



ZESTAWIENIE WYPOSAŻENIA OBWODÓW STEROWANIA	
1. PRZYCISK WYZWAŁAJĄCY PWP1-W01-11-2LED7, prod. SPAMEL	1 szt.
2. LAMPKA SYGNALIZACYJNA LED Double Flash BEAON BWN 115-230V AC IP66 (czerwona), prod. WERMA, nr kat. 853.110.60	2 szt.

UKŁAD SIECI: TT		
INWESTOR	Centralna Szkoła Państwowej Straży Pożarnej ul. Sabinowska 62/64 42-200 Częstochowa	
NAZWA INWESTYCJI	Budowa instalacji fotowoltaicznej na dachu budynku magazynowego nr 31 na terenie Centralnej Szkoły Państwowej Straży Pożarnej ul. Sabinowska 62/64, 42-200 Częstochowa	
PROJEKTANT	Paweł CZAJA	SLK/2951/PWOE/10
SPRAWDZAJĄCY	-	-
BRANŻA	ELEKTRYCZNA	DATA 10.2020
FAZA	PROJEKT TECHNICZNY	SKALA -
NAZWA RYSUNKU	Obwód sterowania oraz sygnalizacji wyłącznika ppoż PV	NR RYS. E-11