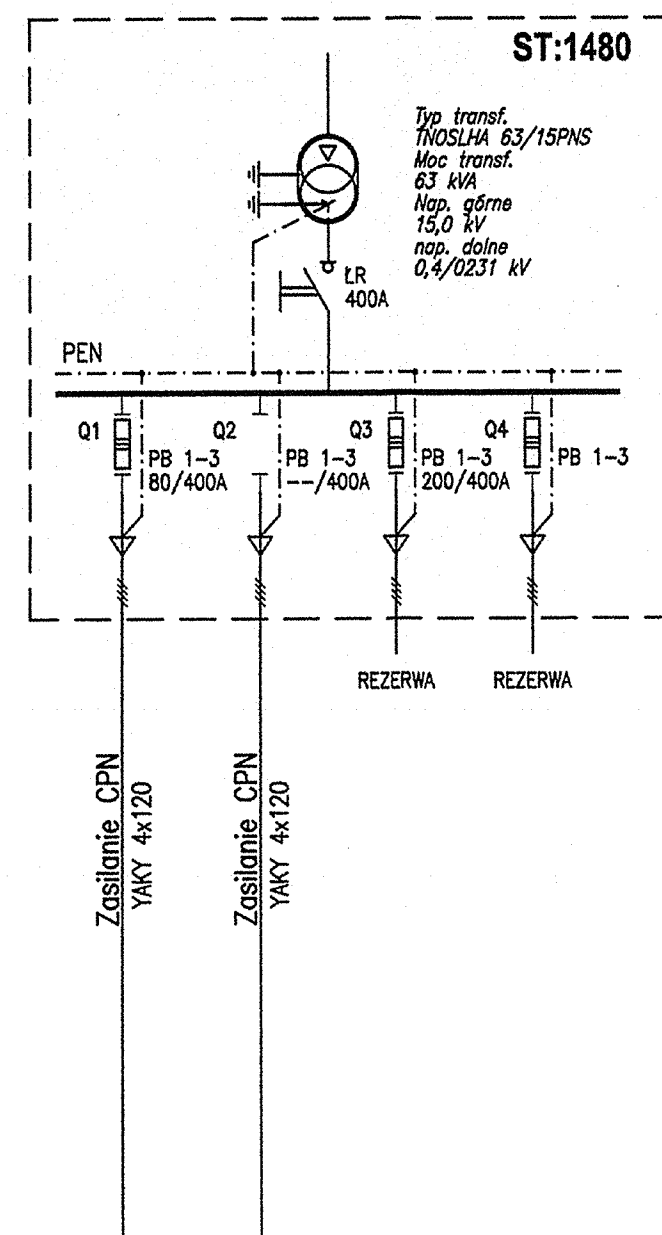
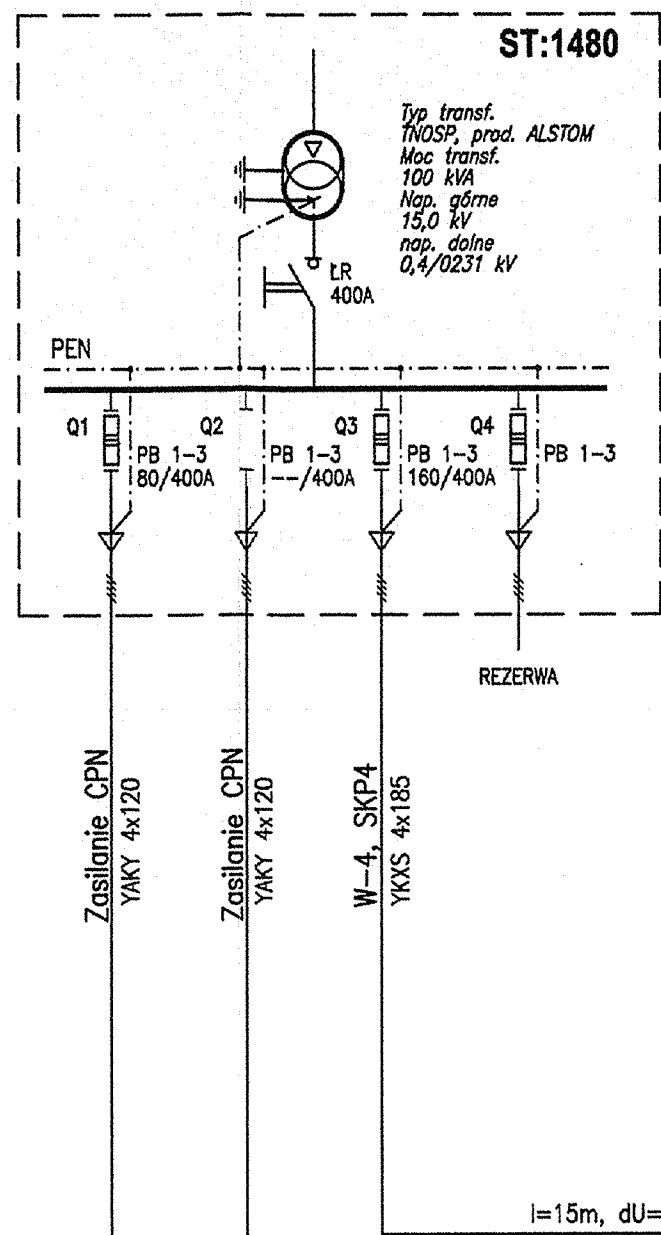


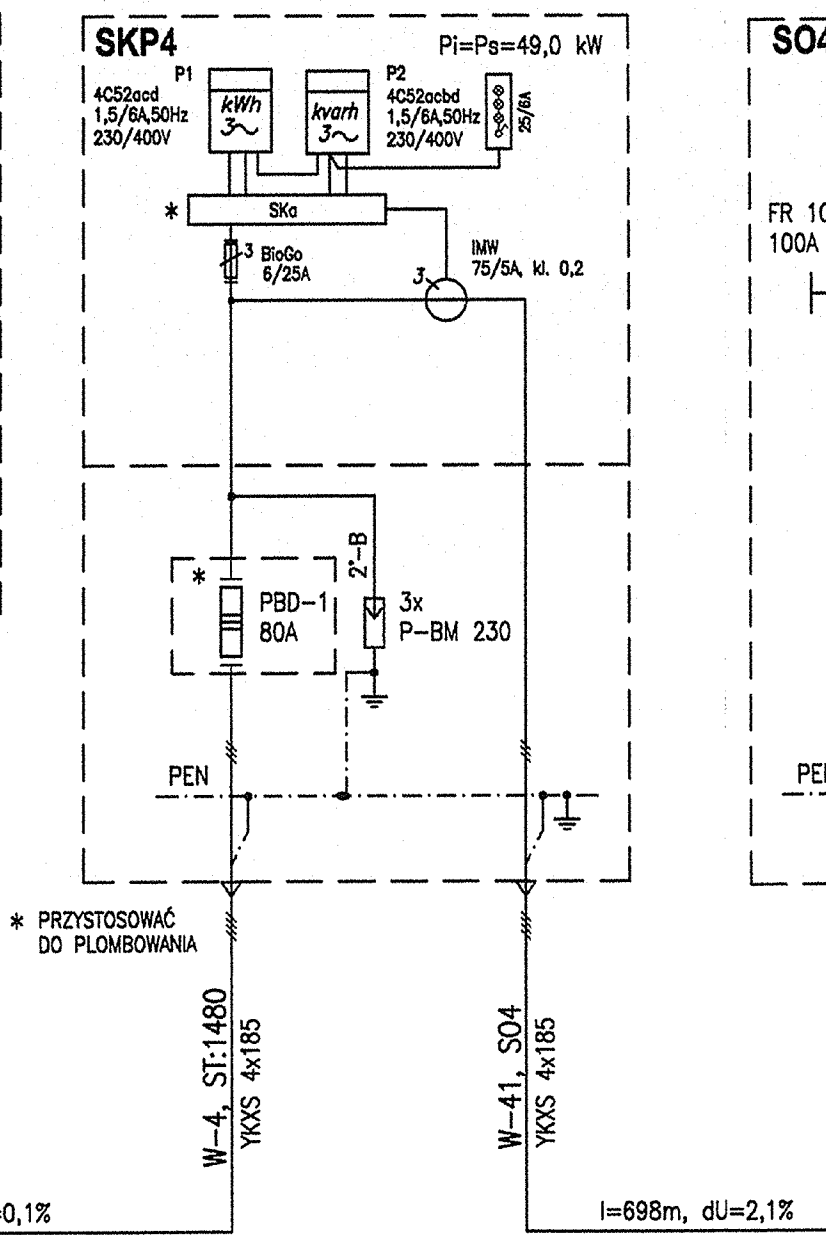
SŁUPOWA STACJA TRANSFORMATOROWA
ST:1480, "KARPIN CPN" - STAN ISTNIEJĄCY
wg projektu przebudowy sieci TOM 9.część 1



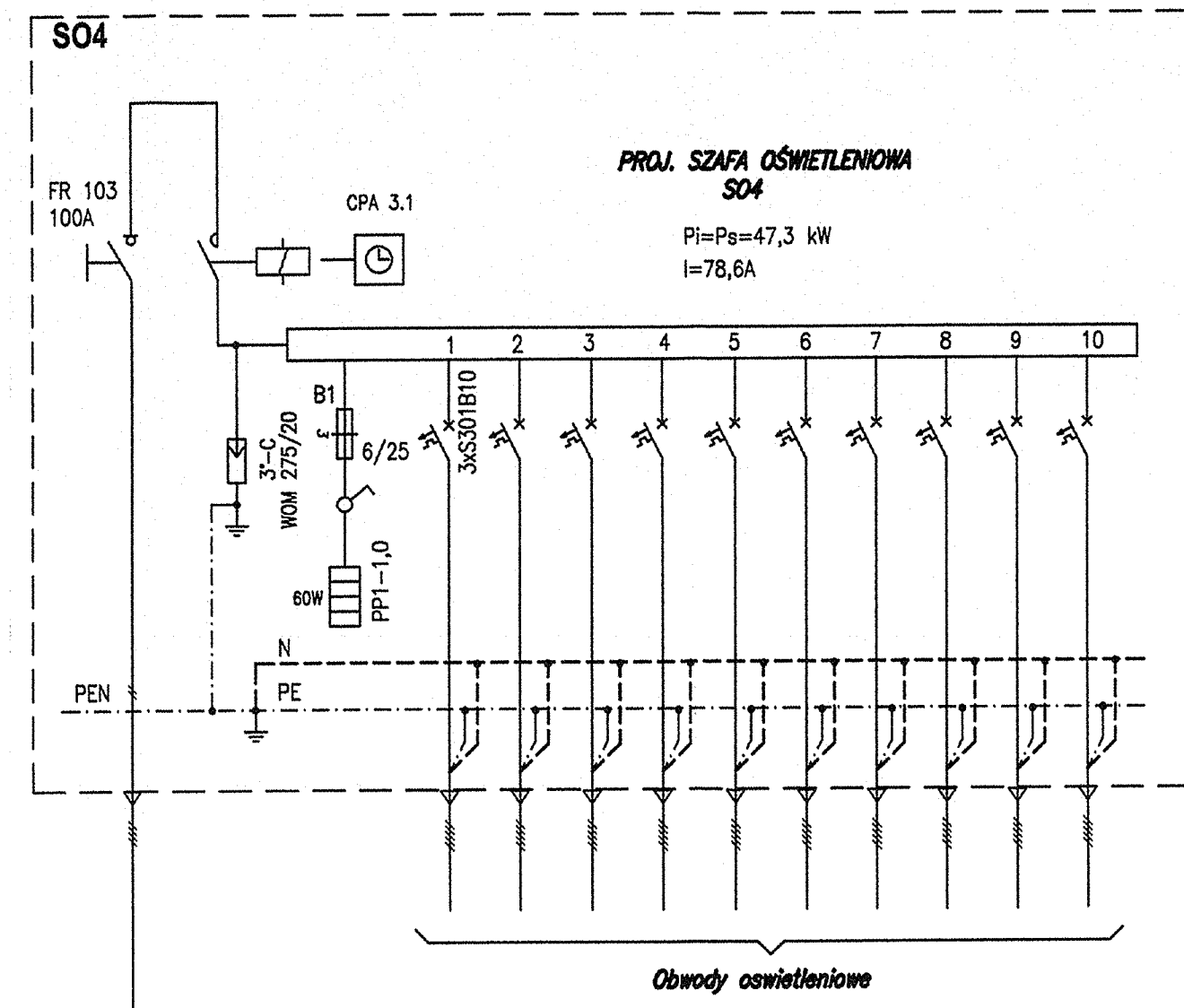
SŁUPOWA STACJA TRANSFORMATOROWA
ST:1480, "KARPIN CPN" - STAN PROJEKTOWANY
wg projektu przebudowy sieci TOM 9.część 1



PROJ. SZAFKA NAPOMIETRZNO-POMIAROWA SKP4
ZK-1+2TL
zainst. przy słupie stacji
wg projektu przebudowy sieci TOM 9.część 1



PROJ. OŚWIELENIE WĘZŁA DROGOWEGO "TROJANY"



MAZOWIECKI URZĄD WOJEWÓDZKI
w WARSZAWIE
Wydział Infrastruktury
Pl. Bankowy 3/5, 00-950 Warszawa

UKŁAD SIECI TN-C-S
OCHRONA OD PORAŻEŃ - WYŁĄCZENIE SZYBKIE
TN-C - PO STRONIE ZASILANIA
TN-S - ZASILAJĄCY OBWODY ODBIORCZE

ZAMAWIAJĄCY				
GENERALNA DYREKCJA DRÓG KRAJOWYCH I AUTOSTRAD				
ODDZIAŁ W WARSZAWIE				
03-808 WARSZAWA ul. Mińska 25 tel. (22) 810 39 84 fax (22) 810 04 12				
BIURO PROJEKTOWE				
DHV POLSKA Sp. z o.o. ul. Domaniewska 41 02-672 Warszawa tel. (22) 606 28 02 : fax (22) 606 28 03 e-mail: dhvpolska@dhv.pl				
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	BRANŻA	NR UPRAWNIENIENIA	PODPIS
Główny Projektant	mgr inż. Krystyna Jastrzębska	drogi	328/01	
Projektował:	inż. Jakub Kuźmiński	elektryczna	OPR17342/119/08	
	mgr inż. Cezary Siennicki	elektryczna	Secl. inst. i urz. elektroenergetyczne	
	mgr inż. Hubert Moczyński	elektryczna		
Sprawił:	mgr inż. Antoni Maślanko		S-391/04	
Nazwa i adres obiektu budowlanego:				
DROGA EKSPRESOWA NR 8 NA ODCINKU RADZYMIN - WYSZKÓW				
PROJEKT BUDOWY OŚWIELENIA - TOM 5				
Obiekt	Schemat zasilania oświetlenia węzła drogowego "Trojany"			
Nr umowy	Branża	Stadium	Skala	Data
44/2001	Elektryczna	PB		12.2005
				Nr rysunku: 27 / 5-01-2019-00