



ochrona przeciwporażeniowa:
SAMOCZYNNNE WYŁĄCZENIE NAPIĘCIA
II KLASA OCHRONY
NAPIĘCIE ZASILANIA 42VAC
układ sieci: TN-C-S

GRUPA ZUE BIURO PROJEKTÓW KOMUNIKACYJNYCH W POZNANIU Sp. z o.o.

Funkcja	Nazwisko	Uprawnienia	Podpis	Data	Projekt wykonawczy Rozbudowa skrzyżowania poprzez budowę przejścia dla pieszych w rejonie przystanku Żegrze II
PROJEKTANT	Jakub Wróblewski	WKP/0255/P00E/15		03.2017	
OPRACOWAŁ	Arkadiusz Kozłowski	---		03.2017	
OPRACOWAŁ	Tomasz Hibner	---		03.2017	
SPRAWDZAJĄCY	Stanisław Łukasiewicz	400/82/PW		03.2017	Schemat ideowy. Zasilanie sygnalizacji.
BRANŻA ELEKTRYCZNA	ARKUSZ NR	---	SKALA	---	
NR UMOWY 15003 NR RYS. E-3					