

Uchwała nr 51.XLV.2013.2013
Rady Miejskiej w Debrznie
z dnia 30 września 2013 roku

w sprawie przystąpienia do sporządzenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Debrzno.

Na podstawie art. 18 ust. 2, pkt 5 ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym (tekst jedn. Dz. U. z 2013 r. poz. 594 z późniejszą zmianą) oraz art. 4 ust. 1, art. 14 ust. 1,2,4 oraz art. 27 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (tekst jedn. Dz. U. z 2012 r. poz. 647 z późniejszymi zmianami) na wniosek Burmistrza Miasta i Gminy Debrzno.

Rada Miejska w Debrznie uchwala co następuje:

§1

Przystąpić do sporządzenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu ulicy Ogrodowej 19.KDL w granicach określonych na załączniku graficznym nr 1 do niniejszej uchwały.

§2

Przedmiotem opracowania zmiany miejscowego planu, o którym mowa w § 1 polegającej na ustaleniu minimalnej szerokości 15 m pasa drogowego ulicy Ogrodowej na odcinku od ulicy Kwiatowej do ulicy Królewskiej wraz z możliwością lokalizacji miejsc parkingowych oraz poszerzeniem funkcji istniejących.

§3

W obszarze przystąpienia do sporządzenia zmiany miejscowego planu, o którym mowa w § 1, obowiązuje: miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego miasta Debrzno – zatwierdzony Uchwałą Nr XLVII/300/2006 Rady Miejskiej w Debrznie z dnia 24 lutego 2006 roku i ogłoszony w Dzienniku Urzędowym Województwa Pomorskiego Nr 81, poz. 1692 z dnia 2 sierpnia 2006r.

§4

Po zakończeniu prac planistycznych i wejściu w życie zmiany miejscowego planu, o którym mowa w § 1 straci moc plan miejscowy w części, wymieniony w § 3.

§5

Mapa z fragmentem obowiązującego planu stanowi załącznik graficzny do niniejszej uchwały.

§6

Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Miasta i Gminy Debrzno.

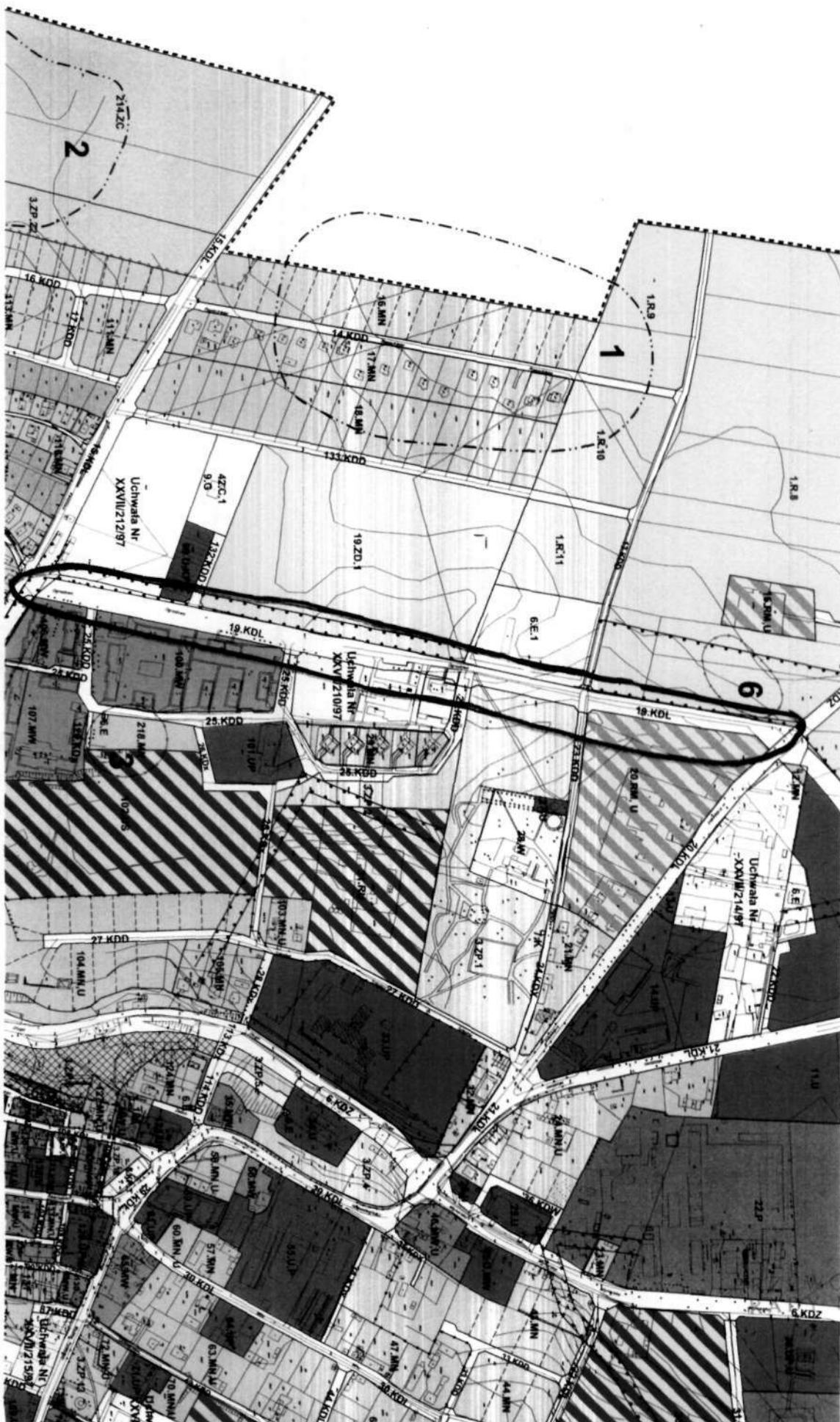
§7

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

PRZEWODNICZĄCY
RADY MIEJSKIEJ

Jan Adam Beme

Załącznik nr 1 do uchwały nr 51.XLV.2013 Rady Miejskiej w Debrznie z dnia 30.09.2013 r.



ODNIOŚCICY
MIEJSKIEJ
dam Berze