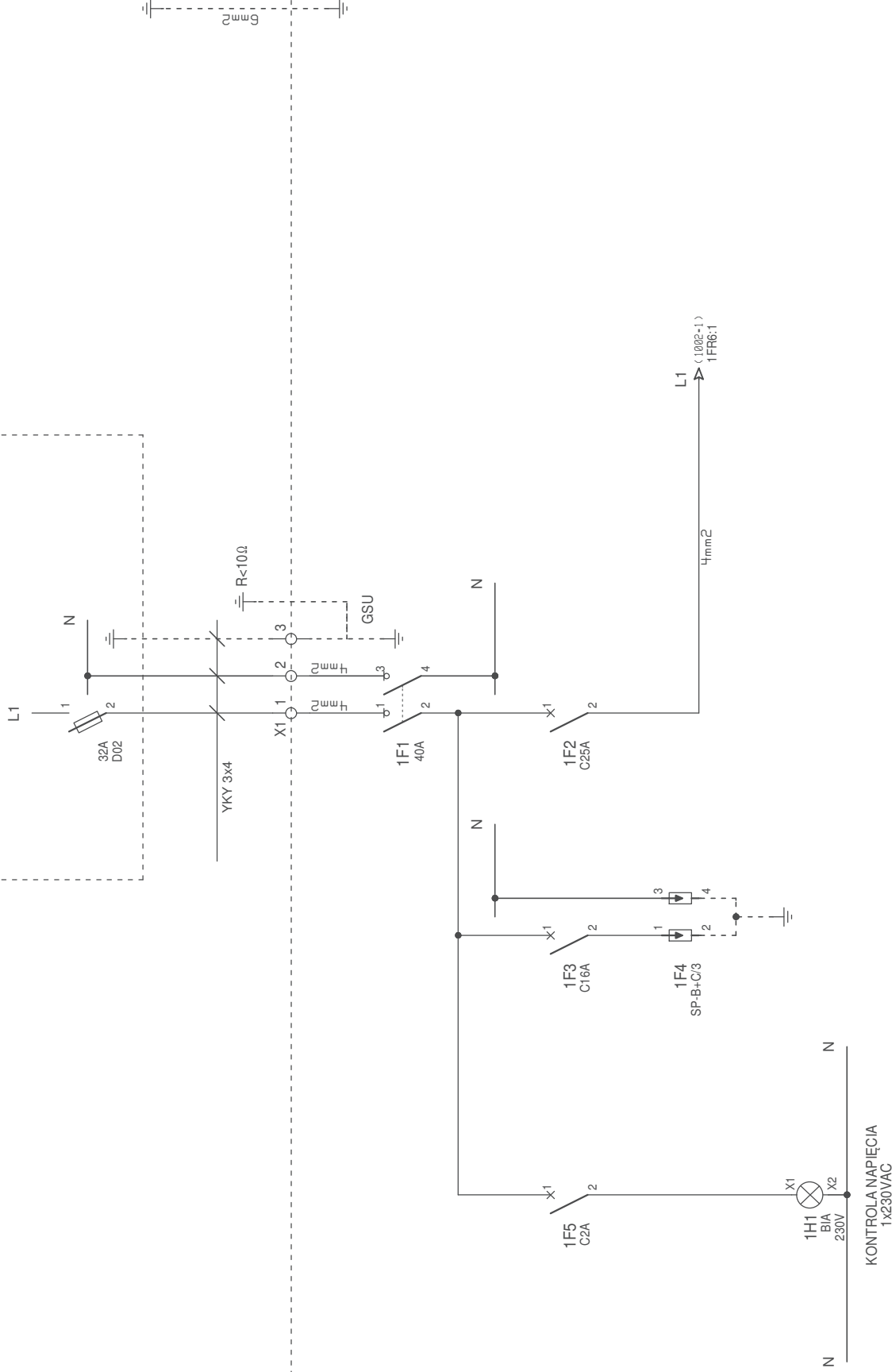


UWAGI


JEŻELI NIE PODANO INACZEJ, WSZYSTKIE POŁĄCZENIA W SZAFIE WYKONAĆ PRZEWODEM O PRZEKROJU 1mm².

ROZDZIELNIA R-Z

W istniejącej rozdzielni R-Z w budynku przepompowni należy zbudować podstawę bezpiecznikową np. Z-SLS/CB1 z wkładką bezpiecznikową o wartości 32A



OBIEKT

 ul. J. Kochanowskiego 7, 60-845 Poznań tel. 61-6 570 200, fax. 61- 6 570 201	INWESTOR Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji ul. Targowa 8, 64-300 Nowy Tomyśl	PROJEKTOWAŁ mgr inż. S. Jackowski	TYTUŁ RYSUNKU Rozdzielnica RZS1 Zasilanie 1x230V. Kontrola napięcia.	FORMAT A4	DATA 30.09.2020
	INWESTYTOR Zbiornik wody czystej w Bukowcu ul. Nowotomska, 64-300 Bukowiec	OPRACOWAŁ: mgr inż. A. Topolski	PODPIS mgr inż. M. Głodek	NRZĘDZIA PROJEKTU Zbiornik wody czystej w Bukowcu	NUMER PROJEKTU / RYSUNKU RPP/144/20
NINIEJSZA DOKUMENTACJA I ZAPARTE NI NIEJ ROZKŁADANIA I TECHNICZNE NIE MOGA BYĆ POWIOLANE I AKOZYSTYTHANE BEZ ZGODY STRONKI ENVIROTECH Z POZNAŃA					