



VÁŠ DOPIS ZN:

DORUČEN DNE: 05.09.2019

ODDĚLENÍ: hydrologie

VYŘIZUJE: Ing. Vít Koutecký

TELEFON: [REDACTED]

EMAIL: [REDACTED]

DATUM: 30.09.2019

Číslo ev.:

Číslo jednací:

Spisová zn.: ZN/CHMI/541/2161/2019

Vodohospodářský atelier spol. s r.o.
Ing. V. Hráček
Růženec 54
644 00 Brno

HYDROLOGICKÉ ÚDAJE POVRCHOVÝCH VOD

Na Vaši žádost Vám zasíláme požadované základní hydrologické údaje podle ČSN 75 1400 pro:

Vodní tok	mimo pravidelnou vodoteč	
Číslo hydrologického pořadí	1-13-03-0660-0-00	
Profil	hráz MVN v k.ú. Malměřice	
Souřadnice v S JTSK	x = -816063,3 m	y = -1029687,5 m
Plocha povodí A^a	0,08	km ²

N-leté průtoky Q_N							$m^3 \cdot s^{-1}$		
1	2	5	10	20	50	100	200	500	Třída
0,071	0,117	0,200	0,279	0,372	0,519	0,651			IV



POZNÁMKA: Hydrologické údaje Q_M nebyly stanoveny z důvodu nízkých hodnot (desetiny–setiny $l \cdot s^{-1}$) daných velmi malou plochou povodí.

Doba platnosti poskytnutých hydrologických údajů od data jejich vydání je 5 let. Platnost hydrologických údajů lze prodloužit jejich ověřením. Na základě nových poznatků může dojít k jejich změnám.

Podmínky užívání dat se řídí Všeobecnými smluvními podmínkami ČHMÚ.

a) Plocha povodí A [km^2] je určena z digitální vrstvy rozvodnic v měřítku 1:10 000 a podkladových map ZABAGED®.

Za tyto práce Vám účtujeme v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb. o cenách v platném znění částku 3 420,- Kč.

Mgr. Jan Šrejber
vedoucí oddělení hydrologie pobočky