

**Ryszard Magor**  
Geodeta uprawniony  
Nr rej. GUGK 3056-  
59-902 Zgorzelec, ul.3 Maja 16  
63

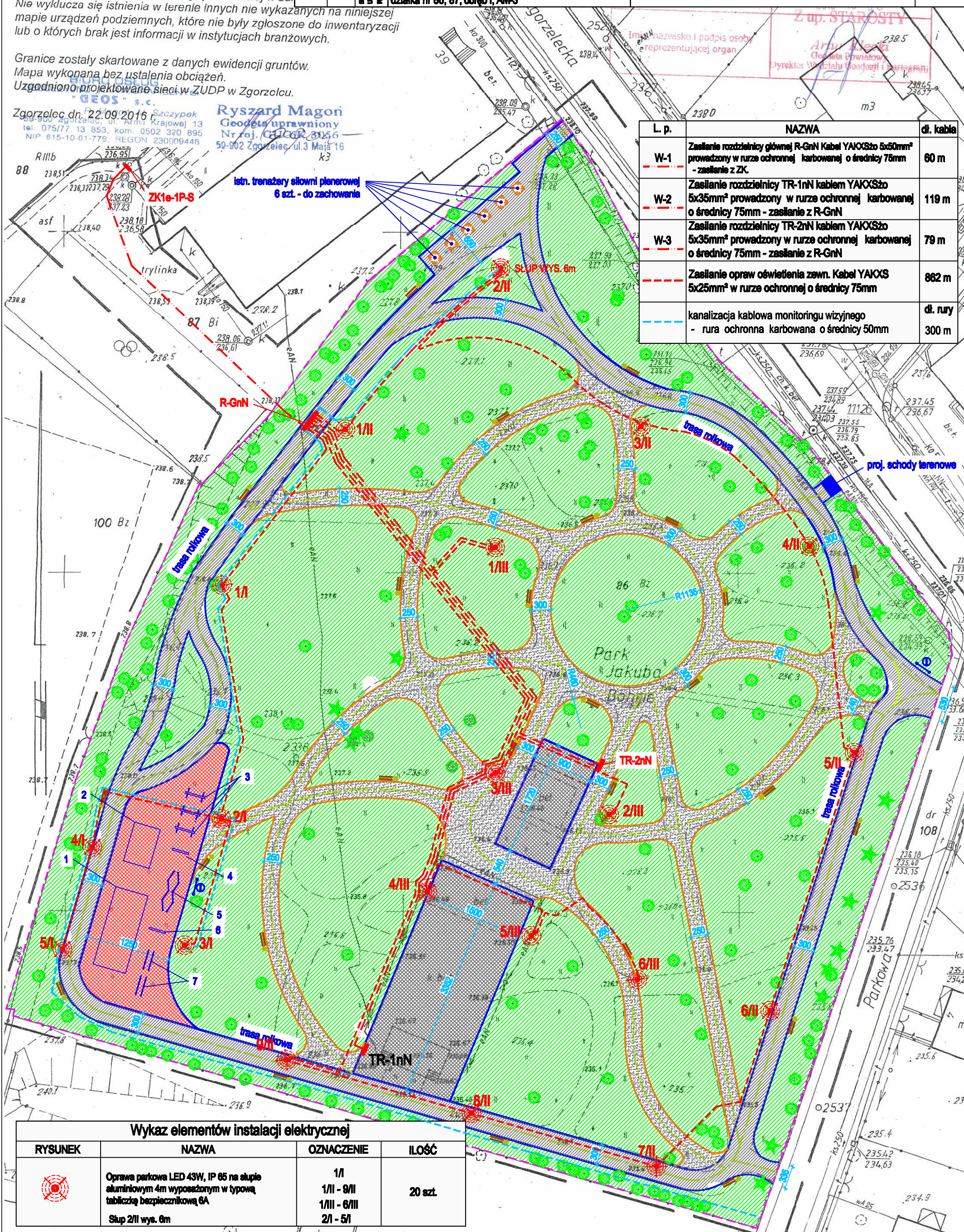
STADIUM OPACZOWANIA:	<b>PROJEKT TECHNICZNY</b>
	<b>ZAMIERZENIE BUDOWLANE:</b> <b>Przebudowa Parku Miejskiego w Zawidowie</b>
	<b>INWESTOR:</b> <b>Gmina Mińska Zawidów</b> <b>59-970 Zawidów, Plac Zwycięstwa 21/22</b>
	<b>NAZWA / ADRES OBIEKTU:</b> <b>Park Miejski Im. Jakuba Bohme w Zawidowie</b> <b>59-970 Zawidów, ul. Zgorzelecka, ul. Parkowa</b> <b>działka nr 86, 87, obręb I, AM-3</b>

## ELEKTRYCZNA

**E-1**


**SKALA:**  
**1:500**

**DATA:**  
**16-04-2024**



L. p.	NAZWA	dl. kabla
W-1	Zasilanie rozdzielnic głównej R-GnN Kabel YAKXSzo 5x50mm <sup>2</sup> prowadzony w rurze ochronnej karbowanej o średnicy 75mm - zasilanie z ZK.	60 m
W-2	Zasilanie rozdzielnic TR-1nN kablem YAKXSzo 5x35mm <sup>2</sup> prowadzony w rurze ochronnej karbowanej o średnicy 75mm - zasilanie z R-GnN	119 m
W-3	Zasilanie rozdzielnic TR-2nN kablem YAKXSzo 5x35mm <sup>2</sup> prowadzony w rurze ochronnej karbowanej o średnicy 75mm - zasilanie z R-GnN	79 m
	Zasilanie opraw oświetlenia zewn. Kabel YAKXS 5x25mm <sup>2</sup> w rurze ochronnej o średnicy 75mm	862 m
	kanalizacja kablowa monitoringu wizyjnego - rura ochronna karbowana o średnicy 50mm	dl. rury 300 m

## Wykaz elementów instalacji elektrycznej

RYSUNEK	NAZWA	OZNACZENIE	ILOŚĆ
	Oprawa parkowa LED 43W, IP 65 na słupie aluminiowym 4m wyposażonym w typową tabliczkę bezprzewodnikową 6A  Słup 2/II wys. 6m	1/I 1/II - 9/II 1/III - 6/III 2/I - 5/I	20 szt.