

WYBORY DO RADY GMINY

Okręg wyborczy nr:	*	1	Liczba mandatów:	*	1
--------------------	---	---	------------------	---	---

utworzony dla wyboru Rady Gminy Lisewo

PROTOKÓŁ OBSADZENIA MANDATÓW RADNYCH BEZ GŁOSOWANIA

do Rady Gminy Lisewo sporządzony dnia 4 grudnia 2022 r. przez Gminną Komisję Wyborczą w Lisewie.

1. W wyborach do Rady, w okręgu wyborczym nr 1, obejmującym 1 mandat:

Została zarejestrowana tylko jedna lista kandydatów obejmująca 1 kandydata:

Lista nr 1 KWW KATARZYNY KOŁODZIEJEK	
1	KOŁODZIEJEK Katarzyna Beata

2. W związku z tym, że liczba zarejestrowanych kandydatów wynosi 1, czyli jest równa liczbie radnych wybieranych w okręgu wyborczym, za wybranego na radnego uznaje się kandydata wymienionego w pkt 1.

3.) Adnotacja o wniesieniu uwag przez mężów zaufania z wymienieniem konkretnych zarzutów**); jeżeli nie ma, wpisać „brak zarzutów” lub „brak mężów zaufania”: *brak mężów zaufania*

4.) Adnotacja o wniesieniu uwag przez członków Komisji z wymienieniem konkretnych zarzutów**); jeżeli nie ma, wpisać „brak zarzutów”: *brak zarzutów*

5.) Inne uwagi; jeżeli nie ma, wpisać „brak uwag”: *brak uwag*

Przy sporządzeniu protokołu obecni byli członkowie Komisji:

- 1) Piasecka Emilia - Przewodniczący
- 2) Grabowska Joanna - Zastępca Przewodniczącego
- 3) Bąk Mirosława - Członek
- 4) Ciechowska Natalia - Członek
- 5) Grązka Paulina - Członek
- 6) Lis Krystyna Jadwiga - Członek
- 7) Rydzińska Karolina Iwona - Członek
- 8) Zach Anna Maria - Członek
- 9) Zielińska Kamila - Członek

Emilia Piasecka

 (podpis)
Joanna Grabowska

 (podpis)
Paulina Grązka

 (podpis)
Natalia Ciechowska

 (podpis)
Paulina Grązka

 (podpis)
Krystyna Lis

 (podpis)
Karolina Rydzińska

 (podpis)
Anna Zach

 (podpis)
Kamila Zielińska

 (podpis)



*) Jeżeli treść dotycząca danego punktu nie mieści się na formularzu, należy dołączyć ją do protokołu, zaznaczając to w odpowiednim punkcie protokołu.

**) W razie zgłoszenia uwag przez mężów zaufania lub członków Komisji, stanowisko Komisji do zarzutów należy dołączyć do protokołu.

