

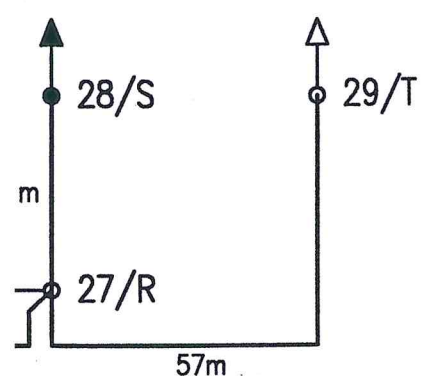
LEGENDA:

- ▶ Oprawa sodowa, 150W
na słupie stalowym, h=9m
- ▶ Oprawa sodowa, 70W
na słupie stalowym, h=4,5m
- — — — Projektowane kable zasilające,
typ YKY 5x70
- — — — Projektowane kable oświetleniowe
typ YKY 5x16

UWAGA:

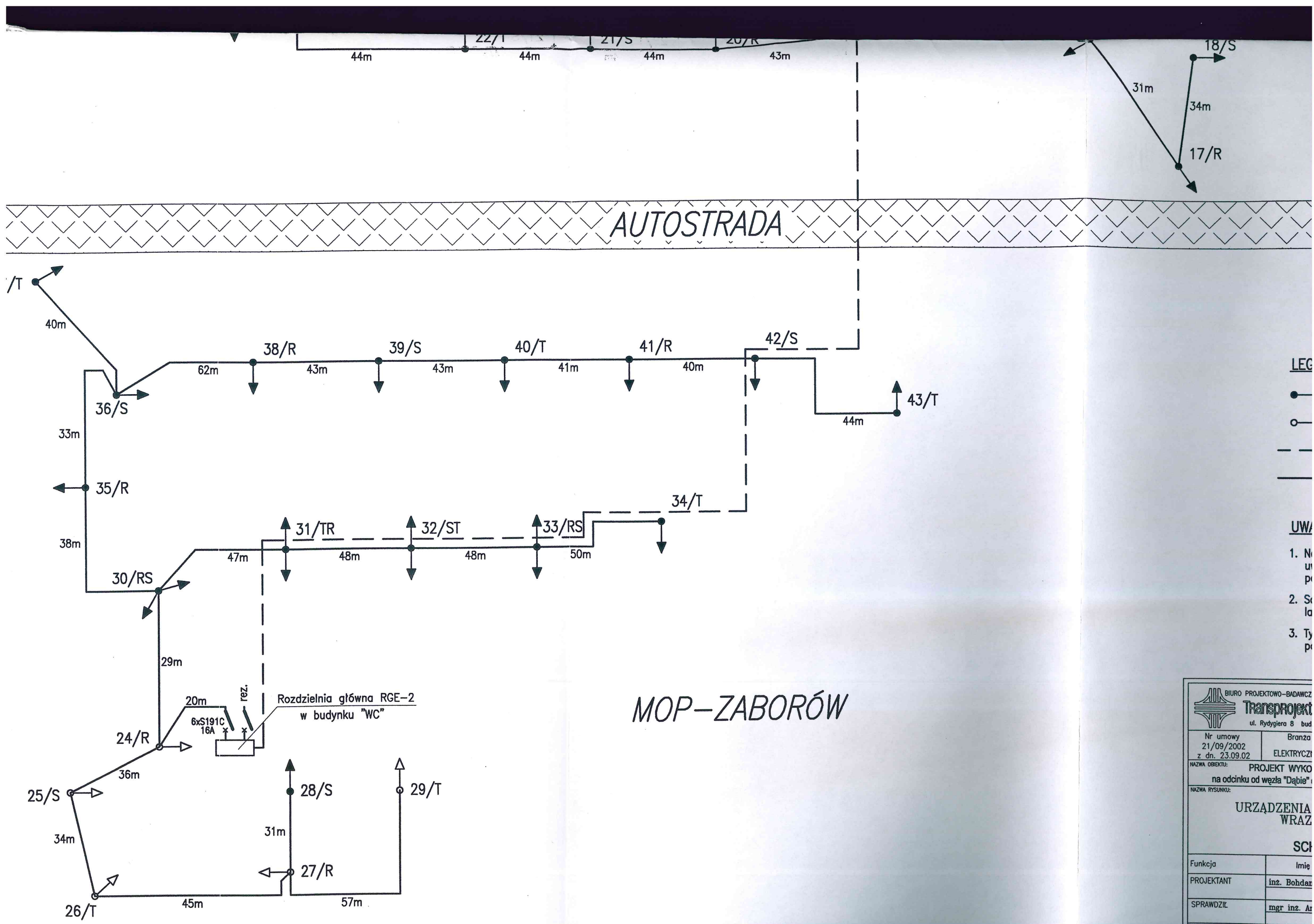
1. Na schemacie podano długości kabli uwzględniające zapasy eksploatacyjne po około 3,5m na każdym końcu.
2. Schemat odzwierciedla lokalizację latarni w terenie.
3. Typ opraw oświetleniowych i słupów podano w opisie.

Rozdzielnia główna RGE-2
w budynku "WC"



MOP-ZABORÓW

BIURO PROJEKTOWO-BADAWCZE DRÓG I MOSTÓW Sp. z o.o. Transprojekt - Warszawa ul. Rydygiera 8 bud.3A, 01-793 Warszawa		BIURO PROJEKTÓW METROPROJEKT Sp. z o.o. 00-683 Warszawa, ul. Marszałkowska 77/79 tel. /0-22/ 628 47 75, fax /0-22/ 629 97 05	
Nr umowy 21/09/2002 z dn. 23.09.02	Branża ELEKTRYCZNA	Stadium Projekt wykonawczy	Nr archiwalny 28031
NAZWA RYSUNKU: PROJEKT WYKONAWCZY BUDOWA AUTOSTRADY A2 na odcinku od węzła "Dąbie" do węzła "Warłkowice" km 303+145,32 - 319+000,00			Nr rysunku Dz 6.3 R1
NAZWA RYSUNKU: URZĄDZENIA ELEKTROENERGETYCZNE WRAZ Z OŚWIETLENIEM			Skala 1:500
SCHEMAT ZASILANIA			Data lipiec 2003 r.
Funkcja	Imię i nazwisko	Specjalność i nr uprawnień	Podpis
PROJEKTANT	inż. Bohdan Jabłonowski	Inst. ele St 299/71	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Andrzej Głocki	Inst. ele St 111/77	



LEG

UWA

1. N
- un
- pe
2. S
- la
3. Ty
- pe

BIURO PROJEKTOWO-BADAWCZE Transprojekt ul. Rydygiera 8 bud	
Nr umowy 21/09/2002 z dn. 23.09.02	Branża ELEKTRYCZNA
NAZWA OBIEKTU: PROJEKT WYKO na odcinku od węzła "Dąbie"	
NAZWA RYSUNKU: URZĄDZENIA WRAZ	
SCHEMAT	
Funkcja	Imię
PROJEKTANT	inż. Bohdan
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Ar