







Przebudowa mostu drogowego przy budynku nr 71  
na potoku Opawa w Opawie dz. nr 307, 321  
(powódź czerwiec 2013r.)

SKALA RYSUNKU 1:250  
SKALA MAPY 1:500

LEGENDA:	
	Geodezyjne granice działek
	Krawędź istniejącej jezdni
	Mur oporowy z kamienia formak
	Drzewo do wycinki
	Balustrada U-11a
	Umocnienie dna kamieniem narzutowym 150/300

<p><b>Biurowo Inżynierii Lądowej "K-B"</b></p> <p>ul. Zarzeźna 7/1, 58-570 Jelenia Góra</p> <p>tel.: 501-762-987, e-mail: krzysztof.kaj@wp.pl</p> <p>NIP: 614-150-65-26; REGON: 360460890</p> <p>BZWBK Nr: 39-1090-2633-4000-0001-2985-1111</p>			
Temat opracowania:	<p><b>Przebudowa mostu drogowego przy budynku nr 71 na poloku Opawaw Opawie dz. nr 294/2,308.321 (powódz czerwiec 2013r)</b></p>		
Lokalizacja:	<p>Opawa dz. nr 307, 321</p>		
Inwestor:	<p>Gmina Lubawka, Plac Wolności 1, 58-420 Lubawka</p>		
Projektant: branza drogowa	mgr inż. Dariusz Rusnak		Podpis:
	<p>urządzenia budowlane Nr 12/882/20 do projektowania baze organizatorów w specjalności konstrukcyjno-sobudowej</p>		
Asystent projektanta:	mgr inż. Bartosz Wójcikowski		Podpis:
	<p>urządzenia budowlane Nr 12/882/20 do projektowania budowlanych baze organizatorów w zakresie budowy dóg i kanałów Nr 12/263/13</p>		
Rysunek:	Plan sytuacyjny		Składa rysunku:
Stadium:	-		1:250
			Data:
			20.06.2016 r.
			Numer rysunku:
			3

