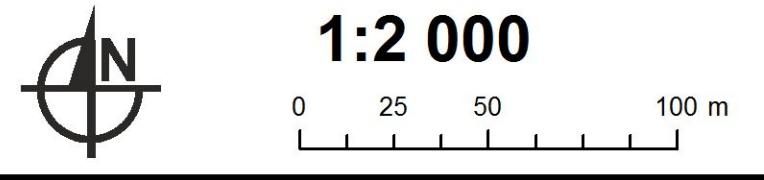


**MIEJSCOWY PLAN  
ZAGOSPODAROWANIA  
PRZESTRZENNEGO DLA  
TERENU POŁOŻONEGO W REJONIE  
ULICY KĘDZIERZYŃSKIEJ  
W BYTOMIU**



**1:2 000**  
0 25 50 100 m

**ZAŁĄCZNIK NR 1  
DO UCHWAŁY NR.....  
RADY MIEJSKIEJ W BYTOMIU Z DNIA .....  
RYSUNEK PLANU**

**LEGENDA**

**Ustalenia planu:**

- granicz obszaru objętego planem
- linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania
- U** teren zabudowy usługowej
- PU** teren zabudowy produkcyjno-usługowej
- KSP/ZP** teren parkingów i zieleni urządzonej
- ZD** teren rodzinnych ogrodów działkowych
- ZI** teren zieleni izolacyjnej
- ZN** teren zieleni nieurządzonej
- WS** teren wód powierzchniowych stojących
- KDL** teren drogi publicznej klasy lokalnej
- KDD** teren drogi publicznej klasy dojazdowej
- KDX** teren publicznego ciągu pieszo-jezdnego
- nieprzekraczalne linie zabudowy
- strefa oddziaływania napowietrznej linii elektroenergetycznej 110 kV

**Oznaczenia lub informacje wynikające z przepisów odrębnych:**

- Bytom II** granica udokumentowanego złoża węgla kamiennego Bytom II
- Bytom II-1** granica udokumentowanego złoża węgla kamiennego Bytom II-1
- Centrum** granica udokumentowanego złoża węgla kamiennego Centrum
- Centrum I** granica udokumentowanego złoża węgla kamiennego Centrum I
- Julian** granica udokumentowanego złoża węgla kamiennego Julian
- Piekary** granica udokumentowanego złoża węgla kamiennego Piekary
- Rozbark** granica udokumentowanego złoża węgla kamiennego Rozbark
- granice obszaru górniczego „Piekary Śląskie II”
- granice terenu górniczego „Piekary Śląskie III”
- strefa w odległości 150,0 m od granicy istniejącego cmentarza
- stanowisko archeologiczne wraz z numerem porządkowym


**Informacje niebędące ustaleniami planu:**

- granica administracyjna miasta
- granice i numery działek ewidencyjnych
- zlikwidowane szyby i szybki
- główna projektowana ścieżka rowerowa
- napowietrzna linia elektroenergetyczna 110 kV

cały obszar planu znajduje się w granicach orientacyjnego zasięgu zakończonej płytkiej eksploatacji rudnej

**WYRYS ZE STUDIUM UWARUNKOWAŃ I KIERUNKÓW ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO GMINY BYTOM**

**GRANICA TERENU OBJĘTEGO PLANEM**



**OZNACZENIA STUDIUM:**

PRZEZNACZENIA WIODĄCE TERENÓW		
<b>TERENY KOMUNIKACJI</b>		
TERENY DRÓG	DROGI GŁÓWNE PRZYSPIESZONE	KDGP
TERENY KOLEJOWE	TERENY KOLEJOWE	TK
<b>TERENY ZABUDOWY</b>		
	TERENY ZABUDOWY USŁUGOWO-TECHNICZNEJ	U5
	TERENY TECHNOLOGICZNE	P4
<b>TERENY CHRONIONE PRZED ZABUDOWĄ</b>		
ZIELENI	TERENY ZIELENI POZOSTAŁEJ	Z3

**ZESPOŁ PROJEKTOWY:**  
główny projektant: mgr inż. arch. Bartosz Malczyk  
projektant: mgr inż. Katarzyna Daniluk-Lipińska  
projektant: mgr inż. arch. Barbara Dobrowolska  
projektant: mgr inż. arch. Jarosław Mach