



<ul style="list-style-type: none"> graniczka terenu niezabudowanego do zabudowy graniczka wsiadłości numery wsiadłościowe działek projektowana granica pasa drogowego krawężnik jezdni projektowanych dróg krawężnik jezdni projektowanych dróg w przekrojach (szerokości betonu) krawężnik skosy projektowanych dróg (obrazka betonu) wystrzężenie dla skosów projektowane skosy i rowy drogowe projektowana drenaż drogowy projektowane przepływy rurowe projektowane ścieki przydrożowe (betonowe, prefabrykowane szkieletowe) projektowane ścieki kanalizacyjne (betonowe, prefabrykowane szkieletowe) 	<ul style="list-style-type: none"> konstrukcja oporowa budynki i budowle do wyburzenia jezdnie spółdzielnie jezdnie spółdzielnie spółdzielnie projektowana nawierzchnia chodnika projektowane umocnienie skarp z płyt stalowych projektowane umocnienie skarp z kostki betonowej zawieszki
<ul style="list-style-type: none"> PRZEBIEG IZOFOŃY O POZIOMIE 50dB DLA PORY NOCY BEZ EKRANÓW PRZEBIEG IZOFOŃY O POZIOMIE 60dB DLA PORY DNIA BEZ EKRANÓW PRZEBIEG IZOFOŃY O POZIOMIE 50dB DLA PORY NOCY Z EKRANAMI PRZEBIEG IZOFOŃY O POZIOMIE 55dB DLA PORY DNIA Z EKRANAMI PRZEBIEG IZOFOŃY O POZIOMIE 60dB DLA PORY DNIA Z EKRANAMI 	<ul style="list-style-type: none"> BUDYNKI DO WYBURZENIA EKRAN AKUSTYCZNY MR TERENY ZABUDOWY ZAGRODOWEJ MW TERENY ZABUDOWY MIESZKANOWEJ MELIORODZINNEJ MN TERENY ZABUDOWY MIESZKANOWEJ JEDNORODZINNEJ UT TERENY USŁUGOWO TURYSTYCZNE US TERENY SPORTOWE LMN TERENY USŁUGOWO MIESZKANOWE ZC OMIĘTARZE R TERENY ROLNICZE RZ UŻYTKI ZIELONE ZL LASY UP TERENY USŁUGOWO - PRZEMYSŁOWE UH TERENY USŁUGOWO - HANDLOWE BUDYNKI MIESZKALNE BUDYNKI GOSPODARCZE, INNE RECEPTORY BUDYNKI WSKAZANE ANALIZY PORĘLIZACYJNEJ PŁOTKI NAPROWADZAJĄCE ZABEZPIECZENIE NA ETAPIE BUDOWY DLA PŁAZÓW PROJEKTOWANE OBIEKTY

MOSTY KATOWICE		40-555 Katowice ul. Raina 12 www.mosty.katowice.pl e-mail: biuro@mosty.katowice.pl
INWESTOR: GENERALNA DYREKCJA DRÓG KRAJOWYCH I AUTOSTRAD ODZIAŁ W ŁÓDZI, 90-056 ŁÓDŹ, UL. ROOSEVELTA 9		
ZADANIE: ROZBUDOWA DRÓGI KRAJOWEJ NR 1 OD KM 372+688 DO KM 381+800		
NR ZADANIA: 402100491-6763 STADIUM: PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY BRANŻA: OCHRONA ŚRODOWISKA		
TYTUŁ RYSUNKU: ODDZIAŁYWANIE PLANOWANEJ INWESTYCJI I URZĄDZENIA OCHRONY ŚRODOWISKA DLA ROKU 2029		RYSUNEK NR OS 07.01
PROJEKTANT:		SKALA: 1:1000
SPRACOWUJĄCY:		DATA WZIESIĘCIE 2011
AUTOR OPRACOWANIA:	MGR INŻ. SEBASTIAN KUBAT	