






**Ustalenia planu:**


 granica obszaru objętego planem  
 linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania



	nieprzekraczalne linie zabudowy
	nieprzekraczalne linie zabudowy oznaczone literą 'e'
	budynki o wartościach kulturowych ujęte w gminnej ewidencji zabytków

Oznaczenia lub informacje wynikające z przepisów odrębnych:	
	granica złoża węgla kamiennego "Powstań Śląskich"
	granica Głównego Zbiornika Wód Podziemnych GZWP nr 330 Gliwice
	projektowana granica i obszar ochronny Głównego Zbiornika Wód Podziemnych G, nr 330 Gliwice
	granica Głównego Zbiornika Wód Podziemnych GZWP nr 329 Bytom
	projektowana granica i obszar ochronny Głównego Zbiornika Wód Podziemnych G, nr 329 Bytom
	granica terenów zamkniętych

 granica administracyjna miasta

 granice i numery działek ewidencyjnych

gratias etiam habeo etiam ad hunc

	zlikwidowane szyby porudne
	orientacyjny zasięg zakończonej płytkiej

orientacyjna granica terenu zasypanego  
wyróbiska

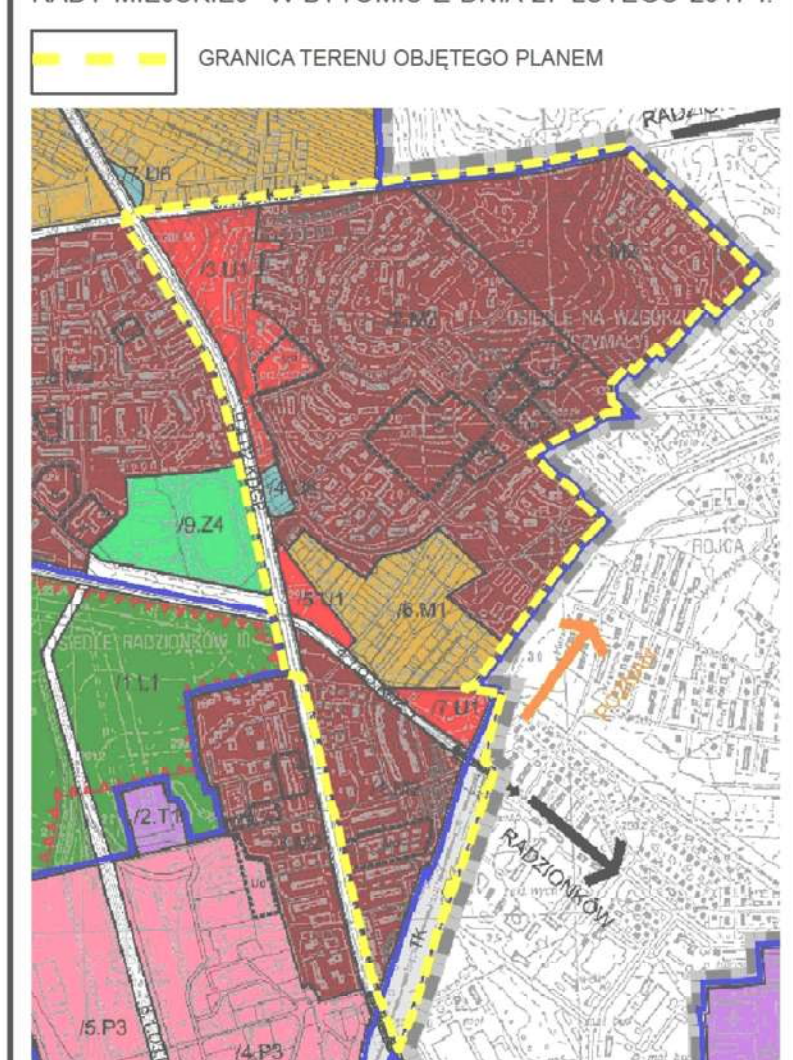
 dwutorowa linia elektroenergetyczna 400 kV  
Wielopole – Joachimów + Rokitnica – Łagów  
wraz z pasem technologicznym

linia elektroenergetyczna 220 kV Blachownia  
Łagisza wraz z pasem technologicznym

 wodociąg magistralny DZ 315 PE  
 magistrale ciepłownicze 2 DN 800 mm wss

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:



WYRYS ZE STUDIUM UWARUNKOWAŃ I KIERUNKÓW  
ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO GMINY BYTOM  
PRZYJĘTOGO UCHWAŁĄ NR XVI/204/11 RADY MIEJSKIEJ  
W BYTOMIU Z DNIA 24 SIERPNIA 2011 r., ZMIENIONEGO  
UCHWAŁĄ NR XI/120/13 RADY MIEJSKIEJ W BYTOMIU  
Z DNIA 25 LUTEGO 2013 r. I UCHWAŁĄ NR XXXVIII/485/17  
RADY MIEJSKIEJ W BYTOMIU Z DNIA 27 LUTEGO 2018 r.



OZNACZENIA STUDIUM:


PRZYZNACZENIA WYDAWCZ TEBERŃÓW			
TERENY KOMUNIKACJE			
TERENY DROG	DROGI GŁÓWNE PRZYPASZKOWE		KDGP
	DROGI ZBIERACZNE		KDZ
TERENY KOLEJOWE	TERENY KOLEJOWE		TK
TERENY ZABUDOWY			
WIEŻANIEKIELC	TERENY ZABUDOWY WIEŻANIEKIELCZAN (WONKACZOWE) I KOSZCIE WIEŻANIEKIELCZAN		M1
			M2
WISŁUG	TERENY ZABUDOWY WISŁUG (WONKACZOWE)		U1
	TERENY ZABUDOWY WISŁUG (WONKACZOWE)		U6

**KORZYSTNE DLA ŚRODOWISKA**


-  Utrzymanie terenów zieleni urządzonej (ZP) w dotychczasowym zagospodarowaniu
-  Utrzymanie terenu zieleni izolacyjnej (ZI) w dotychczasowym zagospodarowaniu

MAŁO ZNACZĄCE DLA ŚRODOWISKA


 Utrzymanie lub poszerzenie terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej (MN) na powierzchniach już przekształconych

 Wprowadzenie przeznaczenia terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej (MN) na obszary biologicznie czynne

	Utrzymanie lub poszerzenie terenów zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej (MW) na powierzchniach już przekształconych
--	--

 Wprowadzenie przeznaczenia terenów zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej (MW) na obszary biologicznie czynne


 Wprowadzenie przeznaczenia terenów zabudowy usługowej (U) na powierzchniach już przekształconych

 Utrzymanie w dotychczasowym zagospodarowaniu terenu zabudowy usług kultu religijnego (UKr)


Utrzymanie w dotychczasowym zagospodarowaniu lub poszerzenie terenu zieleni urządzonej oraz usług sportu i rekreacji (ZP/US)

 terenów obsługi komunikacji samochodowej (KS) oraz wprowadzenie przeznaczenia terenu parkingu i zieleni urządzonej (KSP/ZP)

 Utrzymanie w dotychczasowym zagospodarowaniu terenów publicznego ciągu pieszo-jezdnego (KDX)


 Utrzymanie w dotychczasowym zagospodarowaniu lub realizacja nowych terenów dróg publicznych klasy

Utrzymanie w dotychczasowym zagospodarowaniu

	terenu drogi publicznej klasy głównej z torowiskiem tramwajowym (KDG/KT), terenu skrzyżowania dwupoziomowego linii kolejowej i drogi publicznej klasy głównej z torowiskiem tramwajowym (KK/KDG/KT) oraz
---	--

 Utrzymanie w dotychczasowym zagospodarowaniu terenu komunikacji kolejowej (KK)

**OBSZARY PROBLEMOWE** (szczegółowe wyjaśnienia w części tekstowej)

 Poglądowy zasięg płytkiej eksploatacji rudnej, gdzie z uwagi na możliwość wystąpienia deformacji nieciągłych ewentualna realizacja zabudowy na tych obszarach winna zostać poprzedzona wykonaniem stosownych


badan podłoża zgodnie z obowiązującym  
ustawodawstwem


 Szyby porodne - wskazania jak wyżej dla obszarów  
płukiny eksploatacji

**INNE OZNACZENIA**

**1** poziomy zalegania wód gruntowych [m p.p.t.] zgodnie z

Mapą hydrograficzną Polski... - zasięg poglądowy

	<b>EKOID</b> 40-236 Katowice ul. Łączna 3/40	Za
---	--	----

	<b>Temat:</b> Prognoza oddziaływania na środowisko miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu położonego pomiędzy ulicami: Strzelców Bytomskich i Długa w Bytowie	
<b>Data</b>	<b>Tytuł:</b>	<b>Ska</b>
02.2019	Mapa prognozy oddziaływania na środowisko	1:200

021010		
--------	--	--