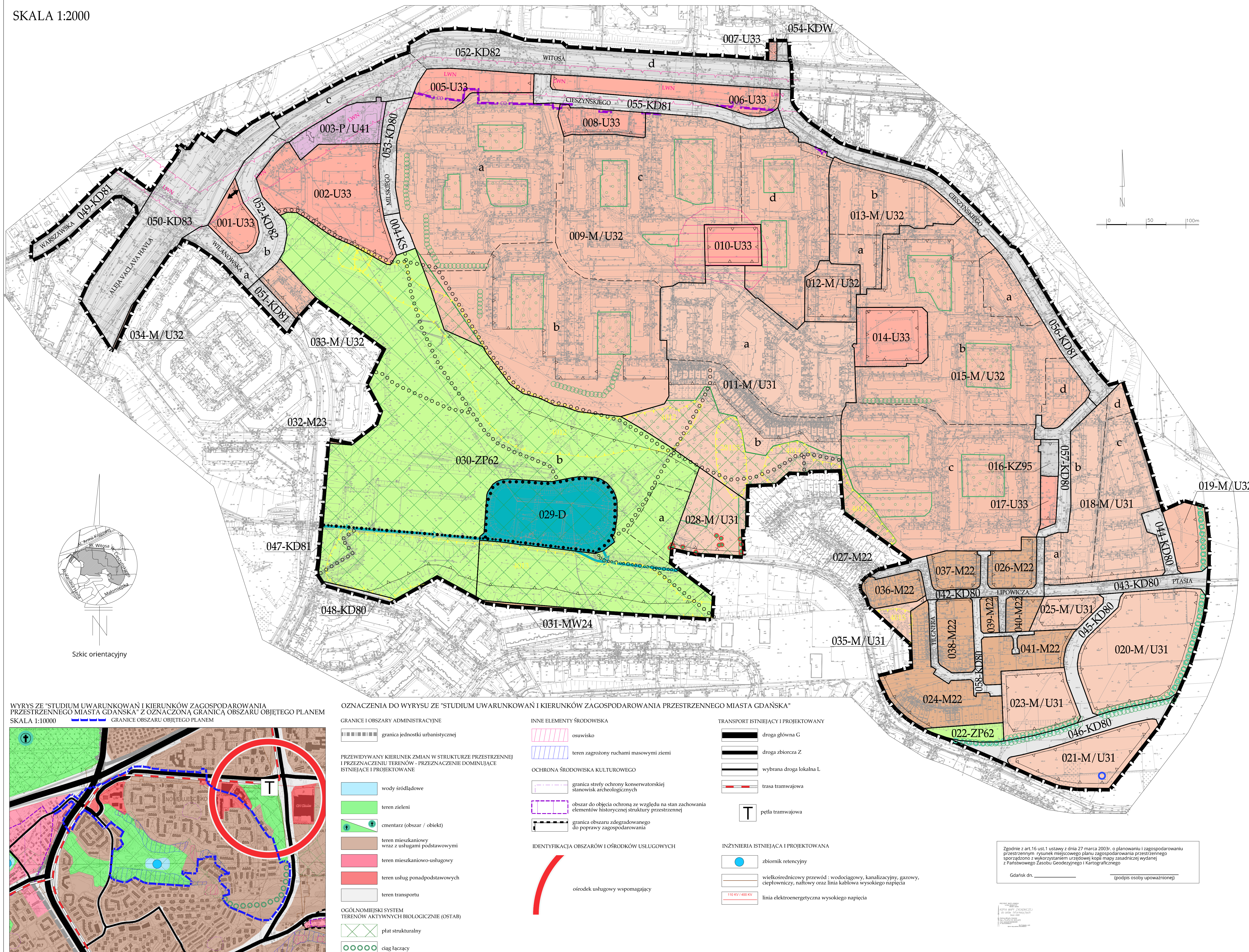










































ZAŁĄCZNIK NR 5


1756 MIEJSKOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO CHEŁM REJON ULIC CIESZYŃSKIEGO I CEBERTOWICZA W MIEŚCIE GDAŃSKU

SKALA 1:2000



Oznaczenia Ustalenia planu	
	Granice obszaru objętego planem
	Linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu
001-U33	Oznaczenia terenów wydzielonych liniami rozgraniczającymi: - pierwsze trzy cyfry oznaczają numer terenu - drugi człon literowo-cyfrowy oznacza przeznaczenie terenu
	-M22 Tereny zabudowy mieszkaniowej ekstensywnej
	-M23 Tereny zabudowy mieszkaniowej - wszystkie rodzaje
	-MW24 Tereny zabudowy mieszkaniowej intensywnej
	-U33 Tereny zabudowy usługowej
	-M/U31 Tereny zabudowy mieszkaniowo-usługowej
	-M/U32 Tereny zabudowy mieszkaniowo-usługowej
	-P/U41 Tereny zabudowy produkcyjno-usługowej
	-ZP62 Tereny miejskiej zieleni urządzonej ogólnodostępnej
	-KD80 Tereny ulic dojazdowych
	-KD81 Tereny ulic lokalnych
	-KD82 Tereny ulic zbiorczych
	-KD83 Tereny ulic głównych
	-KDW Tereny dróg wewnętrznych
	-KS Tereny obsługi transportu drogowego
	-KZ95 Tereny pętli autobusowych poza ulicami i węzłami integracyjnymi
	-D Tereny odprowadzenia wód opadowych, melioracji i urządzeń ochrony przeciwpowodziowej
	Maksymalne nieprzekraczalne linie zabudowy
	Linie podziału wewnętrznego
	a,b,c,d Litery identyfikujące obszary wyznaczone liniami podziału wewnętrznego
	Szpalery drzew
	Zieleni do utrzymania lub wprowadzenia
	Ogólnomiejski System Terenów Aktywnych Biologicznie (OSTAB) platy strukturalne
	Ogólnomiejski System Terenów Aktywnych Biologicznie (OSTAB) ciągi łączące
	Drzewa do zachowania
	••••• Ciągi pieszo-rowerowe
	••••• Ciągi piesze
	↔ Zjazdy
Elementy wynikające z przepisów odrębnych, zalecenia i informacje:	
	28155 Osuwiska (wraz z ich numerami)
	3014 Tereny zagrożone ruchami masowymi (wraz z ich numerami)
	Strefy ochrony konserwatorskiej stanowisk archeologicznych
	UWN Strefy ograniczeń od istniejących napowietrznych linii wysokiego napięcia
	DZ Zalecane przebiegi korytarzy infrastruktury technicznej
	••••• Zalecane lokalizacje ciągów pieszych
	•••••••• Zalecane lokalizacje ciągów pieszo - rowerowych
	• Zalecane lokalizacje dominant kompozycyjnych
	↔ Zalecane lokalizacje zjazdów
	CO Istniejące ciepłociągi
	D Istniejące kanały deszczowe i cieki przykryte

Projekt planu wyłożony do publicznego wglądu
wraz z prognozą oddziaływania na środowisko
w dniach od 02.01.2020r. do 31.01.2020r.

Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego Chelm rejon ul Cieszyńskiego i Cebertowicza w mieście Gdańsk			
 <p>ul. Wąły Piastowców 24 80-805 Gdańsk www.bgg.gda.pl</p>	ZBIÓR AUTORSKI		PODPIS
	PROJEKTANT PRACOWNICZY	mgr inż. inż. Magdalena Kowka mgr Beata Ochwatka mgr inż. Sławka Zetlińska inż. Czesław Opłakowski mgr. Anna Grabowska	
	ZBIÓR PROJEKTOWY	Grzegorz Kurobowski mgr inż. inż. Katarzyna Opłakowska mgr inż. inż. Włodzisław Mironow	
	OPRACOWANIE DOKUMENTU	mgr inż. inż. Katarzyna Ochwatka mgr inż. inż. Krystyna Narbut - Ochwatka	
	CIĘNIOWI SPECJALISTA	mgr inż. inż. Maria Dybrowska	
	ZASTĘPCA FUNKCYJONALISTY	mgr inż. inż. Włodzisław Steiner	
	INSTRUKTOR REALIZACJI	mgr inż. inż. Edyta Damski-Turk	
GDANSK - 2020r.	RYŚUNEK PLANU	SKALA 1:200	SP-1/20 1756