



OZNACZENIA		
	ISTNIEJĄCY BUDYNEK SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 67	
	GDZAŃSK UL. ŻABI KRUK 5	
	GRANICA DZIAŁEK SZKOLNYCH NR 200, 201, 202, óbręb 99 (Przedmiot opracowania)	
	ISTN. drzewa do zachowania;	
	ISTNIEJĄCY CHODNIK Z KOSTKI BETONOWEJ 10X20CM (proj. wzmacnienie podbudowy chodnika, wg opisu, pow. 78m ²)	
	ISTNIEJĄCA OPASKA ŻWIROWA;	
	PROJ. odcinek drogowy betonowy o wym. 15x30x100cm. Krawężniki wiotrzopne (złożowane z poziomem nawierzchni) całkowita długość=125mb;	
	PROJ. nawierzchnia drogi serwisowej z dekretu min. 200kN/m ² z wypełnieniem mieszanką piasku i hamulcu (70/30) z nawierzchnią (nawierzchnie biologicznie czynną); szum min. 85% na podbudowie mineralnej wg opisu, powierzchnia=275m ² ;	
	PROJ. nawierzchnia chodnikowa, płytki betonowe 20x20cm gr. 8cm z łecem z kruszywa frakcyjnego w układzie karo z infiltantem, w kładzie jak na ul. Żabi Krak na odcinku od ul. Kosciółki do ul. Żanek Ornianskiej na wzmacnionej podbudowie, powierzchnia=15m ² ;	
	PROJ. nawierzchnia chodnikowa z kostki betonowej brukowa o wym. 10x20x60mm (kolor szary) w szeregachach suchy piasek o frakcji 1-2mm. na podbudowie mineralnej wg opisu powierzchnia=64m ² ;	
	PROJ. fragment ogrodzenia wys. 170cm, na podmurówce przebudowanej - przbudowana istn. ogrodzenia, wg opisu, dł. całkowita 26mb;	
	PROJ. UTWORZENIE LUB ODTWORZENIE TRAWNIKÓW (proj. warstwa ziemi urodzajnej gr. min. 10cm + nasiona trawy, pow. ok. 104m ²);	
	PROJ. ławki kosze mini gabiony wg opisu, dł. całkowita=13mb;	
UWAGA 1		
W miejscu proj. zjazdu do ul. Żabi Krak przewidzieć zabezpieczenie części przewodów elektroenergetycznych za pomocą rur kablowych demarkacyjnych RHDPE-D 110.		
Wszelkie prace w miejscu kładzie do czasu zabezpieczenia linii kablowej wykonujeć ręcznie, z zachowaniem szczególnej ostrożności, łabie traktować jak pozostające pod napięciem. Dodatkowo w miejscu proj. zjazdu do ul. Żabi Krak przebiega sieć gazowa, uziemień w miejscu proj. drogi serwisowej przebiega przebiega wodociągowe w 1,5 oraz przebiega gazowe g80. Roboty ziemne w ich bliskiej lokalizacji prowadzić ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności.		
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU 1 : 500		
"dbprojekt" Pracownia Projektowa Dariusz Brożek 80-176 Gdańsk, ul. Sympatyczna 12/6, tel. 504 91 90-12, e-mail: daniuszbrozek@wp.pl		
TEMAT:	Projekt architektoniczny przebudowy wybranych pomieszczeń szkolnych wraz z dostosowaniem do potrzeb wynikających z Reformy Edukacji w Szkole Podstawowej nr 67 przy ul. Żabi Krak 5 w Gdańsku.	
INWESTOR:	Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska ul. Żagłowa 11 80 - 560 Gdańsk / tel. 58 320 51-00 /	
LOKALIZACJA:	80-837 Gdańsk, ul. Żabi Krak 5, dz. nr 200, 201, 202, dz. nr 211/6, óbr. 99.	
BRANŻA:	Architektoniczno - konstrukcyjna	
RYSUNEK:	Projekt zagospodarowania terenu	
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Krzysztof Waliko upr. proj. nr PO/KK/298/2009 (w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń)	Skala: 1:500
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Barbara Sępiec upr. proj. 4957/Gd/91 (w specjalności konstr. - budowlanej)	Nr gr. A/35
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. arch. Joanna Witkalska upr. proj. nr PO/KK/098/05 (w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń) mgr inż. Iwona Zembińska upr. nr 5220/Gd/92 (w specjalności konstrukcyjno - budowlanej)	Data: 05.2019r.