

VÁŠ DOPIS ZN:  
ZE DNE: 06.04.2021

ODD LENO: hydrologie  
VY IZUJE: Mgr. Miroslav ešek  
TELEFON: 377 256 633  
EMAIL: miroslav.cesek@chmi.cz

Hydrosoft Veleslavín s.r.o.  
Ing. Ivan Blažek  
U sadu 13  
162 00 Praha 6

DATUM: 07.05.2021  
ÍSLO JEDNACÍ: CHMI/531/162/2021  
ÍSLO EV.: CHMI/3456/2021  
SPISOVÁ ZN.: ZN/CHMI/531/9/2021

### Hydrologické údaje povrchových vod

Na Vaši žádost Vám zasíláme požadované základní hydrologické údaje podle SN 75 1400.

Vodní tok	Borecký potok
íslo hydrologického po adí	1-11-02-0220-0-00
Profil	ústí do St ely
Sou adnice v S JTSK	x = -833557 m                      y = -1030261 m
Plocha povodí A <sup>a)</sup>	45,31 km <sup>2</sup>

N-leté pr toky $Q_N$	$m^3 \cdot s^{-1}$						Tída III		
	1	2	5	10	20	50	100	200	500
$Q$	3,51	6,77	12,3	17,4	23,4	32,6	40,8		67,7

**Poznámka:** Vliv manipulací na místních rybnících a nádržích není znám.

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 změně.

Podmínky užívání dat se řídí Všeobecnými smluvními podmínkami HMÚ.

a) Plocha povodí  $A$  [km<sup>2</sup>] 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 5 120,- Kč.

Přílohy: faktura (zaplacená dne 9.4.2021)

Ing. Kateřina Bláhová

*vedoucí oddělení hydrologie pobočky*