



VÁŠ DOPIS ZN: O/001/01/2017

DORUČEN DNE: 16.01.2017

NAŠE ZNAČKA: P17000934/571

SPISOVÁ ZNAČKA: S17000707/571

VYŘIZUJE: Ing. Eva Vávrová

DATUM: 23.01.2017

TELEFON: 596 900 276

EMAIL: vavrova@chmi.cz

ROAD control systém a.s.
p. Dagmar Fizková
Sládkova 1920/14
702 00 Ostrava - Moravská Ostrava

HYDROLOGICKÉ ÚDAJE POVRCHOVÝCH VOD

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

Vodní tok	Skaličnick	
Číslo hydrologického pořadí	2-03-01-0320	
Profil	propustek ev.č. P-11 (u základní školy), k.ú. Skalice u Frýdku Místku	
Souřadnice v S JTSK	x = -463450,0 m	y = -1122624,0 m
Plocha povodí A ^{a)}	0,83	km ²

N-leté průtoky $Q_N^{b)}$					$m^3 \cdot s^{-1}$		
1	2	5	10	20	50	100	Třída
0,957	1,60	2,50	3,22	3,97	4,99	5,81	IV

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®.

b) N -leté průtoky jsou odvozeny za maximální dostupné období pozorování.

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

V 2 -



doc. RNDr. Jan Unucka, Ph.D.
vedoucí oddělení hydrologie pobočky