

MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO CZĘŚCI OSIEDLA WYSOKI STOCZEK W BIAŁYMSTOKU W REJONIE ULIC OGRODNICZKI I GROMADZKIEJ

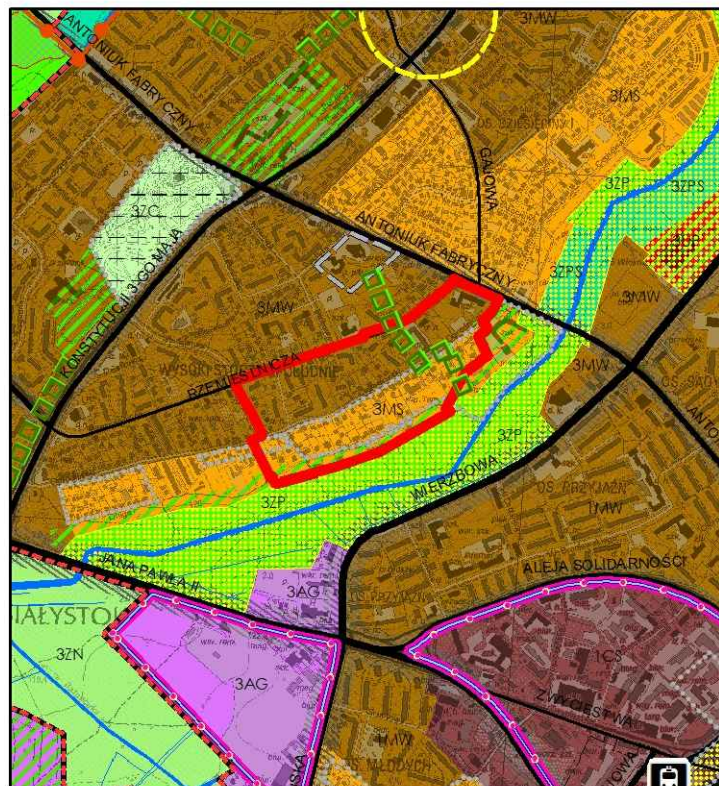
SKALA 1: 1000



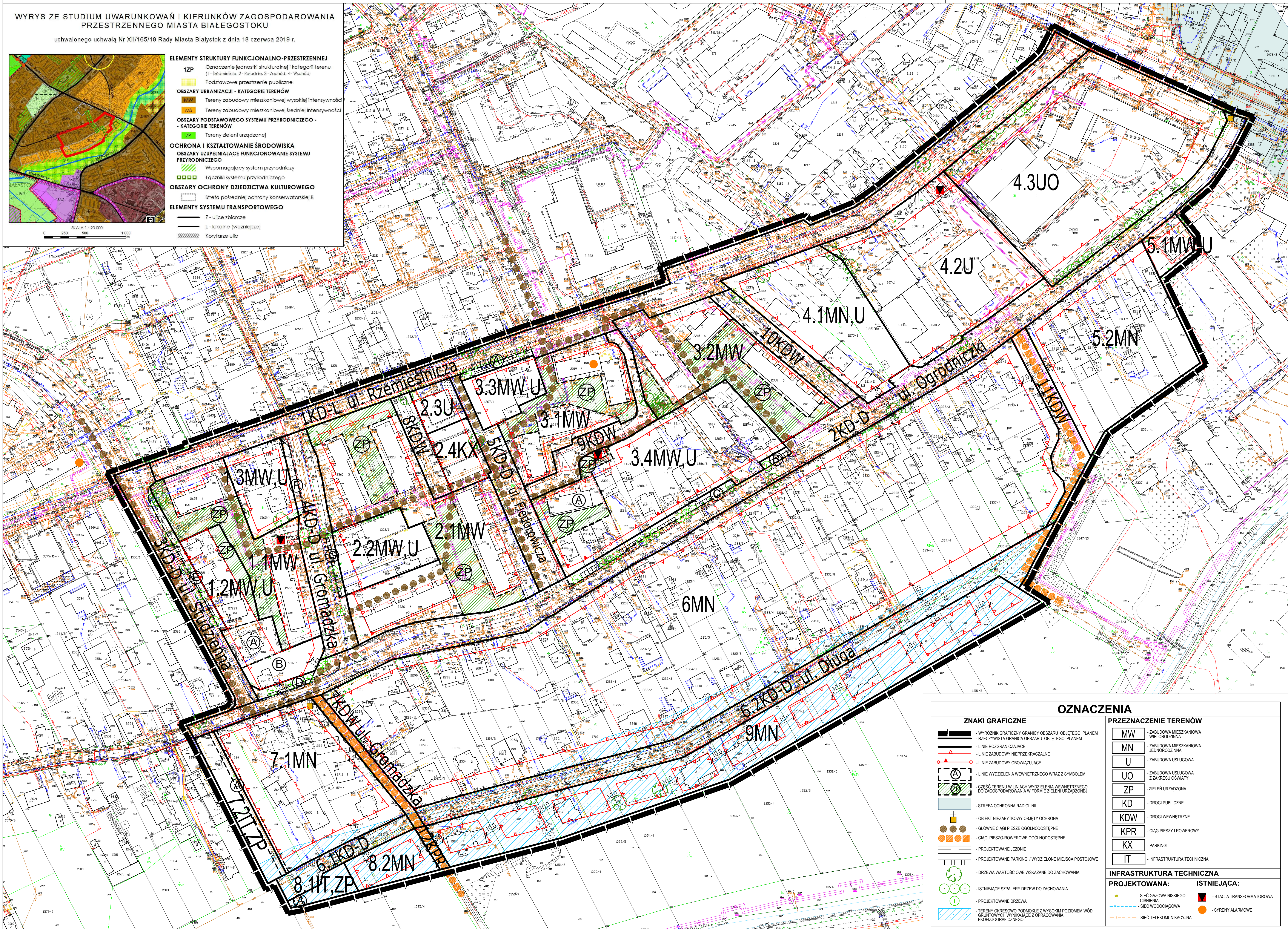
Załącznik Nr 1
do uchwały Nr
Rady Miasta Białystok
z dnia

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.



- ELEMENTY STRUKTURY FUNKCYJONALNO-PRZESTRZENNEJ**
- 1ZP** Oznaczenie jednostki strukturalnej i kategorii terenu (1 - Śródmieście, 2 - Południe, 3 - Zachód, 4 - Wschód)
 - Podstawowe przestrzenie publiczne**
 - OBSZARY URBANIZACJI - KATEGORIE TERENÓW**
 - UW** Tereny zabudowy mieszkaniowej wysokiej intensywności
 - MS** Tereny zabudowy mieszkaniowej średniej intensywności
 - OBSZARY PODSTAWOWEGO SYSTEMU PRZYRODNICZEGO - KATEGORIE TERENÓW**
 - ZP** Tereny zieleni urządzonej
 - OCHRONA I KSZTAŁTOWANIE ŚRODOWISKA**
 - OBSZARY UZUPEŁNIAJĄCE FUNKCJONOWANIE SYSTEMU PRZYRODNICZEGO**
 - Wspomagający system przyrodniczy
 - Łączniki systemu przyrodniczego
 - OBSZARY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO**
 - Strefa pośredniej ochrony konserwatorskiej B
 - ELEMENTY SYSTEMU TRANSPORTOWEGO**
 - Z** - ulice zborcze
 - L** - lokale (ważniejsze)
 - Korytarze ulic



OZNACZENIA	
ZNAKI GRAFICZNE	PRZEZNACZENIE TERENÓW
	MW - ZABUDOWA MIESZKANIOWA WIELORODZINNA
	MN - ZABUDOWA MIESZKANIOWA JEDNORODZINNA
	U - ZABUDOWA USŁUGOWA
	UO - ZABUDOWA USŁUGOWA Z ZAKRESU OŚWIATY
	ZP - ZIELEŃ URZĄDZONA
	KD - DROGI PUBLICZNE
	KDW - DROGI WEWNĘTRZNE
	KPR - CIĄGI PIESZY I ROWEROWY
	KX - PARKINGI
	IT - INFRASTRUKTURA TECHNICZNA
	STREFA OCHRONNA RADIOLINI
	OBIEKT NIEZABYTOWY OBIĘTY OCHRONĄ
	GŁÓWNE CIĄGI PIESZE OGÓLNOODSTĘPNE
	CIĄGI PIESZO-ROWEROWE OGÓLNOODSTĘPNE
	PROJEKTOWANE JEZDNI
	PROJEKTOWANE PARKINGI / WYDZIELONE MIEJSCA POSTOJOWE
	DRZEWA WARTOŚCIOWE WSKAZANE DO ZACHOWANIA
	ISTNIEJĄCE SZPALERY DRZEW DO ZACHOWANIA
	PROJEKTOWANE DRZEWA
	TERENY OKRESOWO PODMOKŁE Z WYSOKIM POZIOMEM WÓD GRUNTOWYCH WYNIKAJĄCE Z OPRACOWANIA EKOFIZIOGRAFICZNEGO
INFRASTRUKTURA TECHNICZNA	
PROJEKTOWANA:	
	- SIEĆ GAZOWA NISKIEGO CIŚNIENIA
	- SIEĆ WODOCIĄGOWA
	- SIEĆ TELEKOMUNIKACYJNA
ISTNIEJĄCA:	
	- STACJA TRANSFORMATOROWA
	- SYRENY ALARMOWE