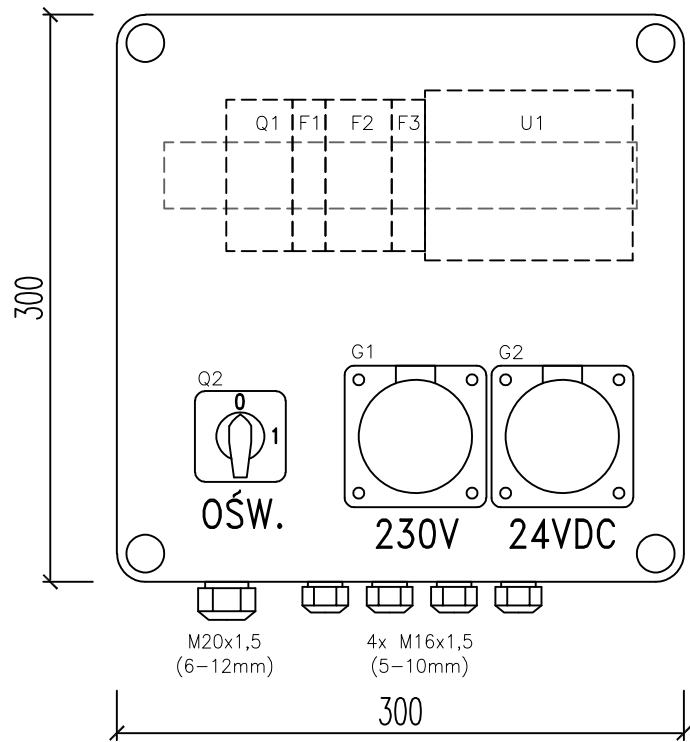
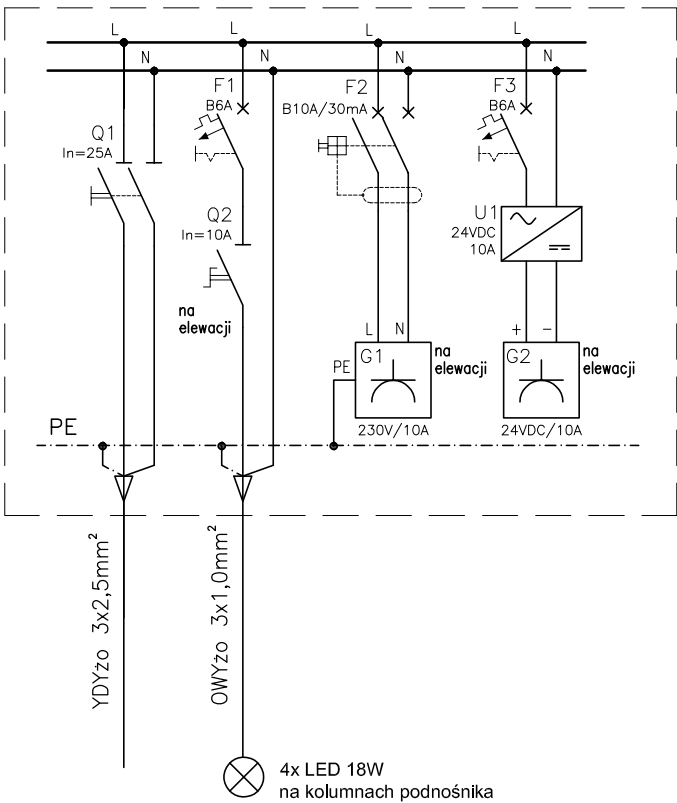


Szafka zasilająca obwody pomocnicze
podnośnika samochodowego

Widok szafki
skala 1:4



Schemat



- Obudowa PCV FIBOX CAB PCQ 303017G:
- wym.: 300x300x170mm
 - IP65,
 - pokrywa nieprzezroczysta na zawiasach.

Przedmiotowany projekt(utwór architektoniczny) jest chroniony prawem autorskim z dnia 4 lutego 1994r. (Dz.U.Nr 24 poz. 83 z dnia 23 lutego 1994r. z późn. zm.)
Wielokrotnianie egzemplarzy, odsprzedaż lub jakiegokolwiek inne wprowadzanie do obrotu bez zgody autorów są zabronione.

<div> STRUKTON</div> <div>PRACOWNIA PROJEKTOWA</div>				40-758 Katowice ul. Ogrodowa 24, tel. +48 32 202 20 80	
TEMAT	Przeniesienie Wydziału Transportu do pomieszczeń w kompleksie KWP w Katowicach przy ul. Lompy 19 GRUPA DOKUMENTACJI NR.1 - BRANŻA ELEKTRYCZNA				
INWESTOR	Komenda Wojewódzka Policji w Katowicach 40-038 Katowice, ul. Lompy 19				
NAZWA RYSUNKU	Szafka zasilania obwodów pomocniczych GE01, GE02, GE03			NR RYS.	EL-03
PROJEKT.	mgr inż. Ireneusz Piwko	NR UPR. SLK/5094/POOE/13	PODPIS	SKALA	1:4
OPRAC.				FORMAT	A3
SPRAW.	mgr inż. Tomasz Gliniecki	SLK/509*/PWOE/14		DATA	sierpień 2019