

**ZARZĄDZENIE NR 120/2020**  
**BURMISTRZA CHOROSZCZY**

z dnia 27 lutego 2020 r.

**w sprawie wyznaczenia na obszarze Gminy Choroszcz miejsc przeznaczonych na  
bezpłatne umieszczanie urzędowych obwieszczeń wyborczych i plakatów komitetów  
wyborczych**

Na podstawie art. 114 ustawy z dnia 5 stycznia 2019 r. – Kodeks wyborczy (Dz. U. z 2019 r. poz. 684 ze zm.) zarządzam, co następuje:

§ 1. Wyznaczam na obszarze Gminy Choroszcz niżej wymienione miejsca przeznaczone na bezpłatne umieszczanie urzędowych obwieszczeń wyborczych i plakatów komitetów wyborczych w wyborach Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej:

- 1) tablice ogłoszeń położone na terenie miasta Choroszcz:
  - a) skrzyżowanie ulic: Kościuszki – Piłsudskiego,
  - b) skrzyżowanie ulic: Branickiego – Sienkiewicza – Ogrodowej,
  - c) skrzyżowanie ulic: Lipowa – Sienkiewicza,
  - d) ul. Piaskowa,
  - e) ul. Dominikańska 2 ,
  - f) skrzyżowanie ulic: Zastawie I – Zastawie II,
  - g) ul. Powstania Styczniowego ( Przedszkole Samorządowe),
  - h) skrzyżowanie ulic: Sienkiewicza – Słonecznej;
  
- 2) tablice ogłoszeń położone na terenie gminy, w miejscowościach:
  - a) Barszczewo – 3,
  - b) Dzikie – 1,
  - c) Łyski – 1,
  - d) Konowały – 2,
  - e) Kościuki – 1,
  - f) Mińce – 1,
  - g) Ogrodniki – 1,
  - h) Oliszki – 5,
  - i) Pańki – 1,
  - j) Porosły Kolonia – 2,
  - k) Rogówek – 2,
  - l) Rogowo – 3,
  - m) Sienkiewicze – 1,
  - n) Kolonia Złоторia – 1,

- o) Żółtki – 1,
- p) Czaplino – 1,
- q) Gajowniki – 1,
- r) Izbiszczce – 1,
- s) Jeroniki – 1,
- t) Krupniki – 2 (ulice: Diamentowa i Lipowa),
- u) Rogowo – Majątek – 2,
- v) Ruszczany – 2,
- w) Zaczerlany – 1,
- x) Klepacze – 5 (ulice: Kolejowa, Spokojna, Długa, Niewodnicka, róg Granicznej – Długiej),
- y) Turczyn – 1,
- z) Śliwno – 1,
- aa) Rogowo-Kolonia – 2 (przy sz. Kruszewskiej),
- bb) Porosły – 5 (ulice: Sosnowa, Rezydencka, Słoneczna, Wierzbowa i Sadowa).

§ 2. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania i podlega podaniu do wiadomości publicznej.

*Burmistrz Choroszczy*

*mgr inż. Robert Wardziński*