



- Legenda**
- Aktivní zóna Moravy
 - Morava Q100 kraj Zlín
 - Morava Q20 kraj Zlín
 - Morava Q5 kraj Zlín
 - Aktivní zóna přítoků Moravy
 - Rozliv Q100 přítoků Moravy
 - rozliv Q500
 - povodeň 7/1997

| profil / přítok v m3/s | Q1 | Q5 | Q10 | Q20 | Q50 | Q100 |
|------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|------|
| Morava Olomouc | 158 | 258 | 319 | 384 | 476 | 551 |
| Bežva Dluhonice | 239 | 466 | 564 | 662 | 792 | 892 |
| Morava Kroměříž | 341 | 512 | 589 | 668 | 744 | 860 |
| Morava Spytihův | 363 | 514 | 582 | 651 | 744 | 817 |
| Morava pod Olšavou | 367 | 521 | 590 | 660 | 756 | 830 |
| Morava Strážnice | 375 | 525 | 588 | 649 | 730 | 790 |

Zodp. projektant: Vypracoval: Kreslil: Vedoucí útvaru:
 Ing. Gimun Ing. Iva Jelínková Ing. Iva Jelínková Ing. Iva Jelínková

Kraj: Zlínský Datum: květen 2017

Objednatel: Povodí Moravy s.p. Formát: A1

ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ TOKU MORAVA
 km PB 131,650 - 186,800 LB rozliv 196,200 kraj Zlínský Účel: Studie

ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ
 Měřítko: 1:10 000 Čís. vkr.: AZ.2