



**LEGENDA**

- Q100
- PŘELÉVANÉ MOSTY
- ÚČINEK POLDRŮ PRO POVODĚŇ Q100
- OVLIVNĚNÍ POLDRŮ PRO POVODĚŇ Q100(m)

■	-2,1 - -1
■	-1 - -0,5
■	-0,5 - -0,3
■	-0,3 - -0,1
■	-0,1 - 0
■	0 - 0,1
■	0,1 - 1
■	1 - 2
■	>2

Zodp. projektant Ing. V. Gimun	Vypracoval Ing. V. Gimun	Kreslil Ing. V. Gimun	Vedoucí útvaru Ing. I. Jelínková	<b>Povodí Moravy, s.p.</b> Brno, Dřevařská 11
Kraj: Vysočina	Objednatel: Povodí Moravy, s.p., Brno, Dřevařská 11	Formát	Datum: 2015	
<b>ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ KOZLOVSKÉHO POTKA KM 0,000-6,514 (VČETNĚ PŘÍTKŮ-OTINSKÝ POTOK, LOUDILKA)</b>				
<b>ÚČINEK POLDRŮ PRO POVODĚŇ Q100</b>				
Číslo zakázky: S-2014/006			Účel: Studie	
Výšk. systém: Balt p.v.			Číslo výkresu: A.U.2	
Měřítko: 1:10 000			Č. výkresu: A.U.2	