





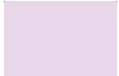

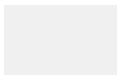
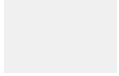
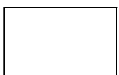
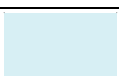

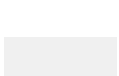







**I. Oznaczenia, nazewnictwo oraz sposób prezentacji graficznej danych przestrzennych dotyczące klas przeznaczenia terenu stosowanych w projekcie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego**

poziom 1					poziom 2			poziom 3		
kod klasy przeznaczenia terenu	symbol klasy przeznaczenia terenu	nazwa klasy przeznaczenia terenu	oznaczenie graficzne	wartości kolorów RGB	kod klasy przeznaczenia terenu	symbol klasy przeznaczenia terenu	nazwa klasy przeznaczenia terenu	kod klasy przeznaczenia terenu	symbol klasy przeznaczenia terenu	nazwa klasy przeznaczenia terenu
1_	M	teren zabudowy mieszkaniowej		R219 G162 B060	1_1_	MN	teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej	1_1_1_	MNW	teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej wolnostojącej
								1_1_2_	MNB	teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej bliźniaczej
								1_1_3_	MNS	teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej szeregowej lub grupowej
				R158 G105 B060	1_2_	MW	teren zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej	1_2_1_	MWK	teren zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej pierzejowej
								1_2_2_	MWW	teren zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej wolnostojącej
				R199 G151 G127	1_3_	ML	teren zabudowy letniskowej lub rekreacji indywidualnej			
2_	U	teren usług		R242 G98 B65	2_1_	UH	teren usług handlu	2_1_1_	UHD	teren usług handlu detalicznego
								2_1_2_	UHH	teren usług handlu hurtowego
								2_2_	UL	teren usług rzemieślniczych
								2_3_	UT	teren usług turystyki
								2_4_	UG	teren usług gastronomii
								2_5_	UZ	teren usług zdrowia i pomocy społecznej
2_6_	UN	teren usług nauki								

poziom 1					poziom 2			poziom 3		
kod klasy przeznaczenia terenu	symbol klasy przeznaczenia terenu	nazwa klasy przeznaczenia terenu	oznaczenie graficzne	wartości kolorów RGB	kod klasy przeznaczenia terenu	symbol klasy przeznaczenia terenu	nazwa klasy przeznaczenia terenu	kod klasy przeznaczenia terenu	symbol klasy przeznaczenia terenu	nazwa klasy przeznaczenia terenu
					2_7_	UE	teren usług edukacji	2_7_1_	UEP	teren usług edukacji – szkoła podstawowa
								2_7_2_	UEO	teren usług edukacji – szkoła ponadpodstawowa
								2_7_3_	UED	teren usług edukacji - przedszkole
					2_8_	US	teren usług sportu i rekreacji			
					2_9_	UK	teren usług kultury i rozrywki			
					2_10_	UR	teren usług kultu religijnego			
					2_11_	UB	teren usług bezpieczeństwa i porządku publicznego			
					2_12_	UA	teren usług biurowych i administracji	2_12_1_	UAB	teren usług biurowych
2_12_2_	UAA	teren usług administracji								
3_	H	teren handlu wielkopowierzchniowego		R252 G070 B179						
4_	P	teren produkcji		R145 G100 B175	4_1_	PP	teren produkcji przemysłowej			
					4_2_	PE	teren produkcji energii	4_2_1_	PEW	teren elektrowni wiatrowej
								4_2_2_	PEF	teren elektrowni słonecznej
								4_2_3_	PEO	teren elektrowni wodnej
								4_2_4_	PEG	teren elektrowni geotermalnej
								4_2_5_	PEB	teren biogazowni
								4_2_6_	PEJ	teren elektrowni jądrowej
					4_2_7_	PEK	teren elektrowni konwencjonalnej lub elektrociepłowni			
4_3_	PS	teren składów i magazynów								
4_4_	PR	teren przemysłu portowego								

poziom 1					poziom 2			poziom 3		
kod klasy przeznaczenia terenu	symbol klasy przeznaczenia terenu	nazwa klasy przeznaczenia terenu	oznaczenie graficzne	wartości kolorów RGB	kod klasy przeznaczenia terenu	symbol klasy przeznaczenia terenu	nazwa klasy przeznaczenia terenu	kod klasy przeznaczenia terenu	symbol klasy przeznaczenia terenu	nazwa klasy przeznaczenia terenu
5_	G	teren górnictwa i wydobywania		R232 G214 B233						
6_	K	teren komunikacji		R255 G255 B255	6_1_	KD	teren komunikacji drogowej publicznej	6_1_1_	KDA	teren autostrady
							6_1_2_	KDS	teren drogi ekspresowej	
							6_1_3_	KDR	teren drogi głównej ruchu przyspieszonego	
							6_1_4_	KDG	teren drogi głównej	
							6_1_5_	KDZ	teren drogi zbiorczej	
							6_1_6_	KDL	teren drogi lokalnej	
							6_1_7_	KDD	teren drogi dojazdowej	
				R240 G240 B240	6_2_	KR	teren komunikacji drogowej wewnętrznej			
				R240 G240 B240	6_3_	KP	teren komunikacji pieszo-rowerowej	6_3_1_	KPP	teren komunikacji pieszej
								6_3_2_	KPR	teren komunikacji rowerowej
				R255 G255 B255	6_4_	KK	teren komunikacji kolejowej i szynowej	6_4_1_	KKK	teren komunikacji kolejowej
								6_4_2_	KKS	teren komunikacji szynowej
								6_4_3_	KKL	teren komunikacji kolei linowej
				R215 G239 B244	6_5_	KW	teren komunikacji wodnej	6_5_1_	KWS	teren komunikacji wodnej – śródlądowej
								6_5_2_	KWM	teren komunikacji wodnej – morskiej
				R255 G255 B255	6_6_	KL	teren komunikacji lotniczej			
	R240 G240 B240	6_7_	KO	teren obsługi komunikacji	6_7_1_	KOO	teren obsługi podróżnych			
					6_7_2_	KOG	teren garażu			
					6_7_3_	KOP	teren parkingu			
					6_7_4_	KOR	teren placu lub rynku			

poziom 1					poziom 2			poziom 3		
kod klasy przeznaczenia terenu	symbol klasy przeznaczenia terenu	nazwa klasy przeznaczenia terenu	oznaczenie graficzne	wartości kolorów RGB	kod klasy przeznaczenia terenu	symbol klasy przeznaczenia terenu	nazwa klasy przeznaczenia terenu	kod klasy przeznaczenia terenu	symbol klasy przeznaczenia terenu	nazwa klasy przeznaczenia terenu
7_	I	teren infrastruktury technicznej		R220 G220 B220	7_1_	IE	teren elektroenergetyki			
					7_2_	IT	teren telekomunikacji			
					7_3_	IG	teren gazownictwa	7_3_1_	IGT	teren tłoczni gazu
								7_3_2_	IGS	teren stacji gazowej
								7_3_3_	IGM	teren magazynu gazu
					7_4_	IN	teren obsługi produktów naftowych	7_4_1_	INS	teren stacji paliw płynnych
								7_4_2_	INB	teren bazy paliw płynnych
								7_4_3_	ING	teren bazy gazu płynnego
					7_5_	IW	teren wodociągów	7_5_1_	IWP	teren pompowni wody
								7_5_2_	IWU	teren ujęcia wód
								7_5_3_	IWO	teren obiektu uzdatniania wody
					7_6_	IK	teren kanalizacji	7_6_1_	IKO	teren oczyszczalni ścieków
								7_6_2_	IKP	teren pompowni ścieków
					7_7_	IC	teren ciepłownictwa			
7_8_	IO	teren gospodarowania odpadami	7_8_1_	IOS	teren składowiska odpadów					
			7_8_2_	IOU	teren zakładu unieszkodliwiania odpadów					
			7_8_3_	IOO	teren spalarni odpadów					
			7_8_4_	IOW	teren unieszkodliwiania odpadów wydobywczych					
			7_8_5_	IOP	teren punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych					
7_8_6_	IOI	teren instalacji do przetwarzania odpadów komunalnych								
8_	R	teren rolnictwa		R255 G255 B173	8_1_	RN	teren rolnictwa z zakazem zabudowy	8_1_1_	RNR	teren gruntów ornych oraz upraw
								8_1_2_	RNL	teren łąk i pastwisk
				R254 G220 B0	8_2_	RZ	teren zabudowy związanej z rolnictwem	8_2_1_	RZM	teren zabudowy zagrodowej
								8_2_2_	RZP	teren produkcji w gospodarstwach rolnych

poziom 1					poziom 2			poziom 3		
kod klasy przeznaczenia terenu	symbol klasy przeznaczenia terenu	nazwa klasy przeznaczenia terenu	oznaczenie graficzne	wartości kolorów RGB	kod klasy przeznaczenia terenu	symbol klasy przeznaczenia terenu	nazwa klasy przeznaczenia terenu	kod klasy przeznaczenia terenu	symbol klasy przeznaczenia terenu	nazwa klasy przeznaczenia terenu
								8_2_3_	RZW	teren wielkotowarowej produkcji rolnej
				R102 G204 B255	8_3_	RA	teren akwakultury i obsługi rybactwa			
9_	W	teren wód		R86 G134 B197	9_1_	WM	teren wód powierzchniowych morskich			
					9_2_	WS	teren wód powierzchniowych śródlądowych			
10_	L	teren lasu		R101 G176 B101						
11_	Z	teren zieleni		R162 G209 B115	11_1_	ZN	teren zieleni naturalnej			
					11_2_	ZP	teren zieleni urządzonej	11_2_1_	ZPW	teren zieleni urządzonej wysokiej
								11_2_2_	ZPN	teren zieleni urządzonej niskiej
					11_3_	ZD	teren ogrodów działkowych			
					11_4_	ZB	teren plaży			
12_	C	teren cmentarza		R145 G185 B175	12_1_	CC	teren cmentarza czynnego			
					12_2_	CZ	teren cmentarza zamkniętego			

## II. Standardy dotyczące klas przeznaczenia terenu stosowanych w projekcie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego:

- 1) tereny nazywa się, nadaje się im symbol oraz oznaczenie graficzne zgodnie z podstawowym przeznaczeniem terenu, stosując nazwy, symbole oraz oznaczenia graficzne klas przeznaczenia terenu, zwanych dalej „klasami”, określone w tabeli;
- 2) podstawowe, uzupełniające oraz wykluczane przeznaczenie terenu określa się stosując klasy określone w poziomie pierwszym, drugim lub

trzecim tabeli. W celu określenia przeznaczenia dla terenów zabudowy mieszkaniowej, komunikacji oraz rolnictwa stosuje się wyłącznie poziom drugi lub trzeci. Uzupełniające i wykluczane przeznaczenie terenu określa się wyłącznie w części tekstowej projektu planu miejscowego;

3) dopuszcza się określenie podstawowego przeznaczenia terenu z wykorzystaniem nie więcej niż trzech klas z dowolnych poziomów określonych w tabeli, z uwzględnieniem pkt 2 zdanie drugie, przy czym w przypadku zastosowania dwóch lub trzech klas:

- a) symbole oddziela się łącznikiem, a kolejność symboli dostosowuje się według kolejności klas określonej w tabeli. W symbolu nie stosuje się kodów określonych w tabeli,
- b) nazwę terenu formułuje się jako nazwy klas oddzielone spójnikiem „lub”, a kolejność nazw dostosowuje się według kolejności symboli. Słowa „teren” używa się tylko raz przed nazwą pierwszej klasy,
- c) nazwę terenu wyszczególnia się wyłącznie w legendzie części graficznej oraz w części tekstowej projektu planu miejscowego,
- d) w przypadku, gdy zastosowane klasy mają różne oznaczenia graficzne, stosuje się kreskowanie składające się z równoległych linii o szerokości 4 mm i nachyleniu 45 stopni liczonym od osi x. Kolejność kreskowania ustala się według kolejności klas określonej w tabeli;

4) tereny numeruje się kolejno, stosując liczby naturalne wyróżniające je spośród innych terenów, przy czym:

- a) stosuje się najpierw liczbę naturalną, następnie symbol, a pomiędzy nimi nie stosuje się żadnych znaków,
- b) numerację terenów ustala się dla całego planu miejscowego w sposób ciągły w ramach terenów o tej samej nazwie,
- c) dopuszcza się podział obszaru objętego planem miejscowym na jednostki przestrzenne, w ramach których ustala się numerację terenów w sposób ciągły w ramach terenów o tej samej nazwie. Numer terenu składa się z numeru jednostki przestrzennej oraz numeru terenu w ramach jednostki oddzielonych kropką.