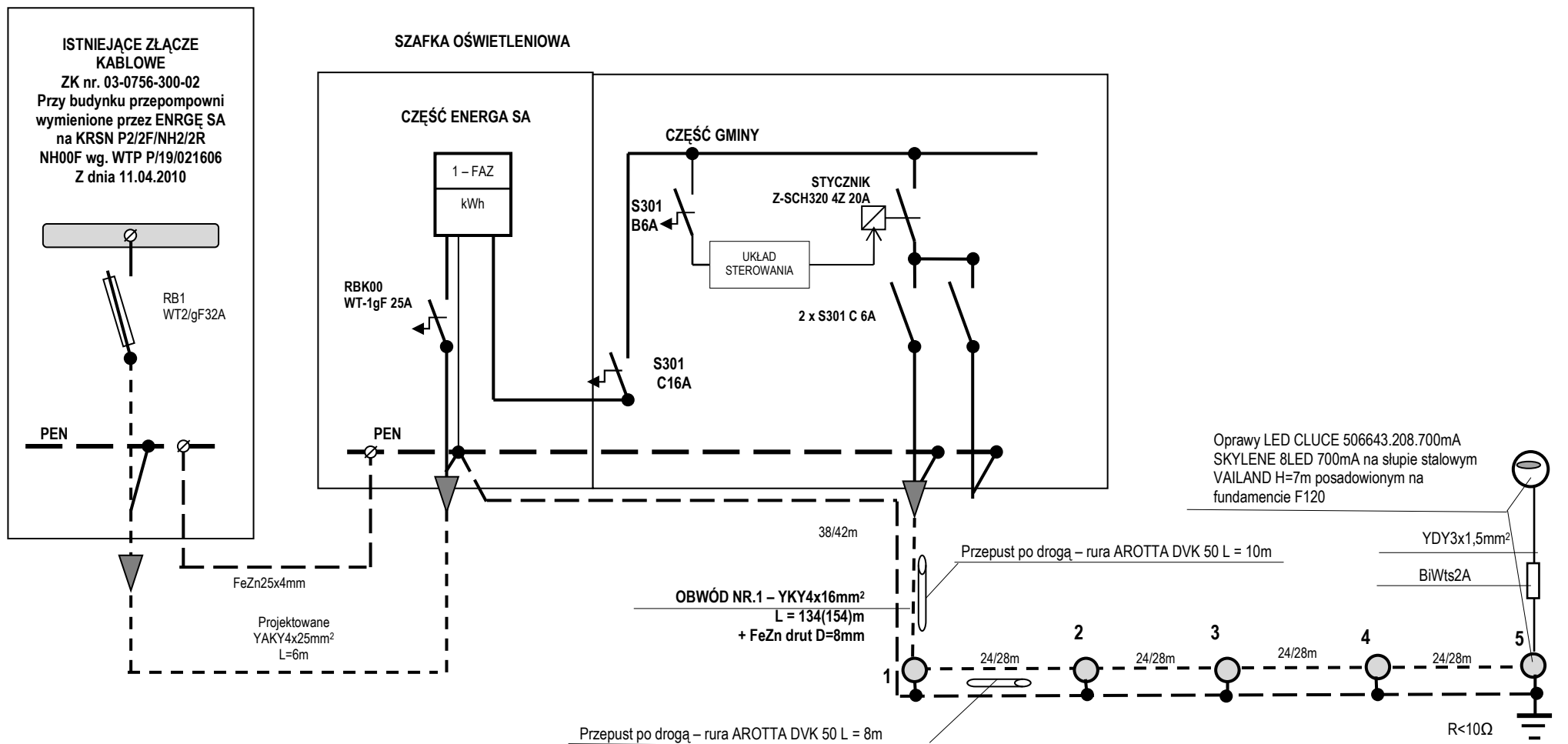


# SCHEMAT SIECI OŚWIETLENIOWEJ I ROZMIESZCZENIE OPRAW I SŁUPÓW



Układ zasilania sieci TN – C  
 Układ instalacji TN – S  
 DODATKOWA OCHRONA OD PORAŻEN  
 SZYBKIE WYŁĄCZENIE Dla  $t < 0,2$  sek dla instalacji  
 SZYBKIE WYŁĄCZENIE Dla  $t < 0,4$  sek dla zasilania  
 oraz POŁĄCZENIA WYRÓWNAWCZE

INWESTOR:	GMINA MIEJSKA ŁĘBA Ul. Kościuszki 90, 84-360 ŁĘBA		
OBIEKT I ADRES:	DROGA GMINNA W M. ŁĘBA dz. nr. 822/10, obr. 0001 ŁĘBA		
INWESTYCJA	BUDOWA DROGI GMINNEJ		
STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY INSTALACJE ELEKTRYCZNE – OŚWIETLENIA ULICZNEGO		Data: 01.2019 rok
TREŚĆ RYSUNKU:	SCHEMAT IDEOWY SIECI OŚWIETLENIOWEJ		Rysunek E2 SKALA: BS
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Tadeusz KMIEĆ	Nr. Uprawnień A/PB/8300/208/84 ZAP/IE/2537/01	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Rajmund MALISZEWSKI	Nr. Uprawnień A/PNB/8300/121/79 ZAP/IE/1155/03	