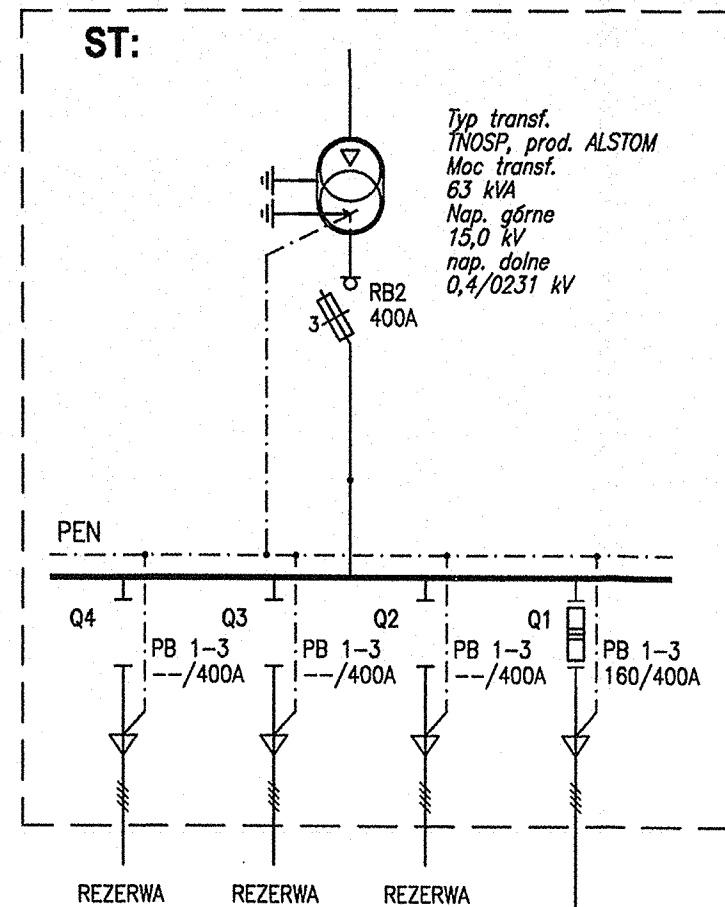


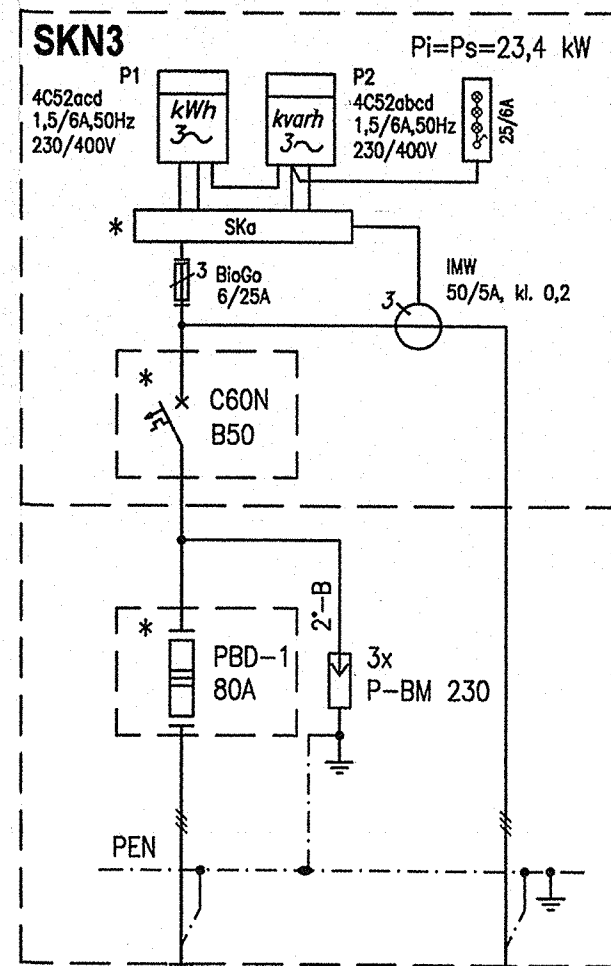
PROJ. SŁUPOWA STACJA TRANSFORMATOROWA  
TYPU STSp 12/12-20/250/II  
wg projektu przebudowy sieci TOM 9.część 1



W-3, SKN3  
YAKXS 4x70

$l=3,0m$ ,  $dU=0,1\%$

PROJ. SZAFKA NAPIĘTRZNO-POMIAROWA SKN3  
zainst. na słupie stacji  
wg projektu przebudowy sieci TOM 9.część 1

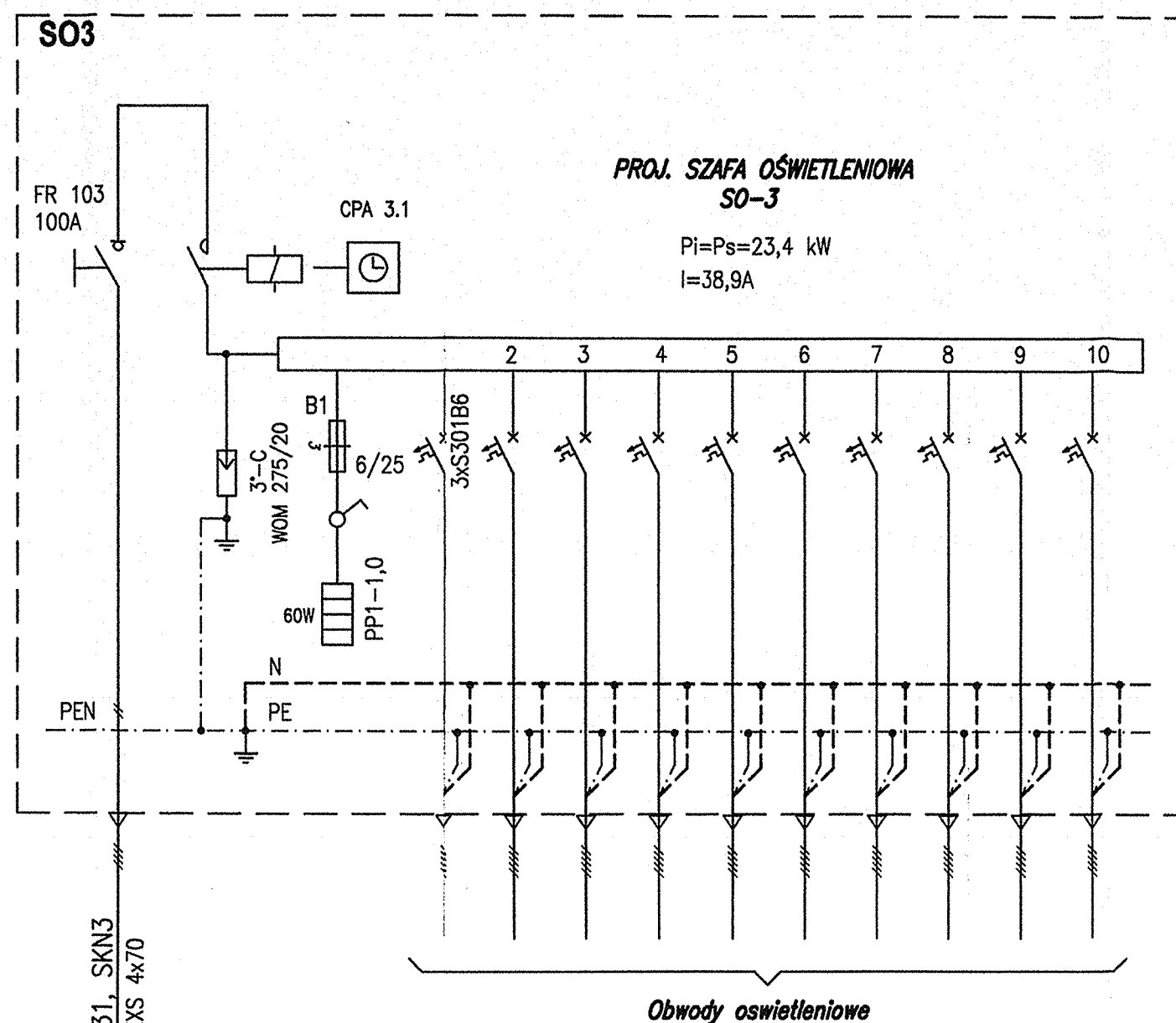


W-3, ST. TRAFI  
YAKXS 4x70

W-31, SKN3  
YAKXS 4x70

$l=175m$ ,  $dU=1,3\%$

PROJ. OŚWIETLENIE PRZEJAZDU DROGOWEGO NR 2 I ZATOKI AUTOBUSOWEJ



W-31, SKN3  
YAKXS 4x70

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		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 UPRAWNIENI/SPECJALNOŚĆ	PODPIS	
Główny Projektant	mgr inż. Krystyna Jastrzębska	drogi	328/01 Konstrukcyjno-budowlana	[Signature]	
Projektował:	inż. Jakub Kuźmiński	elektryczna	018.7342/119/08 Siedl. inst. i urz. elektroenergetyczne	[Signature]	
	mgr inż. Cezary Siennicki	elektryczna		[Signature]	
	mgr inż. Hubert Maczyński	elektryczna		[Signature]	
Sprawdził:	mgr inż. Antoni Maślanko		SI-301/04 Siedl. inst. i urz. elektroenergetyczne	[Signature]	
Nazwa i adres obiektu budowlanego:					
DROGA EKSPRESOWA NR 8 NA ODCINKU RADZYMIN - WYSZKÓW					
PROJEKT BUDOWY OŚWIETLENIA - TOM 5					
Obiekt	Nazwa rysownika: SCHEMAT ZASILANIA OŚWIETLENIA PRZEJAZDU DROGOWEGO NR 2 I ZATOKI AUT. SZAFKA OŚWIETLENOWA SO3				
Nr umowy	Branża	Stadium	Skala	Data	Nr rysunku
44/2001	Elektryczna	PB		12.2005	26 / 5-01-2019-00