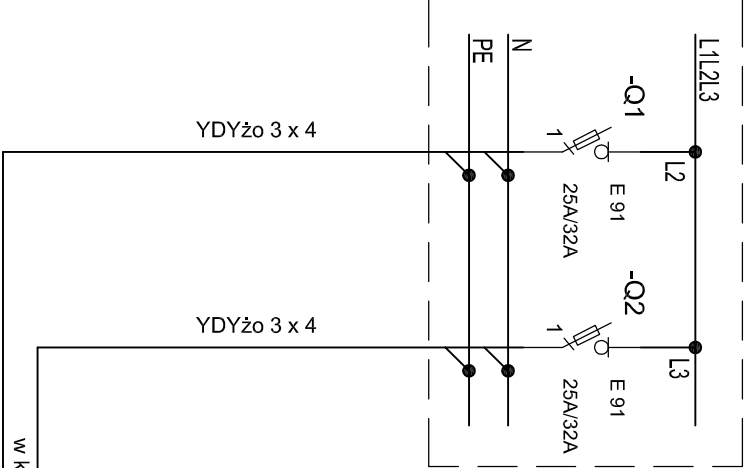
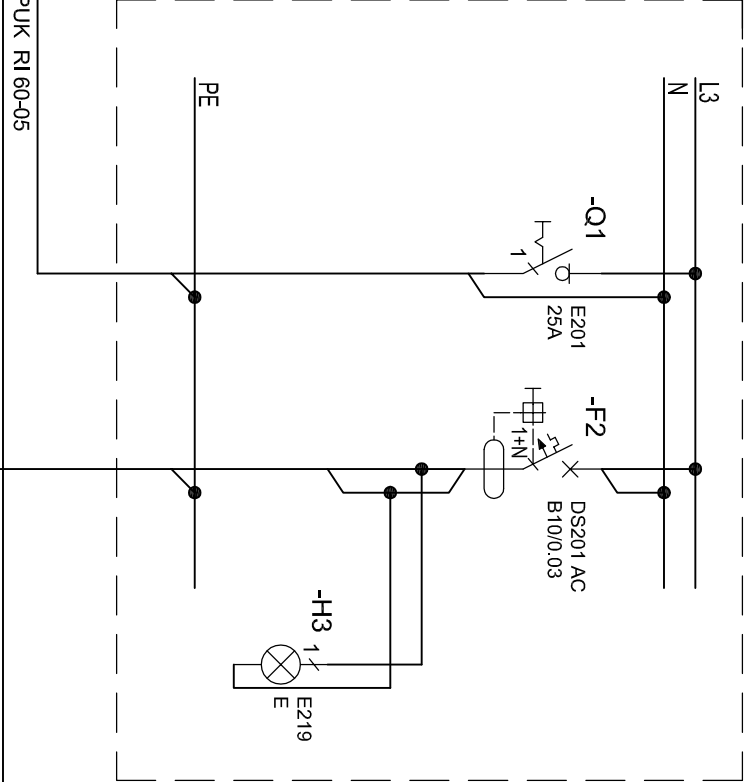


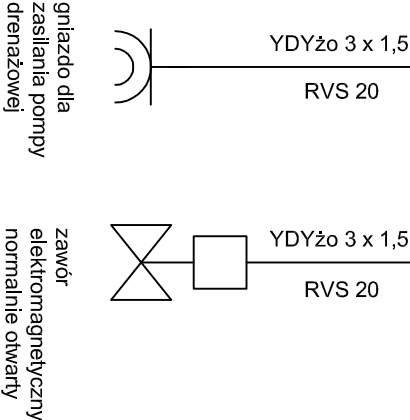
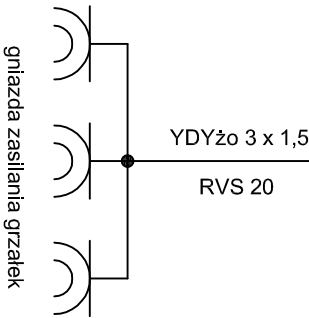
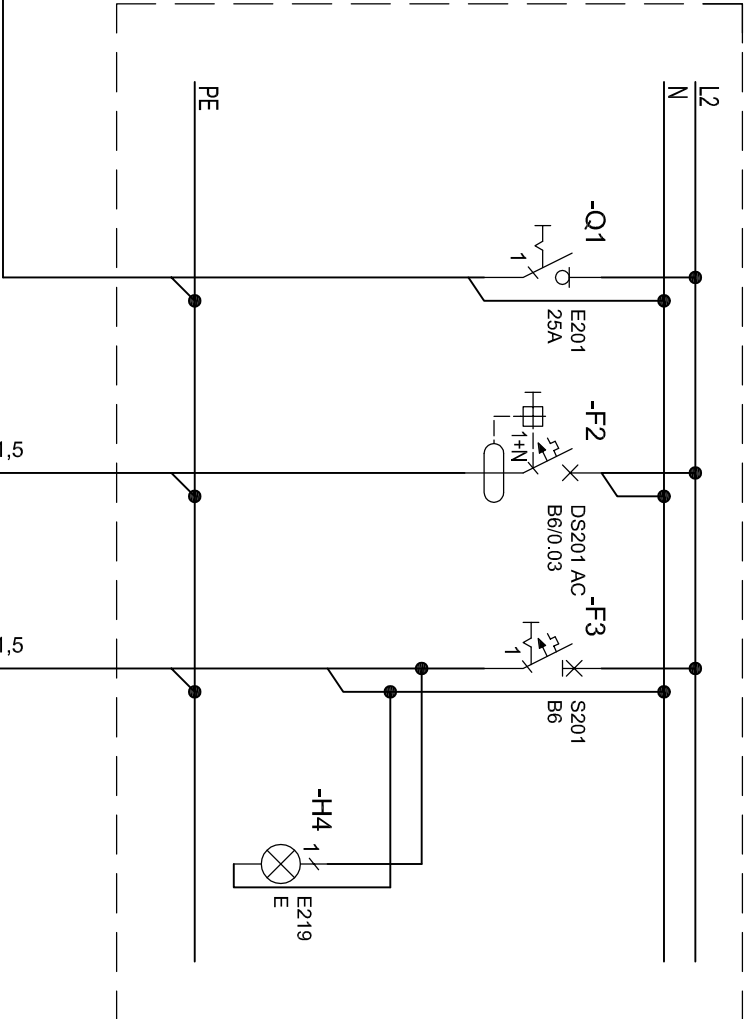
Tablica bezpiecznikowa istniejąca TB1



SR1 - projektowana



SRZ - projektowana



Obudowa SR1 i SRZ

MISTRAL65	Klasa izolacji: II
Stopień ochrony: IP65	
Stopień ochrony: IK09	
Prąd znamionowy: 63 A	
Rodzaj: Natynkowa	
Ilość modułów: 8	
Szerokość: 232 mm	
Wysokość: 250 mm	
Głębokość: 155 mm	

TN-S

Projektował	Inż. Jerzy Gdula	194/82	05.2019	Pracownia	Investor : Tarnowski Klaster Przemysłowy 33-100 Tarnów ul. Słowackiego 12
Opracował				TW2	Adres inwestycji: 33-100 Tarnów ul. Rozwojowa 39 na dz. ewid. 1/171 obręb 247
Sprawił				PW	Nazwa : Projekt wykonawczy instalacji odgromowej i części elektrycznej dla instalacji hydrantowej w budynku nr 17 przy ul. Rozwojowej 39 w Tarnowie
Kier. Prac.	Stanisław Rusek		05.2019	Skala 1:10	Branża : ELEKTRYCZNA Nazwa rys : SCHEMAT ZASILANIA SKRZYNEK ROZDZIELCZYCH SR1 i SRZ
Nr rys. E.1615 - 6					