

Postanowienie Nr 2/13
Komisarza Wyborczego w Koninie
z dnia 9 grudnia 2013 r.

w sprawie szczegółowych warunków technicznych kart do głosowania oraz nakładek na karty do głosowania, sporządzonych w alfabecie Braille'a w referendum gminnym w sprawie odwołania Rady Gminy Turek przed upływem kadencji zarządzonym na dzień 26 stycznia 2014 r.

W związku z treścią § 5 Postanowienia Komisarza Wyborczego w Koninie Nr 1/13 z dnia 9 grudnia 2013 r. o przeprowadzeniu referendum gminnego w sprawie odwołania Rady Gminy Turek przed upływem kadencji, Komisarz Wyborczy w Koninie postanawia, co następuje:

§ 1.

Szczegółowe warunki techniczne karty do głosowania w referendum gminnym w sprawie odwołania Rady Gminy Turek przed upływem kadencji określa załącznik Nr 1 do postanowienia.

§ 2.

Szczegółowe warunki techniczne nakładki na kartę do głosowania w referendum gminnym w sprawie odwołania Rady Gminy Turek przed upływem kadencji, sporządzonej w alfabecie Braille'a, określa załącznik Nr 2 do postanowienia.

§ 3.

Postanowienie wchodzi w życie z dniem podpisania.

**KOMISARZ WYBORCZY
W KONINIE**

/-/ **Karol Skocki**

KARTA DO GŁOSOWANIA

w referendum gminnym w sprawie odwołania Rady Gminy Turek
zarządzonym przez Komisarza Wyborczego w Koninie
na dzień 26 stycznia 2014 r.

**Czy jest Pan/Pani za odwołaniem Rady Gminy Turek
przed upływem kadencji?**

TAK

NIE

INFORMACJA

Głosując za odwołaniem, stawia się znak „x” w kratce obok odpowiedzi „TAK”.
Głosując przeciwko odwołaniu, stawia się znak „x” w kratce obok odpowiedzi „NIE”.
Postawienie znaku „x” w obu kratkach albo niepostawienie znaku „x” w żadnej kratce
powoduje nieważność głosu.

pieczęć
obwodowej komisji
do spraw
referendum

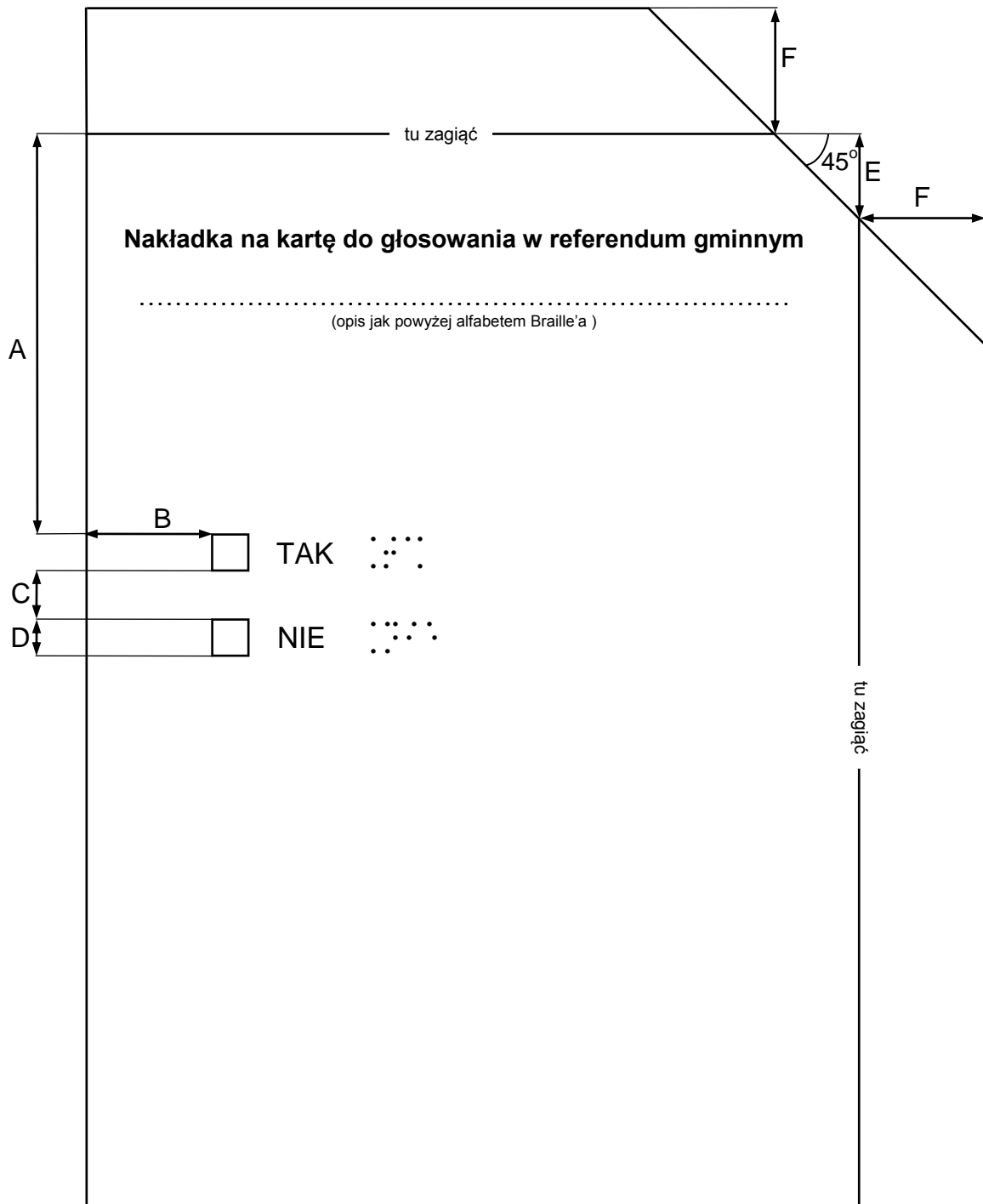
pieczęć
Komisarza
Wyborczego
w Koninie

Karta formatu A4

A – 80 mm
B – 40 mm
C – 8 mm

D – 6 mm
E – 22 mm
F – 35 mm

– 6 mm x 6 mm mierzone po zewnętrznej krawędzi kratki, grubość linii 1 pkt.



Nakładka formatu A4

A – 80 mm
B – 40 mm
C – 8 mm

D – 6 mm
E – 22 mm
F – 40 mm

– 6 mm x 6 mm mierzone po zewnętrznej krawędzi kratki, grubość linii 1 pkt.