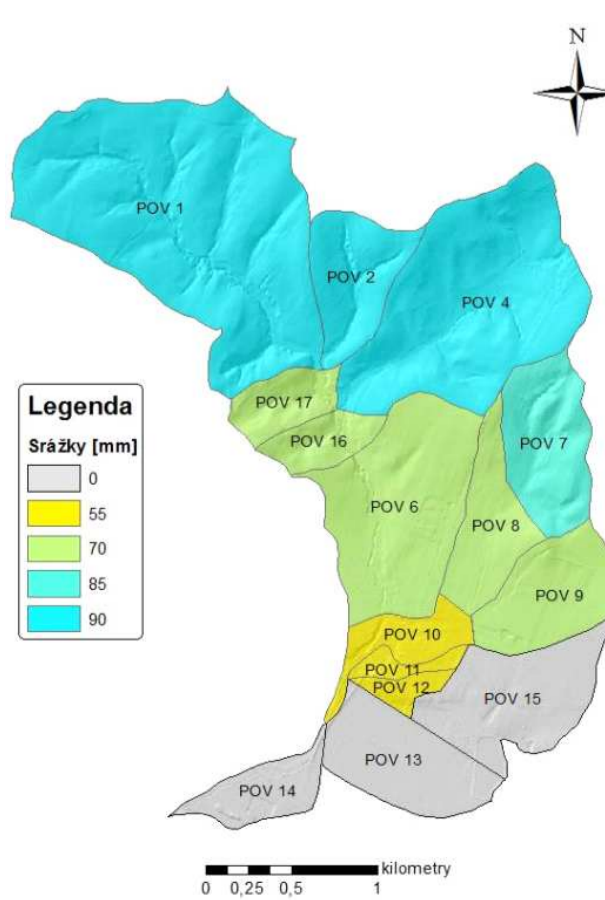
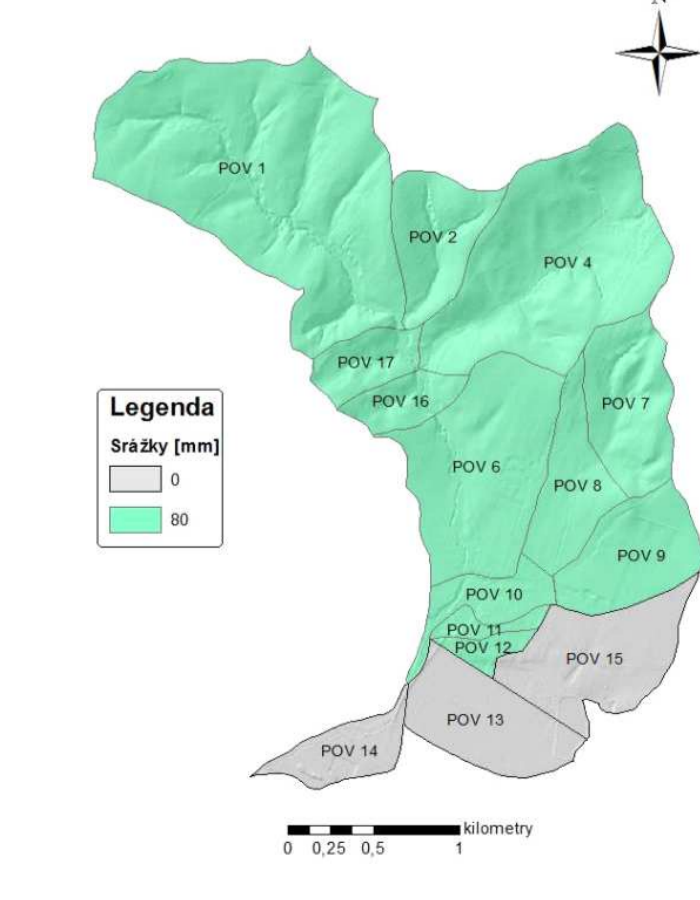


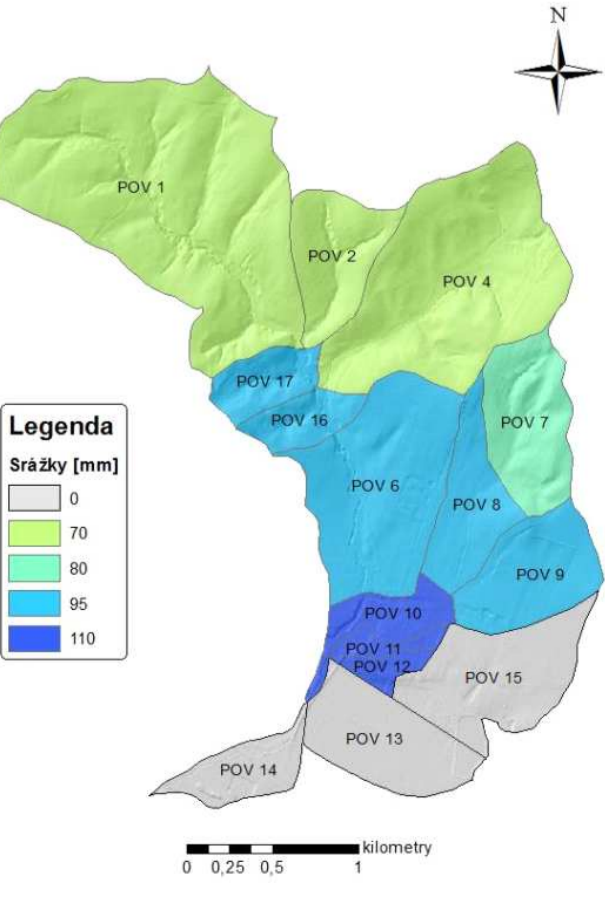
HORNÍ ČÁST POVODÍ



POVODĚŇ ZE SRÁŽEK NA :
CELÉ POVODÍ



DOLNÍ ČÁST POVODÍ



LEGENDA

- ZKAPACITNĚNÍ ZATRUBNĚNÁ-RAM2X2m
- HRÁZ NOVÉ NÁDRŽE
- Q100 PO VÝSTAVBĚ PPO VAR5
- Q100 DNES (MAXIMUM ZE SRÁŽEK)
- POVODĚŇ 1997
- POVODĚŇ Q100 PO VÝSTAVBĚ PPO5 (MAXIMUM ZE SRÁŽEK)

Zodp. projektant Ing. V. Gimun	Vypracoval Ing. V. Gimun Ing. Řezník	Kreslil Ing. V. Gimun Ing. Řezník	Vedoucí útvaru Ing. I. Jelínková	Povodi Moravy s.p. Brno, Dřevařská 11
Objednatel Povodi Moravy s.p., Brno, Dřevařská 11	Formát Datum 2019			Účel Studie
ZAPLAVOVÉ ÚZEMÍ LOUČSKÉHO POTOKA KM 0,000-3,653				Číslo zakázky S-2018/005
VČETNĚ LB PŘÍTOKU A ODVODNĚNÍ RYBNÍKŮ K Ú. HUSTOPEČE NAD BEČVOU				Výšk. systém Balt. p.v.
SITUACE-VAR.5 PPO S NÁDRŽÍ NA LOUČSKÉM POTOCE A RÁMOVÝM PROPUSKEM 2X2M NA LB PŘÍTOKU				Měřítko Č. výkresu 1:10 000 A.P.5.