



VÁŠ DOPIS ZN:

DORU EN DNE: 12.03.2019

ODD LENÍ: hydrologie

VY IZUJE: Ing. Vít Koutecký

TELEFON: 472 706 017

EMAIL: vit.koutecky@chmi.cz

DATUM: 28.03.2019

íslo ev.:

íslo jednací:

Spisová zn.: ZN/CHMI/541/739/2019

Mürabell s.r.o.
Ing. Milan Müller
Ho ejší 116
267 03 Hudlice

HYDROLOGICKÉ ÚDAJE POVRCHOVÝCH VOD

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

Vodní tok	Chlumecký potok	
íslo hydrologického po adí	1-14-01-0950-0-00	
Profil	Krušnohorská ulice v k.ú. Chlumeck, dle zákresu	
Sou adnice v S JTSK	x = -767259,4 m	y = -970709,7 m
Plocha povodí A ^{a)}	2,49	km ²

Dlouhodobá pr m rná ro ní výška srážek na povodí P _a	829	mm	
Dlouhodobý pr m rný pr tok Q _a	28	l.s ⁻¹	T ída IV

M-denní pr toky Q _{Md} ^{b)}										l.s ⁻¹				
30	60	90	120	150	180	210	240	270	300	330	355	364	T .	
67	46	34	28	24	20	18	15	13	11	9,0	2,9	1,3	IV	

N-leté pr toky Q _N										m ³ .s ⁻¹				
1	2	5	10	20	50	100	200	500	T ída					
0,886	1,35	2,62	4,23	6,52	10,9	16,1			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 HMÚ.

a) Plocha povodí A [km²] je určena z digitální vrstvy rozvodnic v měřítku 1:10 000 a podkladových map ZABAGED®.

b) M -denní průtoky jsou odvozeny z pozorovaných průtoků ve vodoměrných stanicích za referenční období 1981–2010.

Informace o odvození M -denních průtoků jsou dostupné na adrese:

<http://voda.chmi.cz/opv/data/qm.html>.

Za tyto práce Vám účtujeme v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb. o cenách v platném znění částku 6 150,- Kč.

Mgr. Jan Šrejber
vedoucí oddělení hydrologie pobočky