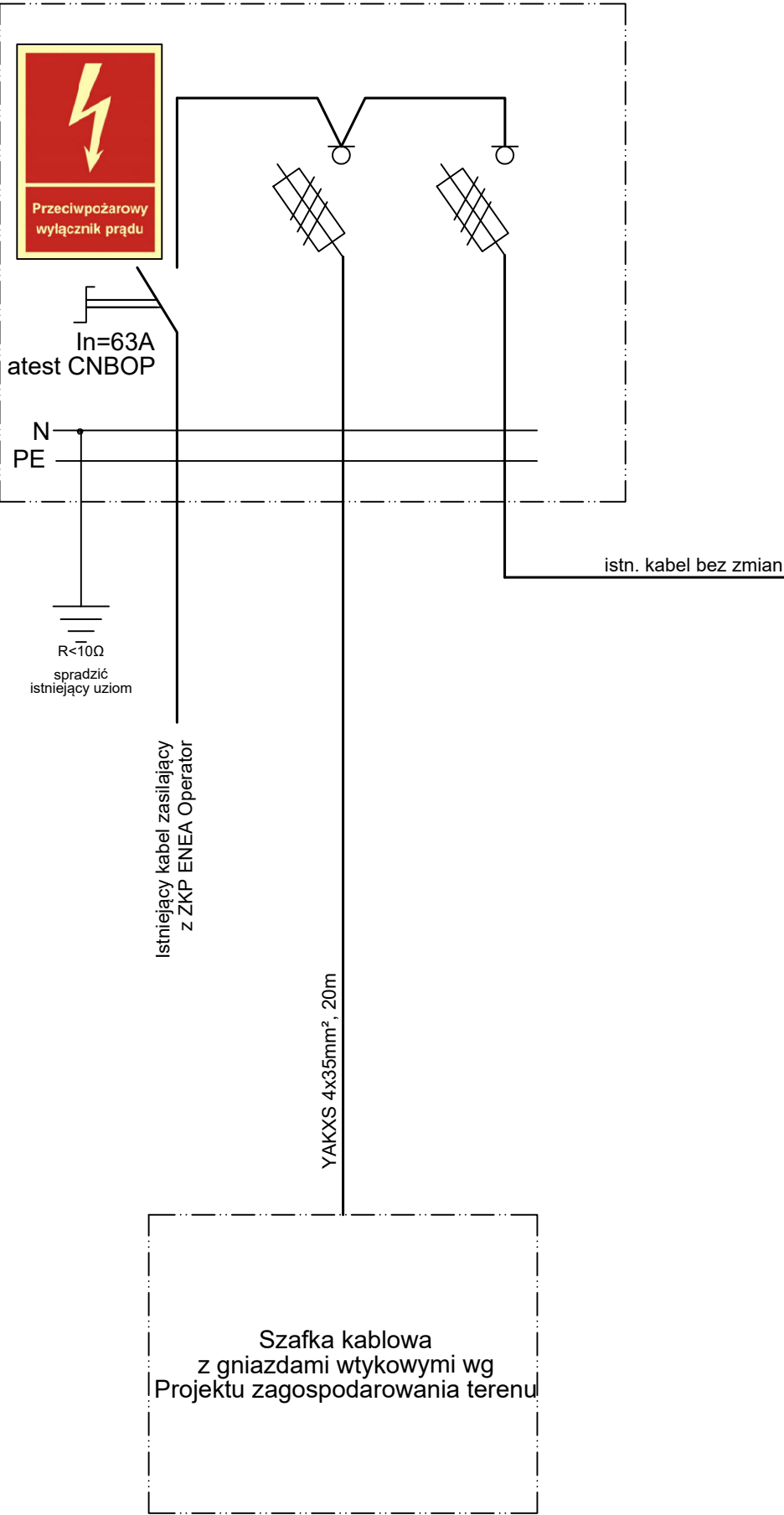
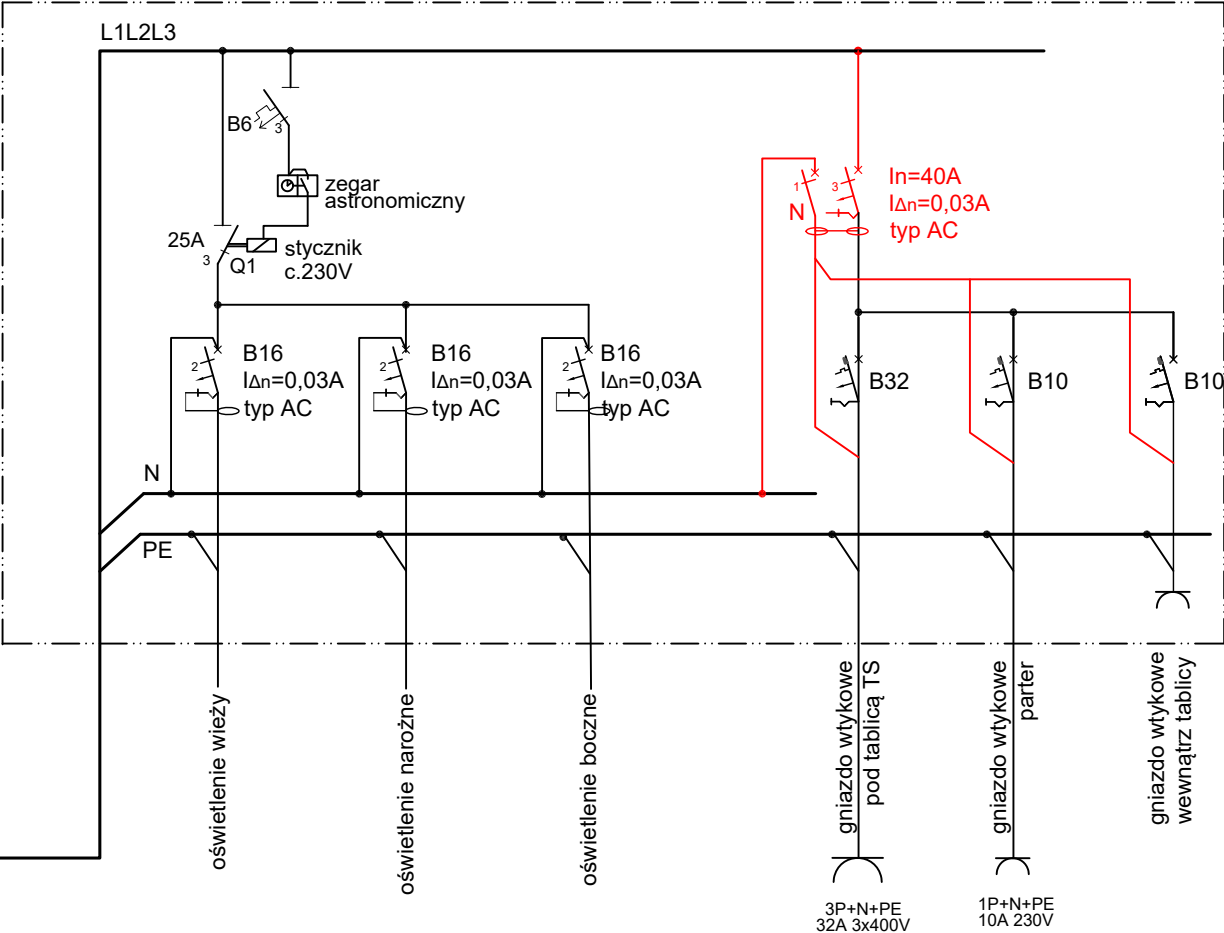


Projektowana szafka kablowa w miejsce istniejącej:
Obudowa aluminiowa w II klasie ochronności, lakierowana na kolor szary
IP54, IK min.0.9, ustawiona na fundamencie betonowym



Istniejąca tablica bezpiecznikowa w piwnicy wieży TS
kolor czerwony - projektowany wyłącznik różnicowoprądowy



- Uwagi :
- Ochrona przeciwporażeniowa dodatkowa dla projektowanej szafki: II klasa izolacji
 - Szafkę wyposażać w zamek z wkładką patentową.
 - Na szafce nakleić tabliczkę: Przeciwpowozarowy wylacznik pradu

NAZWA I ADRES OBIEKTU: <div>REMONT WIEŻY ZAMKOWEJ W GOLCZEWIE</div> <div>DZ. NR 285/1, OBR. 0005 GOLCZEWO</div>		PRACOWNIA PROJEKTOWA <div>ARCHidea</div> <div>Szczecin 70-542, Rynek Sienny 3/5 tel. (91) 812-19-68, 605-076-661</div>	
INWESTOR: <div>GMINA GOLCZEWO UL. ZWYCIĘSTWA 23 72-410 GOLCZEWO</div>	BRANŻA: <div>ELEKTR.</div>	SKALA: <div>---</div>	
TEMAT RYSUNKU: <div>SZAFKA KABLOWA SCHEMAT INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH</div>	FAZA: <div>PROJEKT ARCHITEKTONICZNO- BUDOWLANY</div>	NUMER RYSUNKU: <div>E2</div>	
PROJEKTANT: <div>mgr inż. Zbigniew Majchrowski upr. nr 1467/Sz/85</div>	PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY: <div>mgr inż. Hubert Majchrowski upr. ZAP/0306/PWBE/21</div>	DATA: <div>PAŹDZIERNIK 2024</div>	
<div>WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE</div> <div>Kopiowanie, publikacje oraz wszelkie inne formy wykorzystania projektu bez zgody autora będą naruszeniem przepisów wynikających z Ustawy o Ochronie Praw Autorskich.</div>			