

SLOVEN

ČESKÁ REPUBLIKA

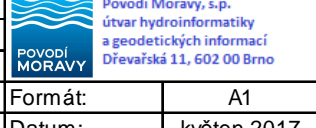
Legenda

- Rozliv Q100
- Rozliv Q20
- Rozliv Q5
- Aktivní zóna

rozliv historických povodní

- 7/1997
- 3,4/2006
- 5,6/2010

profil / průtok v m ³ /s	Q1	Q5	Q10	Q20	Q50	Q100
Morava Strážnice	375	525	588	649	730	790
Morava Strážnice 1999,2005	350	475	528	580	648	700
Morava Lanžhot	375	525	588	651	730	791
Dyje Nové Mlýny	160	341	436	541	693	820

Zodp. projektant Ing. Gimun	Vypracoval Ing. Gimun	Kresil Ing. Iv. Jelínková	Vedoucí útvaru Ing. Iv. Jelínková	 Povodňová ochrana a bezpečnostní služby
Kraj: Jihomoravský	Objednatel: Povodňová ochrana s.p.	Datum: květen 2017	Formát: A1	
ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ SOUTOK MORAVA, DYJE, KYJOVKA Morava km 69,450 - 121,110 Dyje km 0,000 - 18,283 Kyjovka km 0,000 - 28,750				Učel: Studie
ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ A AKTIVNÍ ZÓNA				Čís. zakázky: 7/1997
2. AKTUALIZACE AZÚ a ZÚ k.ú. Lanžhot, Kosičky, Rohatec				Čís. kopie: Výšk. Systém: Balt p. v. Měřítko: 1:10 000 Čís. vjkr.: A.6