

Lp.	Podsta- wa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1						
1	KNR AT-		Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni betonowych niespęka-	m		
d.1	03 0101-04		nych na gł. 6 cm	m	30.000	
			30.00		RAZEM	30.000
2	KNR 2-31		Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodni-	m <sup>2</sup>		
d.1	0101-01		ków w gruncie kat. I-IV głębokości 30 cm	m <sup>2</sup>	120.000	
	0101-02		10.00*12.00	m <sup>2</sup>	49.500	
			15.00*3.30		RAZEM	169.500
3	KNR 2-31		Regulacja pionowa studzienek dla wiazów kanałowych	szt.		
d.1	1406-03		5	szt.	5.000	
					RAZEM	5.000
4	KNR 2-31		Podbudowa z kłińca - warstwa o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m <sup>2</sup>		
d.1	0114-05		10.00*12.00	m <sup>2</sup>	120.000	
			15.00*3.30	m <sup>2</sup>	49.500	
					RAZEM	169.500
5	KNR 2-31		Podbudowa z kłińca - warstwa o grubości po zagęszczeniu 10 cm -	m <sup>2</sup>		
d.1	0114-03		pobocza	m <sup>2</sup>	220.000	
	0114-04		220.00*0.50*2		RAZEM	220.000
6	KNR 2-31		Podbudowa z kłińca - warstwa o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m <sup>2</sup>		
d.1	0114-07		245.00*3.30	m <sup>2</sup>	808.500	
	0114-08				RAZEM	808.500
7	KNR 2-31		Nawierzchnia betonowa ( beton drogowy ) - warstwa o grubości 15	m <sup>2</sup>		
d.1	0308-01		cm	m <sup>2</sup>	120.000	
	0308-02		10.00*12.00	m <sup>2</sup>	808.500	
			245.00*3.30		RAZEM	928.500
8	KNR 2-31		Ścieki z prefabrykatów betonowych gr 25 cm z kratą najazdową na	m		
d.1	0606-04		podsypane cementowo-piaskowej	m	10.000	
			10.00		RAZEM	10.000
9	KNR 4-01		Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1	m <sup>3</sup>		
d.1	0108-07		km grunt kat. IV	m <sup>3</sup>	36.000	
			10.00*12.00*0.30	m <sup>3</sup>	14.850	
			15.00*3.30*0.30		RAZEM	50.850
10	KNR 2-31		Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodni-	m <sup>2</sup>		
d.1	0101-01		ków w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm - remont drogi ewid. nr	m <sup>2</sup>	108.900	
			3745 Al. Zdrojowa		RAZEM	108.900
			33.00*3.30			
11	KNR 2-31		Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po	m <sup>2</sup>		
d.1	0114-05		zagęszczeniu 15 cm	m <sup>2</sup>	108.900	
			33.00*3.30		RAZEM	108.900
12	KNR 2-31		Nawierzchnia z płyt drogowych betonowych o grubości 10 cm z wy-	m <sup>2</sup>		
d.1	0309-05		pełnieniem spoin piaskiem	m <sup>2</sup>	108.900	
			33.00*3.30		RAZEM	108.900
13	KNR 6		Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęsz-	m <sup>2</sup>		
d.1	0113-05		czeniu 10 cm - pobocza	m <sup>2</sup>	33.000	
			33.00*0.50*2		RAZEM	33.000
14	KNR 4-01		Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1	m <sup>3</sup>		
d.1	0108-07		km grunt kat. IV	m <sup>3</sup>	21.780	
			33.00*3.30*0.20		RAZEM	21.780

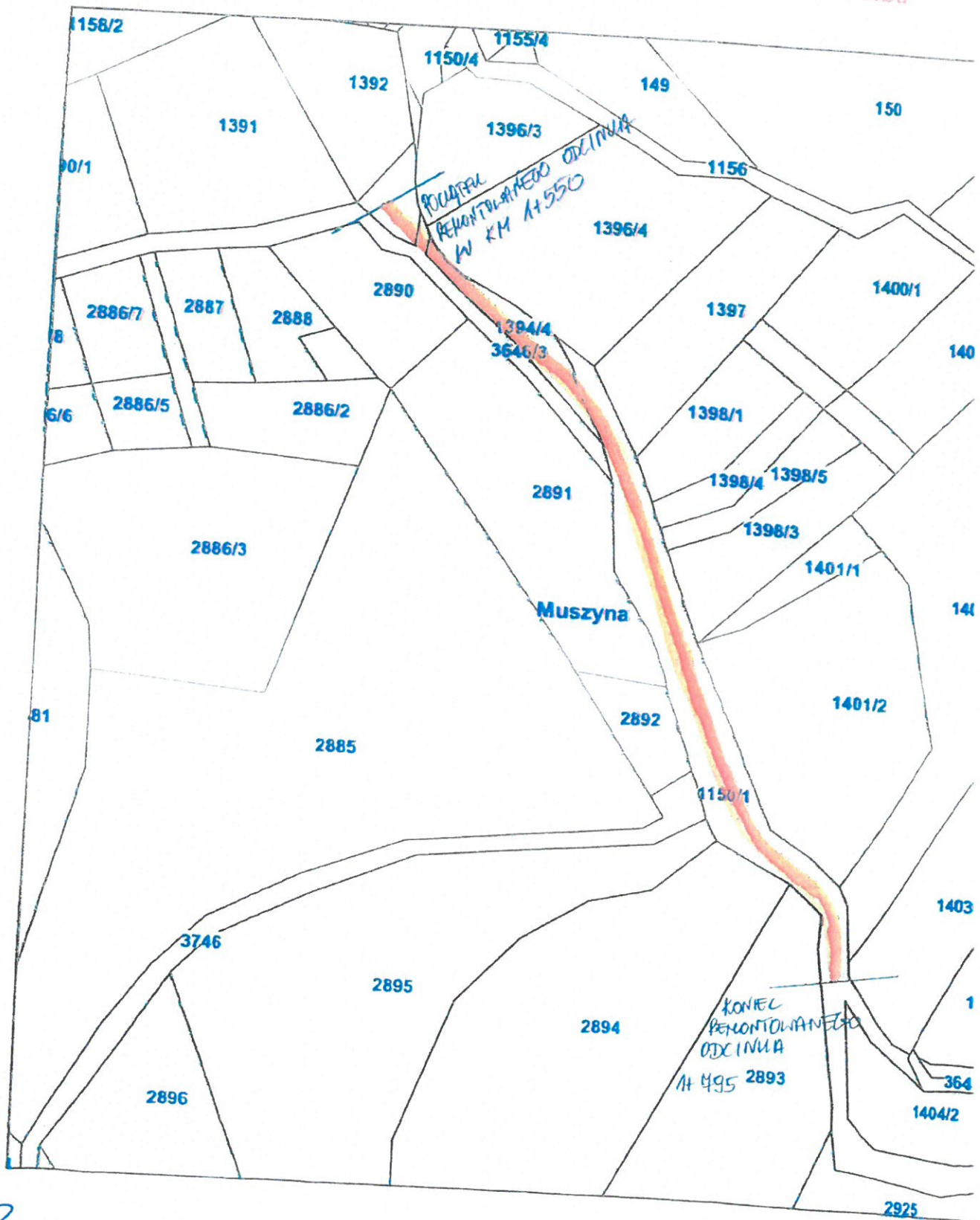


ZADANIE 1  
ZACHĘCZNIK 2

Załącznik do zgłoszenia z dnia 26.09.2022..... RLIIŚ.7011.2.2022 o zamiarze wykonania robót budowlanych na dz. ew. nr 1393/1, 1394/4, 3646/3, 1150/1 obr. Muszyna gm. Muszyna.

- zakres objęty zgłoszeniem - droga gminna

EURMISTAZ  
dr Jan Golba



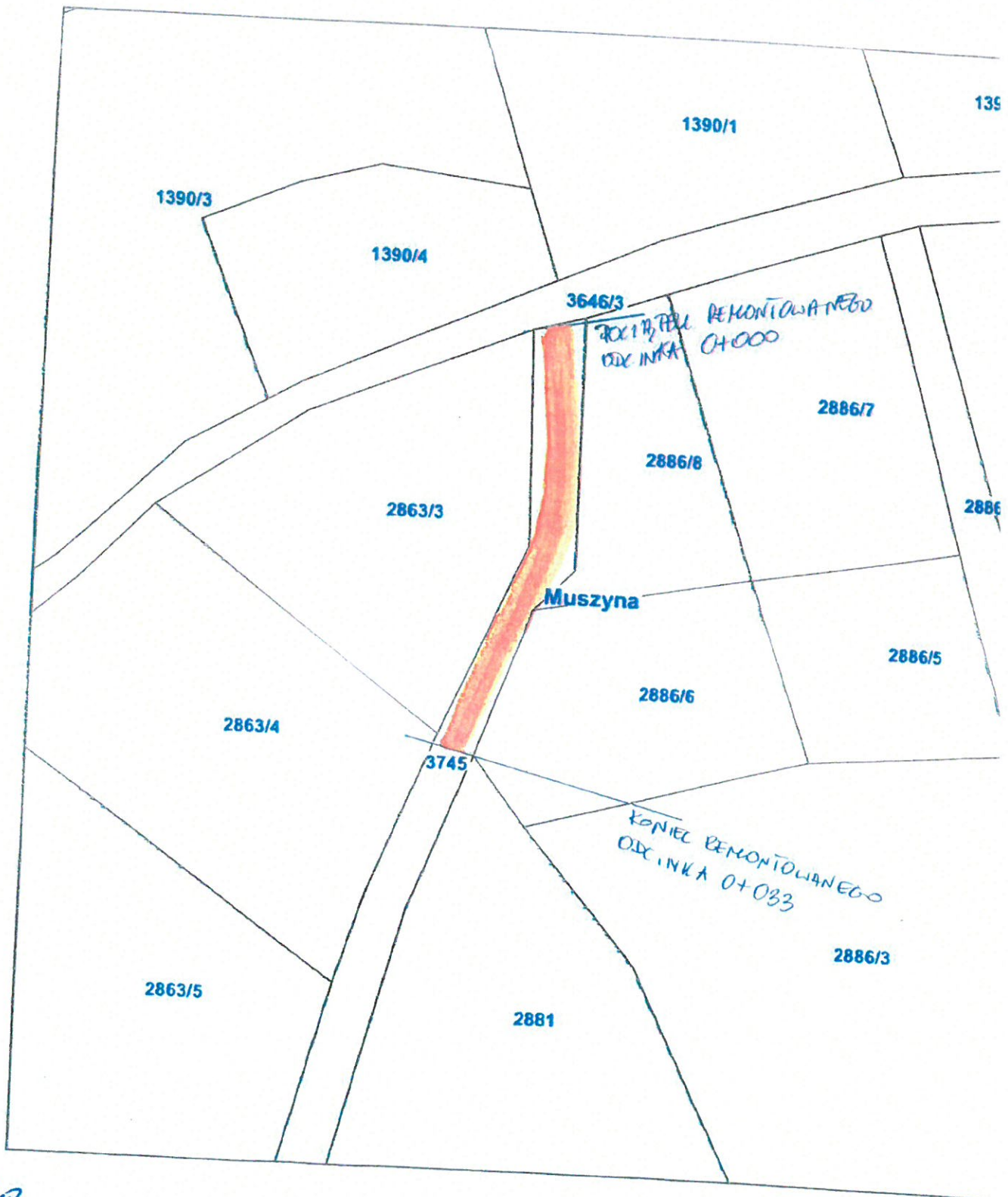


Załącznik do zgłoszenia z dnia 16.05.2022 ..... RLIIŚ.7011.3.2022 o zamiarze wykonania robót budowlanych na dz. ew. nr 3745 obr. Muszyna, gm. Muszyna.



- zakres objęty zgłoszeniem - *droga lewnyptmne*

BURMISTRZ  
*[Signature]*  
dr Jan Golba



*[Signature]*