

LEGENDA

 linia projektowanej drogi ekspresyjnej

 linia roznogiennająca pasy drogowy S1

 linia roznogiennająca pasy drogowy drogi innych kategorii

 linia roznogiennająca - tereny kolejowe

 linia zakładu czasowego pod budowę infrastruktury technicznej i rowów melioracyjnych

 linia zakładu czasowego pod budowę szlazurowo-prognozyrozmiejnionych pasow drogowych

 obiekty mostowe

 istniejące drogi

 istniejące linie kolejowe

 tymczasowe płaski herypetykogeniczne

 prognozyrozmiejnionych

 prognozyrozmiejnionych - zbiorniki

 prognozyrozmiejnionych dla szlazurowo-prognozyrozmiejnionych

 szlazurowo-prognozyrozmiejnionych

 szlazurowo-prognozyrozmiejnionych

 szlazurowo-prognozyrozmiejnionych

 szlazurowo-prognozyrozmiejnionych

 szlazurowo-prognozyrozmiejnionych

 szlazurowo-prognozyrozmiejnionych

 szlazurowo-prognozyrozmiejnionych

 szlazurowo-prognozyrozmiejnionych

 szlazurowo-prognozyrozmiejnionych

 szlazurowo-prognozyrozmiejnionych

 szlazurowo-prognozyrozmiejnionych

 szlazurowo-prognozyrozmiejnionych

 szlazurowo-prognozyrozmiejnionych

 szlazurowo-prognozyrozmiejnionych

 szlazurowo-prognozyrozmiejnionych

 szlazurowo-prognozyrozmiejnionych

 szlazurowo-prognozyrozmiejnionych

 szlazurowo-prognozyrozmiejnionych

 szlazurowo-prognozyrozmiejnionych

 szlazurowo-prognozyrozmiejnionych

 szlazurowo-prognozyrozmiejnionych

 szlazurowo-prognozyrozmiejnionych

 szlazurowo-prognozyrozmiejnionych

 szlazurowo-prognozyrozmiejnionych

 szlazurowo-prognozyrozmiejnionych

 szlazurowo-prognozyrozmiejnionych

 szlazurowo-prognozyrozmiejnionych

 szlazurowo-prognozyrozmiejnionych

 szlazurowo-prognozyrozmiejnionych

 szlazurowo-prognozyrozmiejnionych

 szlazurowo-prognozyrozmiejnionych

 zabia trawna

 rozpucha brzoza

 kumak rzytynny

 zabiy z grupy rzytynnych

 szlazurowo-prognozyrozmiejnionych

 pasow drogowych

 karmieoepetykogeniczne

 karmieoepetykogeniczne

 karmieoepetykogeniczne

 karmieoepetykogeniczne

 karmieoepetykogeniczne

 karmieoepetykogeniczne

 karmieoepetykogeniczne

 karmieoepetykogeniczne

 karmieoepetykogeniczne

 karmieoepetykogeniczne

 karmieoepetykogeniczne

 karmieoepetykogeniczne

 karmieoepetykogeniczne

 karmieoepetykogeniczne

 karmieoepetykogeniczne

 karmieoepetykogeniczne

 karmieoepetykogeniczne

 obszar występowania gniazd ptaków rz. wibrowanych

 drzewa z wodocięznymi dziuplami

 mrośnikowa rólność rudnicy

 mrośnikowa rólność rudnicy

 mrośnikowa rólność rudnicy

 mrośnikowa rólność rudnicy

 mrośnikowa rólność rudnicy

 mrośnikowa rólność rudnicy

 mrośnikowa rólność rudnicy

 mrośnikowa rólność rudnicy

 siedliska roznodu płazow

 stałe siedliska roznodu płazow

 obszary zimowania płazow



 obszary zimowania płazow

 martwe płazy

 potencyjne szlaki wędkowców płazow

 przełoty karłika mabudnego

 oznaczenie przełoty dla zwierząt</

<p>Podpisana proponuje:</p>  <p>WSA SA ul. Wąsk 74A 01-644 Warszawa</p>	<p>Siedziba Spółki ul. Rozłazkowskiej 91 01-203 Warszawa tel. 48 22 322 82 40 fax 48 22 322 82 40</p>	<p>Biuro Chemiczne Odroślenie ul. Karpaczowska 40 01-622 Warszawa tel. 48 22 322 82 40 fax 48 22 322 82 40</p>	<p>WSA SA ul. Wąsk 74A 01-644 Warszawa</p>
<p>Inwestor: Skaro Państwa Generalny Dyrektor i Autorizator Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad w Katowicach ul. Mysłowska 5 40-011 Katowice</p>	<p>Zamówienie Zamawiający</p>	<p>„Rozbudowa drogi ekspresowej S1 odcinie Mysłowice – Łęczyń (jezdniowa lewa i prawa)”</p>	
	<p>Przedmiot opracowania:</p>	<p>RAPORT ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO</p>	
<p>Nazwa rysunku:</p>	<p>MAPA UWARUNKOWA ŚRODOWISKOWYCH warianów alternatywnych wjeżdża i miedzi</p>		<p>2.3 1.20</p>