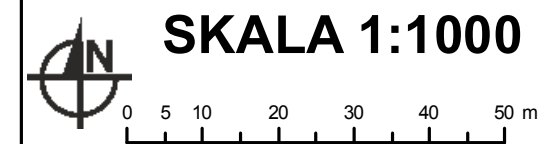




MIASTO BYTOM

MIĘSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO PÓŁNOCNEJ CZĘŚCI MIASTA BYTOMIA, ZWANY PLANEM "BLACHÓWKA" - REJON ULIC: POLNEJ I BLACHÓWKA



RYСУNEK PLANU- PROJEKT

ZAŁĄCZNIK NR 1 DO UCHWAŁY NRRADY MIEJSKIEJ W BYTOMIU Z DNIA 2015 r.

Legenda

ustalenia planu

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

przeznaczenie terenów

- MN** teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej
- KDD** teren drogi publicznej klasy dojazdowej

Informacje wynikające z przepisów odrębnych

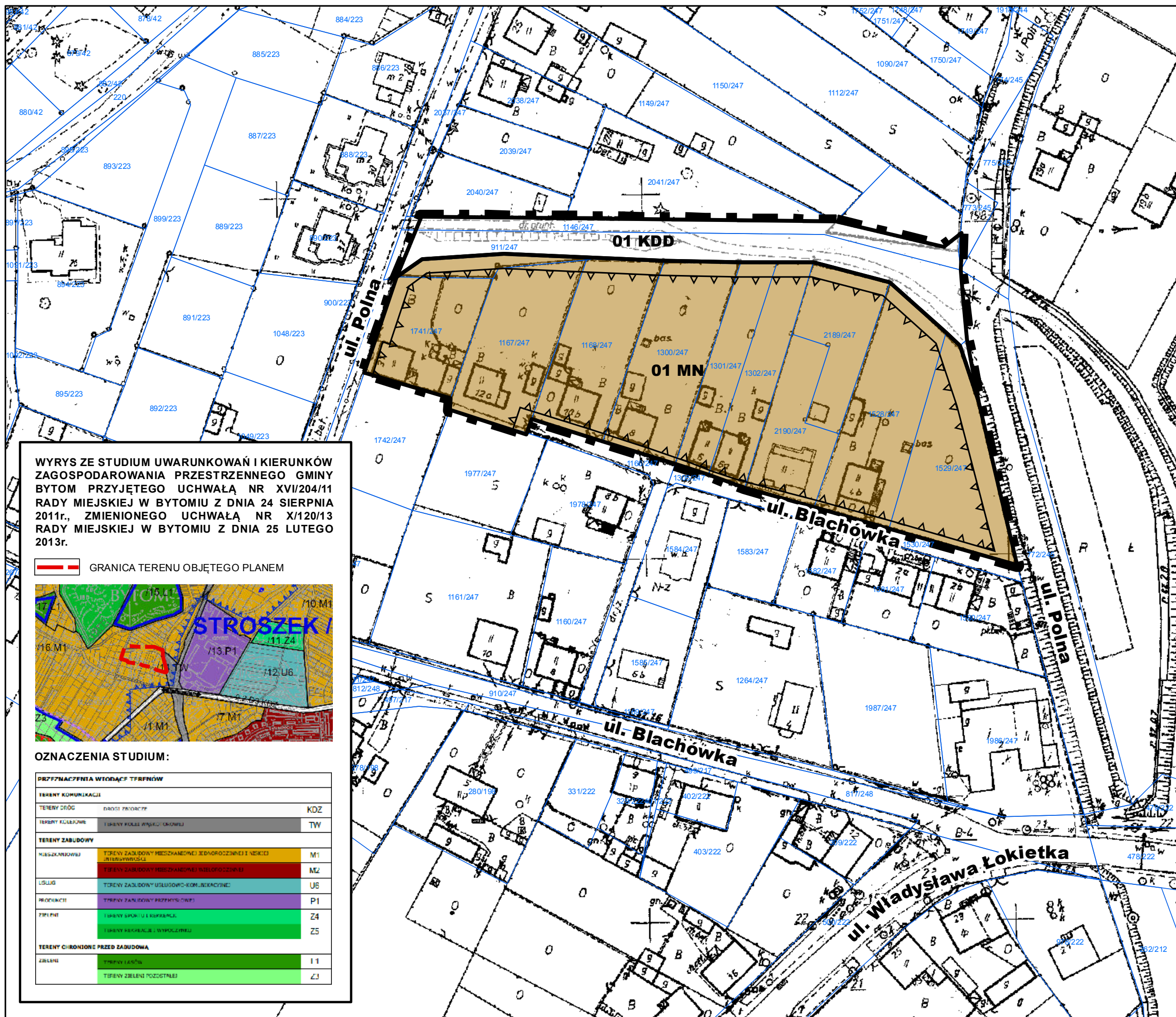
cały obszar planu położony jest w granicach:
- Specjalnego Obszaru Ochrony Siedlisk Natura 2000 "Podziemia Tarnogórsko-Bytomskie",
- Głównych Zbiorników Wód Podziemnych: GZWP nr 330 Gliwice z projektowanym obszarem ochronnym, GZWP nr 327-Lubliniec-Myszków

oznaczenia graficzne niebędące ustaleniami planu

- 1234 granice i numery działek ewidencyjnych

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

główny projektant: mgr inż.arch. Marek Zalewski
projektant: mgr inż. Katarzyna Daniluk-Lipińska
asystent: mgr inż.arch.kraj. Marta Wieczorek
asystent: mgr inż.arch. Jarosław Mach



WYRYS ZE STUDIUM UWARUNKOWAŃ I KIERUNKÓW ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO GMINY BYTOM PRZYJĘTEGO UCHWAŁĄ NR XVII/204/11 RADY MIEJSKIEJ W BYTOMIU Z DNIA 24 SIERPNI 2011r., ZMIENIONEGO UCHWAŁĄ NR X/120/13 RADY MIEJSKIEJ W BYTOMIU Z DNIA 25 LUTEGO 2013r.

GRANICA TERENU OBJĘTEGO PLANEM



OZNACZENIA STUDIUM:

PRZEZNACZENIA WIDOCZNE TERENÓW		
TERENY KOMUNIKACJI		
TERENY DRÓG	DRUGI PRZEDCIEP	KDZ
TERENY KOLEJOWE	TERENY KOLEI WĄSKOŚL. OKRĘGOWEJ	TW
TERENY ZABUDOWY		
MIESZKANIOWEJ	TERENY ZABUDOWY MIESZKANIOWEJ JEDNORODZINNEJ I NIEKODYFIKOWANEJ	M1
	TERENY ZABUDOWY MIESZKANIOWEJ WIELORODZINNEJ	M2
USŁUG	TERENY ZABUDOWY USŁUGOWO-KOMUNIKACYJNEJ	U6
PRODUKCJI	TERENY ZABUDOWY PRZEMISŁOWEJ	P1
ZIELONE	TERENY SPÓJNO I KRAJOBRAZOWE	Z4
	TERENY REKREACJI I WYPOZYCZENIA	Z5
TERENY OCHRONIONE PRZED ZABUDOWĄ		
ZIELONE	TERENY ZIELONE	I1
	TERENY ZIELONE POZOSTAŁE	Z3