

001-000248

DOŠLO DNE: 10. 08. 2020

VÁŠ DOPIS ZN:  
ZE DNE: 22.07.2020

ODDĚLENÍ: hydrologie  
VYŘIZUJE: Mgr. Stanislav Kaleta  
TELEFON: 596 900 256  
EMAIL: stanislav.kaleta@chmi.cz

SART - stavby a rekonstrukce a.s.  
Ing. Michaela Štáblová  
Uničovská 2944/1B  
787 01 Šumperk

DATUM: 04.08.2020  
ČÍSLO JEDNACÍ: CHMI/571/597/2020  
ČÍSLO EV.: CHMI/7614/2020  
SPISOVÁ ZN.: CHMI/571/1613/2020

### Hydrologické údaje povrchových vod

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

Vodní tok	Temenec
Číslo hydrologického pořadí	4-10-01-0910-0-00
Profil	k.ú. Horní Temenice
Souřadnice v S JTSK	x = -565335 m                      y = -1075696 m
Plocha povodí A <sup>a)</sup>	1,72 km <sup>2</sup>

N-leté průtoky $Q_N$			$m^3 \cdot s^{-1}$			Třída IV	
N	1	2	5	10	20	50	100
Q	0,506	0,942	1,65	2,29	3,00	4,07	4,98

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<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 3 420,- Kč.

Přílohy: faktura

ČESKÝ HYDROMETEOROLOGICKÝ ÚSTAV

Pobočka Ostrava

K Myslivně č. 3/ 2182

708 00 OSTRAVA-PORUBA

doc. RNDr. Jan Ůnucka, Ph.D.

*vedoucí oddělení hydrologie pobočky*