



ČESKÝ
HYDROMETEOROLOGICKÝ
ÚSTAV

POBOČKA BRNO



VÁŠ DOPIS ZN: -
DORUČENO DNE: 26. 8. 2016

NAŠE ZNAČKA:
SPISOVÁ ZNAČKA: S16008822

VYŘÍZUJE: Mgr. Martin Knot
DATUM: 13. 9. 2016
TELEFON: 541 421 023
E-MAIL: martin.knot@chmi.cz

GB-geodezie, spol. s r.o.

Ing. Zdeněk Láška

Lazaretní 11a

615 00 Brno - Židenice

HYDROLOGICKÉ ÚDAJE POVRCHOVÝCH VOD

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

Vodní tok	Pravostranný přítok Kladenky (v Přečkovicích)	
Číslo hydrologického pořadí	4-13-01-0930	
Profil	cca 105 m nad rybníčkem nad zástavbou Přečkovic	
Plocha povodí A	1,47	km ²
Souřadnice S-JTSK: X, Y (východ/sever)	X = -514466 m, Y = -1182356 m	

Dlouhodobá průměrná roční výška srážek na povodí P _a	776	mm	
Dlouhodobý průměrný průtok Q _a	11,5	l.s ⁻¹	Třída: III

N-leté průtoky Q _N				m ³ .s ⁻¹				Třída
1	2	5	10	20	50	100		
0,49	1,0	2,2	3,5	5,2	8,4	11,6		III

» Objem teoretické stoleté povodňové vlny $W PV_{100} = 80\,600\,m^3$

Kroftova 2578/43, 616 67 Brno
tel.: 541 421 011, fax: 541 421 019, e-mail: pobocka.brno@chmi.cz

IČ: 00020699, DIČ: CZ00020699
č. ú: 54132041/0100, www.chmi.cz



- » N-leté průtoky jsou odvozeny z dat staniční sítě ČHMÚ za maximální období pozorování podle reálného režimu odtoku v povodí. Odpovídají současnému stavu poznatků o režimu povodní v povodích.
- » 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 využívání dat se řídí Všeobecnými smluvními podmínkami ČHMÚ, dostupnými na www.chmi.cz – záložka Informace pro Vás.

Za tyto práce Vám účtujeme v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb. o cenách v platném znění částku **11 630,- Kč.**

Přílohy: Faktura

Hydrogram stoleté povodňové vlny PV₁₀₀

ČESKÝ HYDROMETEOROLOGICKÝ ÚSTAV

Pobočka Brno (4)

612 67 Brno, Kroftova 2578/43


Ing. Eva Soukalová, CSc.

vedoucí oddělení hydrologie pobočky