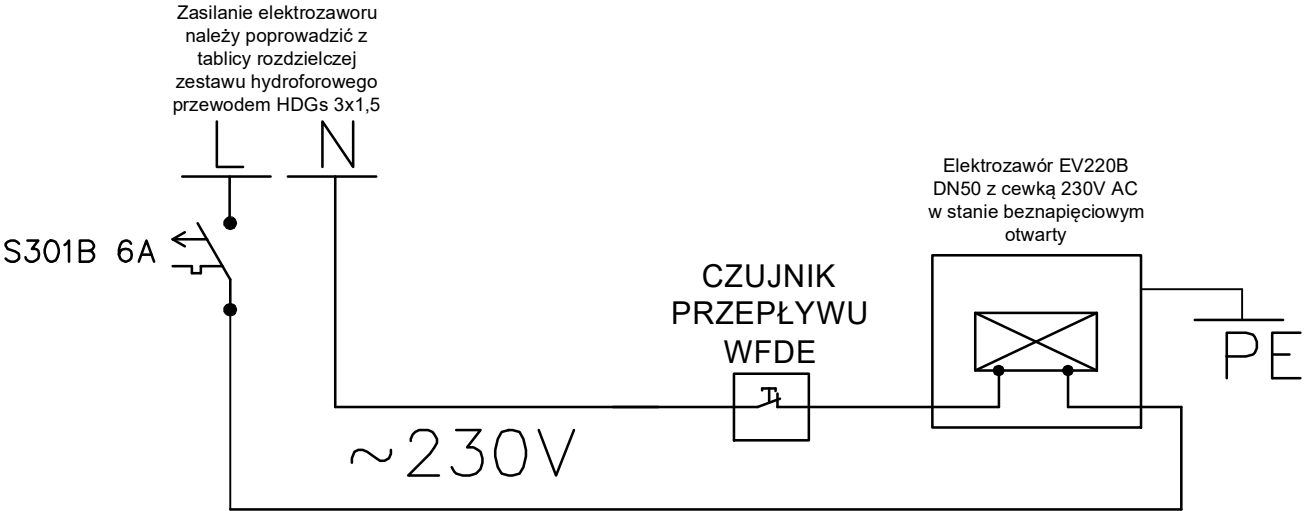
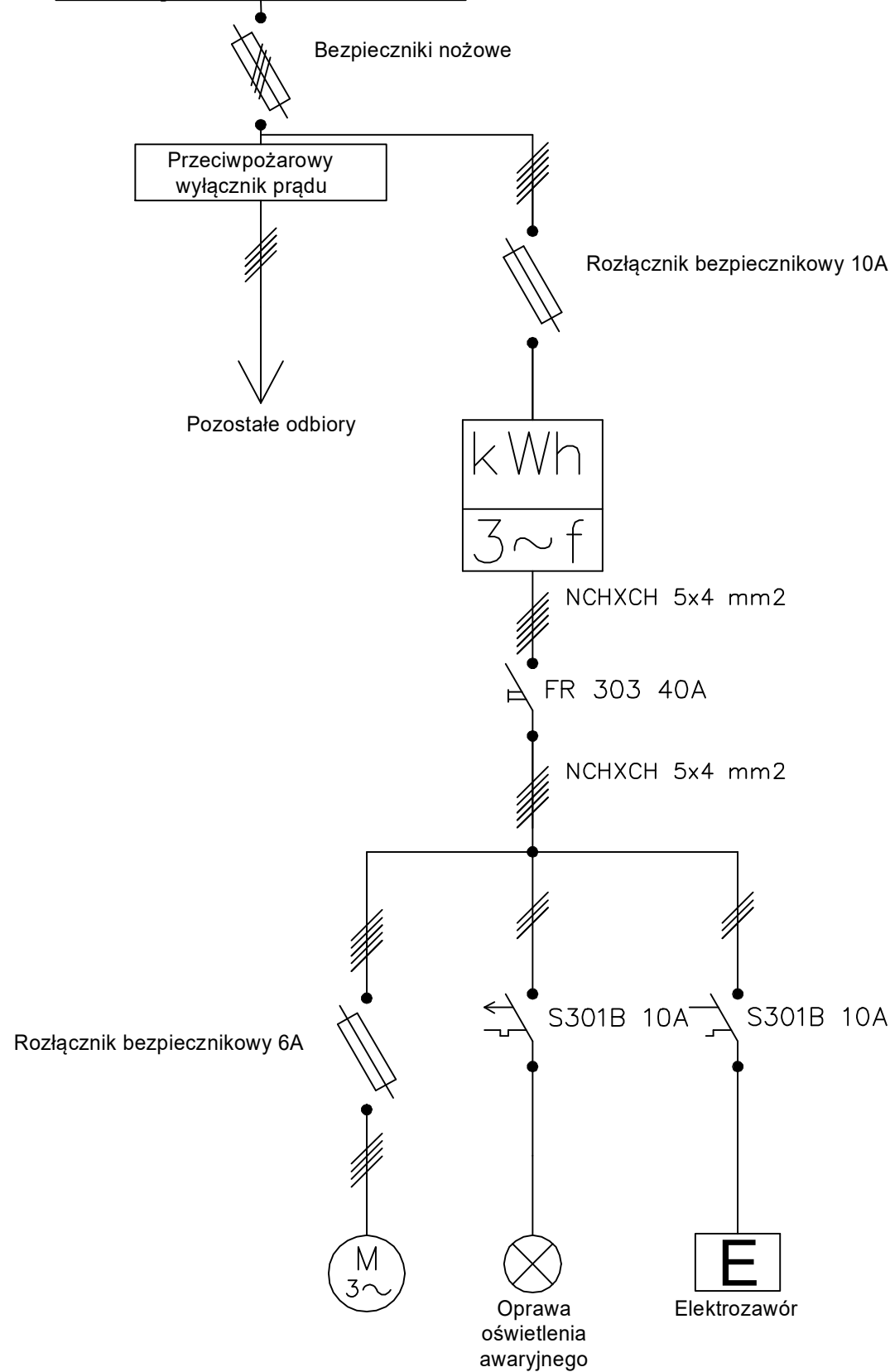


Istniejące złącze kablowe



Na skutek przepływu wody styki zostają zwarte i zawór zostaje zamknięty. Połączenia należy wykonać przewodem HDGs PH90

NR RYS.	TEMAT:	PROJEKT MODERNIZACJI INSTALACJI HYDRANTOWEJ	
07			
DATA:	ADRES:	Budynek dydaktyczno - administracyjny ul. Niepodległości 32, 43-100 Tychy	
Grudzień 2019 r.	INWESTOR:	Śródmieście Sp. z o.o., ul. Piłsudskiego 12, 43-100 Tychy	
SKALA:	NAZWA RYSUNKU:	b/s	
		Schemat elektryczny	
PROJEKTOWAŁ ELEKTRYKA:	inż. Zbigniew Grzegorzewski	nr. upr. 104/83	
PROJEKTOWAŁ HYDRANTY:	mgr inż. Łukasz Miłkowski	cert. nr: 226/2012	
PIROTOKS Sp. z o.o. ul. Słonecznikowa 75, 40-748 Katowice			