
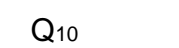

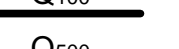







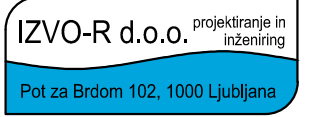



**Legenda:**

	produkt do 0.5 m <sup>2</sup> /s		Q <sub>10</sub>	poplavna linija Q <sub>10</sub>
	produkt med 0.5 in 1.5 m <sup>2</sup> /s		Q <sub>100</sub>	poplavna linija Q <sub>100</sub>
	produkt nad 1.5 m <sup>2</sup> /s		Q <sub>500</sub>	poplavna linija Q <sub>500</sub>
	osnovna struga vodotoka		v>1	hitrosti toka nad 1 m/s
				območje veljavnosti karte

**Ureditev vodne infrastrukture za zagotavljanje poplavne varnosti Železnikov - I. faza**

**Karta poplavne nevarnosti - produkt globine in hitrosti  
Situacija 2  
M 1:2000**

<b>Izdavalec:</b>  Pot za Brdom 102, 1000 Ljubljana		<b>Investitor:</b> RS, MINISTRSTVO ZA OKOLJE IN PROSTOR Dunajska cesta 47, 1000 Ljubljana		<b>Objekt:</b> Ureditev vodne infrastrukture za zagotavljanje poplavne varnosti Železnikov - I. faza	
<b>Ime:</b> mag. Rok FAZARINC univ.dipl.inž.grad.	<b>Id. št.:</b> G-0644	<b>Podpis:</b> 	<b>Elaborat:</b> Hidraulična analiza in KRPN za načrtovano stanje		
<b>Odg. projektant:</b> Matjaž UDOVČ univ.dipl.inž.grad.	<b>G-2546</b>		<b>Vsebina:</b> Karta poplavne nevarnosti produkt globine in hitrosti-Situacija 2		
<b>Sodelavec:</b> Katja MIKEC univ.dipl.inž.grad.			<b>Št. projekta:</b> H52/15	<b>Št. načrta:</b> H52-KRPN/15	<b>Št. risbe:</b> 3/2
<b>Datum risbe:</b> december 2015	<b>Merilo:</b> M 1:2000	<b>Faza:</b> PGD			