

VÁŠ DOPIS ZN.: 221020
DORUČEN DNE: 13.9.2021

ODDĚLENÍ: hydrologie
VYŘIZUJE: Ing. Zdeňka Sedláčková
TELEFON: 495 705 032
E-MAIL: zdena.sedlackova@chmi.cz

DATUM: 27.9.2021.2021
ČÍSLO JEDNACÍ: CHMI/551/448/2021
ČÍSLO EV.: CHMI/9384/2021
SPISOVÁ ZN.: ZN/CHMI/551/2076/2021

F-PROJEKT-DOPRAVNÍ STAVBY s.r.o.

Janáčkova 4642/5d

796 01 Prostějov

Hydrologické údaje povrchových vod

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

Vodní tok	Vítanec
Číslo hydrologického pořadí	1-03-03-0130-0-00
Profil	hranice k.ú. Vítanov a k.ú. Stan u Hlinska propustek v 36,345 km železniční tratě Havlíčkův Brod - Pardubice
Souřadnice v S-JTSK	x = - 643607 m y = - 1093173 m
Plocha povodí A ^{a)}	2,34 km ²

N-leté průtoky Q_N			$m^3 \cdot s^{-1}$			Třída IV.	
N	1	2	5	10	20	50	100
Q	1,03	1,72	2,94	4,12	5,52	7,73	9,70

Poznámka:

Stanovené hydrologické charakteristiky nezahrnují ovlivnění manipulacemi na VD Všeradov II. Manipulační řády nemá ČHMÚ k dispozici.

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 [km²] 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 3848 Kč .

Mgr.Roman Pozler
ředitel pobočky