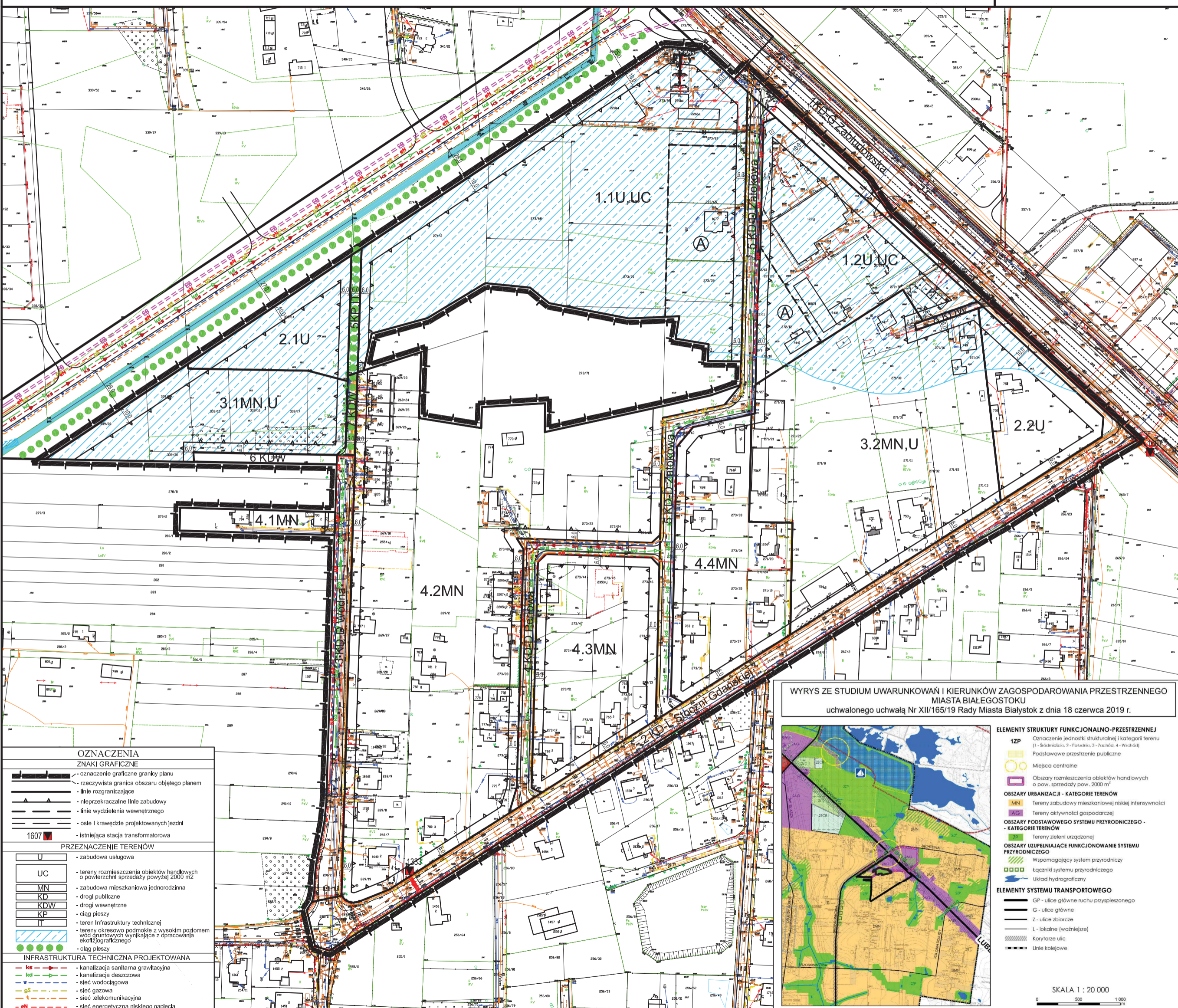


MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO CZĘŚCI OSIEDLA DOJLIDY GÓRNE W BIAŁYMSTOKU W REJONIE ULIC ZABŁUDOWSKIEJ I STOCZNI GDAŃSKIEJ

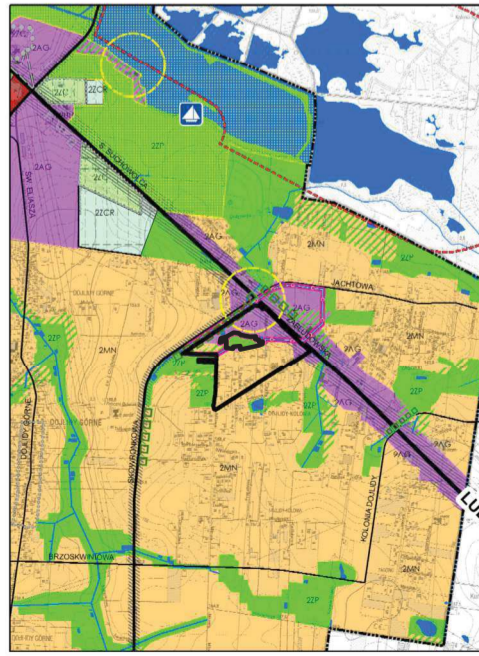
SKALA 1:1000



Załącznik Nr 1
do uchwały Nr ...
Rady Miasta Białystok
z dnia



WYRYS ZE STUDIUM UWARUNKOWAŃ I KIERUNKÓW ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO MIASTA BIAŁEGOSTOKU uchwalonego uchwałą Nr XII/165/19 Rady Miasta Białystok z dnia 18 czerwca 2019 r.



OZNACZENIA ZNAKI GRAFICZNE	
	oznaczenie graficzne granicy planu
	rzeczywista granica obszaru objętego planem
	linie rozgraniczające
	nieprzekraczalne linie zabudowy
	linie wydzielenia wewnętrzne
	osie i krawędzie projektowanych jezdni
	istniejąca stacja transformatorowa
PRZEZNACZENIE TERENÓW	
	zabudowa usługowa
	tereny rozmieszczenia obiektów handlowych o powierzchni sprzedaży powyżej 2000 m ²
	zabudowa mieszkaniowa jednorodzinna
	drogi publiczne
	drogi wewnętrzne
	ciąg pieszy
	teren infrastruktury technicznej
	tereny akresowo-podprole z wysokim poziomem wód gruntowych wynikające z ograniczenia ekologicznego
	ciąg pieszy
INFRASTRUKTURA TECHNICZNA PROJEKTOWANA	
	kanałizacja sanitarna grawitacyjna
	kanałizacja deszczowa
	sieć wodociągowa
	sieć gazowa
	sieć telekomunikacyjna
	sieć energetyczna niskiego napięcia

ELEMENTY STRUKTURY FUNKCJONALNO-PRZESTRZENNEJ	
	Oznaczenie jednostki strukturalnej i kategorii terenu (1 - Siedniewica, 2 - Piotrków, 3 - Zachód, 4 - Wschód)
	Podstawowe przestrzenie publiczne
	Miejsca centralne
	Obszary rozmieszczenia obiektów handlowych o pow. sprzedaży pow. 2000 m ²
OBSZARY URBANIZACJI - KATEGORIE TERENÓW	
	Tereny zabudowy mieszkaniowej niskiej intensywności
	Tereny aktywności gospodarczej
OBSZARY PODSTAWOWEGO SYSTEMU PRZYRODNICZEGO - KATEGORIE TERENÓW	
	Tereny zieleni urządzonej
OBSZARY UZUPENIAJĄCE FUNKCJONOWANIE SYSTEMU PRZYRODNICZEGO	
	Wspomagający system przyrodniczy
	Łączniki systemu przyrodniczego
	Układ hydrograficzny
ELEMENTY SYSTEMU TRANSPORTOWEGO	
	ulice główne ruchu przyspieszonego
	ulice główne
	ulice zbiorcze
	ulice lokalne (wewnętrzne)
	Korytarze ulic
	Linie kolejowe

SKALA 1 : 20 000

