

# OBWIESZCZENIE

Wójta Gminy Świdziebnia  
z dnia 5 września 2011 r.

Na podstawie art. 16 § 1 ustawy z dnia 5 stycznia 2011 r. – Kodeks wyborczy (Dz. U. Nr 21, poz. 112 z późn. zm.), w związku z uchwałą Nr XXXIV/152/2010 Rady Gminy Świdziebnia z dnia 29 marca 2010 r. w sprawie podziału Gminy Świdziebnia na stałe obwody głosowania, podaję do wiadomości publicznej informację o numerach oraz granicach obwodów głosowania, wyznaczonych siedzibach obwodowych komisji wyborczych oraz lokalach obwodowych komisji wyborczych dostosowanych do potrzeb wyborców niepełnosprawnych, w których zostanie przeprowadzone głosowanie w wyborach do Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej i do Senatu Rzeczypospolitej Polskiej:

Numer obwodu	Granice obwodu	Siedziba obwodowej komisji wyborczej
1	Sołectwa: <b>CHLEBOWO, DZIERZNO, GRANATY, KSIĘTE, ROKITNICA NOWA, ROKITNICA WIEŚ, ŚWIEDZIEBNA, ZDUNY</b>	<b>Szkoła Podstawowa w Świdziebni</b> tel. 56 49 384 11 <b>lokal dostosowany do potrzeb wyborców niepełnosprawnych</b>
2	Sołectwa: <b>GRZĘBY, KŁUŚNO, MICHAŁKI</b>	<b>Szkoła Podstawowa w Michałkach</b> tel. 56 49 487 48
3	Sołectwa: <b>JANOWO, MEŁNO, OKALEWKO</b>	<b>Szkoła Podstawowa w Janowie</b> tel. 56 49 384 26 <b>lokal dostosowany do potrzeb wyborców niepełnosprawnych</b>
4	Sołectwa: <b>ZASADKI, ZASADY</b>	<b>Szkoła Podstawowa w Zasadach</b> tel. 56 49 387 99

Głosowanie w wyborach do Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej i do Senatu Rzeczypospolitej Polskiej odbędzie się w dniu 9 października 2011 r. w godz. 7<sup>00</sup> – 21<sup>00</sup>.

Wyborca niepełnosprawny o znacznym lub umiarkowanym stopniu niepełnosprawności w rozumieniu ustawy z dnia 27 sierpnia 1997 r. o rehabilitacji zawodowej i społecznej oraz zatrudnianiu osób niepełnosprawnych (Dz. U. z 2010 r. Nr 214, poz. 1407 z późn. zm.) może głosować korespondencyjnie.

Dla celów głosowania korespondencyjnego na terenie Gminy Świdziebnia właściwa jest Obwodowa Komisja Wyborcza Nr 1 w Świdziebni, adres siedziby: Szkoła Podstawowa w Świdziebni, 87-335 Świdziebnia.

Wójt  
(-) Szymon Zalewski