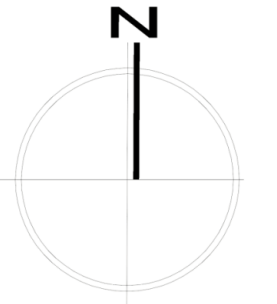
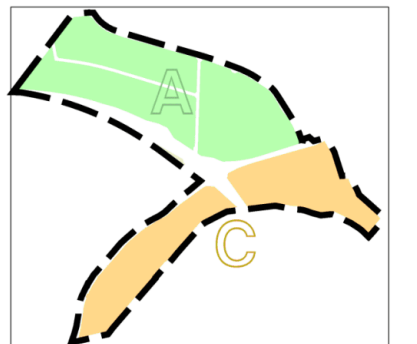


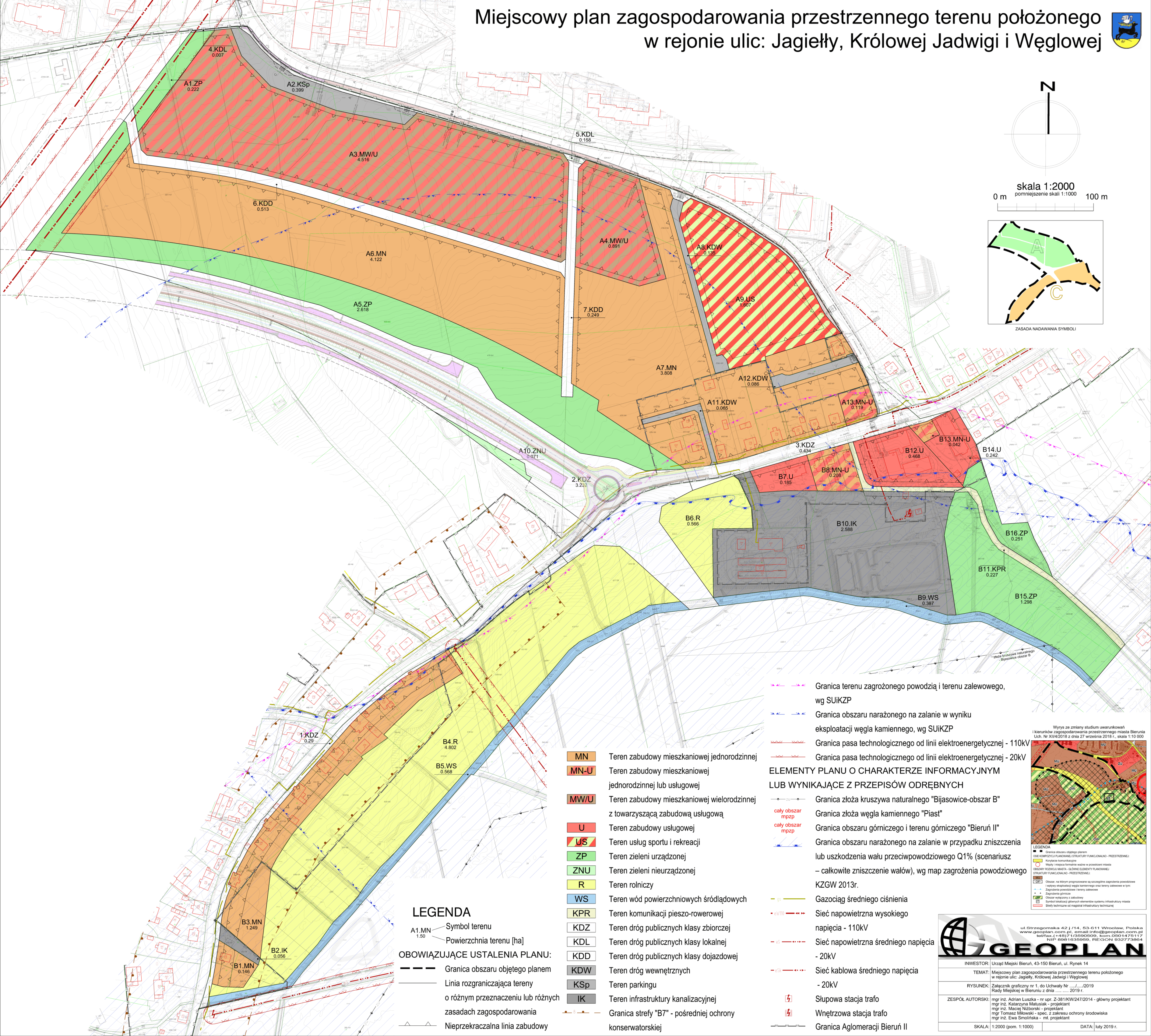
Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego położonego w rejonie ulic: Jagiełły, Królowej Jadwigi i Węglowej



skala 1:2000
pomniejszenie skali 1:1000
0 m 100 m



ZASADA NADAWANIA SYMBOLI



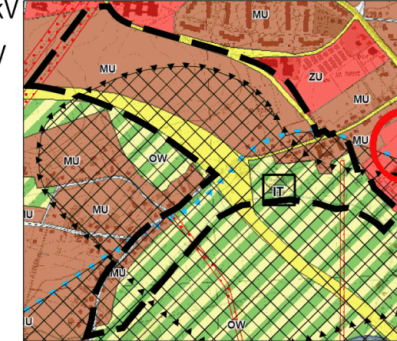
- MN** Teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej
- MN-U** Teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej lub usługowej
- MW/U** Teren zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej z towarzyszącą zabudową usługową
- U** Teren zabudowy usługowej
- US** Teren usług sportu i rekreacji
- ZP** Teren zieleni urządzonej
- ZNU** Teren zieleni nieurządzonej
- R** Teren rolniczy
- WS** Teren wód powierzchniowych śródlądowych
- KPR** Teren komunikacji pieszo-rowerowej
- KDZ** Teren dróg publicznych klasy zbiorczej
- KDL** Teren dróg publicznych klasy lokalnej
- KDD** Teren dróg publicznych klasy dojazdowej
- KDW** Teren dróg wewnętrznych
- KSp** Teren parkingu
- IK** Teren infrastruktury kanalizacyjnej
- Granica strefy "B7" - pośredniej ochrony konserwatorskiej

LEGENDA

- A1.MN 1.50 Symbol terenu
- Powierzchnia terenu [ha]
- OBOWIĄZUJĄCE USTALENIA PLANU:**
- Granica obszaru objętego planem
- Linia rozgraniczająca tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania
- Nieprzekraczalna linia zabudowy

- Granica terenu zagrożonego powodzią i terenu zalewowego, wg SUIKZP
- Granica obszaru narażonego na zalanie w wyniku eksploatacji węgla kamiennego, wg SUIKZP
- Granica pasa technologicznego od linii elektroenergetycznej - 110kV
- Granica pasa technologicznego od linii elektroenergetycznej - 20kV
- ELEMENTY PLANU O CHARAKTERZE INFORMACYJNYM LUB WYNIKAJĄCE Z PRZEPISÓW ODREBYNYCH**
- Granica złoża kruszywa naturalnego "Bijasowice-obszar B"
- Granica złoża węgla kamiennego "Piast"
- Granica obszaru górniczego i terenu górniczego "Bieruń II"
- Granica obszaru narażonego na zalanie w przypadku zniszczenia lub uszkodzenia wału przecipowodziowego Q1% (scenariusz - całkowite zniszczenie wałów), wg map zagrożenia powodziowego KZGW 2013r.
- Gazociąg średniego ciśnienia
- Sieć napowietrzna wysokiego napięcia - 110kV
- Sieć napowietrzna średniego napięcia - 20kV
- Sieć kablowa średniego napięcia - 20kV
- Słupowa stacja trafo
- Wnętrzowa stacja trafo
- Granica Aglomeracji Bieruń II

Wyrus ze zmiany studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miasta Bieruń Uch. Nr XXII/2018 z dnia 27 września 2018 r., skala 1:10 000



- LEGENDA**
- Granica obszaru objętego planem
 - OŚ KOMPROMISU PLANOWANEJ STRUKTURY FUNKCJONALNO-PRZESTRZENNEJ
 - OŚ KOMPROMISU PLANOWANEJ STRUKTURY FUNKCJONALNO-PRZESTRZENNEJ
 - Wzrost i miejsca formacji ważne w przestrzeni miasta
 - OBYDOWY PRZEDSIĘWZIĘCIA - GŁÓWNE ELEMENTY PLANOWANEJ STRUKTURY FUNKCJONALNO-PRZESTRZENNEJ
 - Obszar, na którym prognozowane są szczegółowe zagospodarowanie z uwzględnieniem wpływu eksploatacji węgla kamiennego oraz tereny zalewowe w tym:
 - Zagospodarowanie przewidziane w planie zagospodarowania
 - Zagospodarowanie górnicze
 - Obszar wyznaczony z zastrzeżeniem
 - Tereny lokalizacji głównych elementów systemu infrastruktury miasta
 - Słupy techniczne od magistrali infrastruktury technicznej

GEOPLAN

ul. Strzegomska 42 j / 14, 53-611 Wrocław, Polska
www.geoplan.com.pl, email: info@geoplan.com.pl
tel/fax: (+48) 71 3309000, kowal.050@14751.7
NIP: 696 163 5955, REGON: 532 773 864

INWESTOR: Urząd Miejski Bieruń, 43-150 Bieruń, ul. Rynek 14

TEMAT: Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego terenu położonego w rejonie ulic: Jagiełły, Królowej Jadwigi i Węglowej

RYSunEK: Załącznik graficzny nr 1. do Uchwały Nr .../2019 Rady Miejskiej w Bieruniu z dnia ... 2019 r.

ZESPÓŁ AUTORSKI: mgr inż. Adrian Luszka - nr upr. Z-381KW/247/2014 - główny projektant
mgr inż. Katarzyna Matusiak - projektant
mgr inż. Maciej Nizborski - projektant
mgr Tomasz Milewski - spec. z zakresu ochrony środowiska
mgr inż. Ewa Smolińska - ml. projektant

SKALA: 1:2000 (pom. 1:1000) DATA: luty 2019 r.