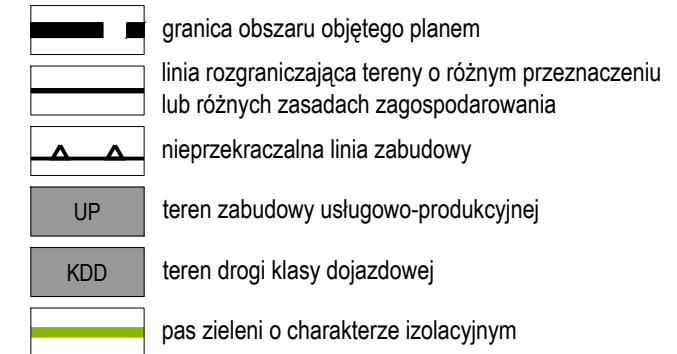

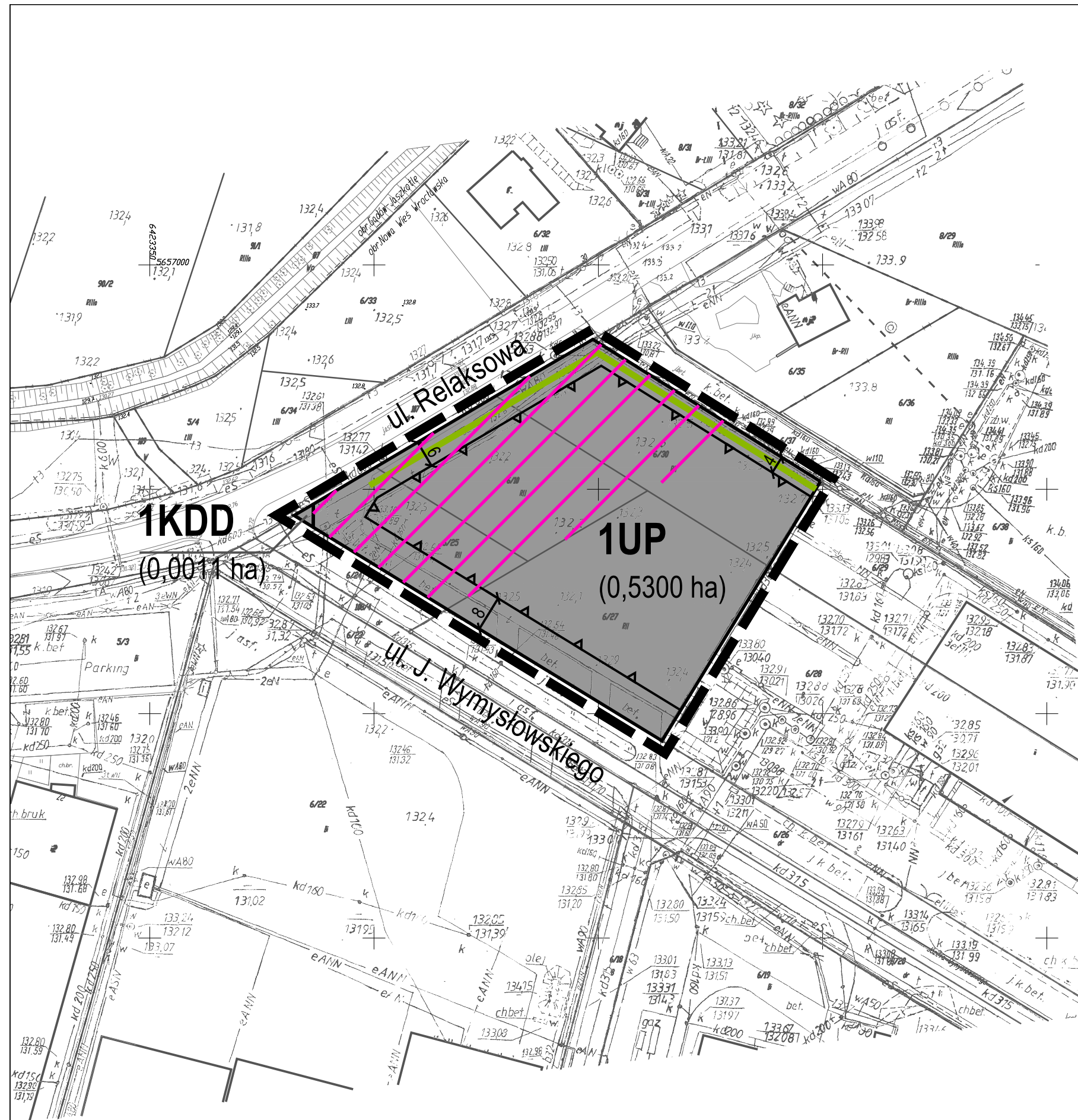


## Legenda



 część terenu, dla którego wprowadzono zmiany (w odniesieniu do planu obowiązującego)

- pod względem charakteru zmian - korzystne i niekorzystne (korzystne - możliwa będzie realizacja zamierzeń inwestycyjnych oraz aktualizacja zasad zabudowy i zagospodarowania terenu, niekorzystne - teren niezabudowany może zostać przekształcony na zabudowany) ,
- pod względem intensywności przekształceń - zauważalne (nowa zabudowa),
- pod względem bezpośredniości oddziaływania - bezpośrednie i skumulowane (bezpośrednie - związane z powstaniem nowej zabudowy oraz przekształceniem powierzchni ziemi, skumulowane - dotyczące obszaru o niewielkiej powierzchni),
- pod względem okresu trwania oddziaływania - krótkoterminowe (związane m.in. z pracami budowlanymi) i długoterminowe (realizacja nowej zabudowy oraz nowe zagospodarowanie terenu),
- pod względem częstotliwości oddziaływania - stałe (nie przewiduje się powrotu do sytuacji przed zmianami) i chwilowe (związane z pracami budowlanymi),
- pod względem zasięgu oddziaływania - miejscowe (dotyczące wyłącznie obszaru objętego planem oraz jego bezpośredniego sąsiedztwa),
- pod względem trwałości przekształceń - nieodwracalne (nie przewiduje się likwidacji nowo powstałej zabudowy).



Pracownia Projektowo-Uslugowa Maluga  
53-206 Wroclaw, ul. Blacharska 24/9, tel./fax: (71) 321 10 42  
www.maluga.pl pracownia@maluga.pl

Prognoza oddziaływania na środowisko  
miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego wsi Nowa  
Wieś Wrocławska, w rejonie ulic Józefa Wymysłowskiego  
i Relaksowej

Rysunek prognozy	Zespół autorski		Podpis
	Zespół projektowy	mgr inż. Marta Ożga - Maluga wpis do ZOIU nr Z - 435	
		.	
		.	
	Główny projektant	mgr inż. Bartosz Maluga wpis do ZOIU nr Z - 490	
Skala 1:1000		Wrocław, maj 2017 r.	