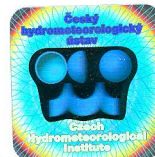




ČESKÝ
HYDROMETEOROLOGICKÝ
ÚSTAV

POBOČKA PLZEŇ



VÁŠ DOPIS ZN: objednávka č.: 01/2016
DORUČEN DNE: 05.01.2016

NAŠE ZNAČKA: P16000318
ČÍSLO SPISU:

VYŘIZUJE: Ing. Kateřina Bláhová
DATUM: 15.01.2016
TELEFON: 377 256 648
EMAIL: katerina.blahova@chmi.cz

Atelier stavebního inženýrství s.r.o
Ing. Antonín KAVAN
Krušnohorská 737/10
360 05 Karlovy Vary - Rybáře

HYDROLOGICKÉ ÚDAJE POVRCHOVÝCH VOD

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

Vodní tok	Bezejmenný tok	
Číslo hydrologického pořadí	1-10-02-0460	
Profil	město Domažlice, lokalita U Dmoutu, hráz "horního" rybníka	
Souřadnice v S JTSK	x = -861608.0 m	y = -1099475.0 m
Plocha povodí A ^{a)}	0.84	km ²

N-leté průtoky Q _N				m ³ .s ⁻¹				Třída
1	2	5	10	20	50	100		
0.606	0.994	1.67	2.31	3.07	4.26	5.32		IV

Mozartova 1237/41, 323 00 Plzeň
tel.: 377 256 611, fax: 377 237 444

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

POZNÁMKA: Vliv manipulací na rybníku není znám.

Doba platnosti poskytnutých hydrologických údajů od data jejich vydání nebo posledního ověření je 5 let.

Tyto poskytnuté údaje nesmí být využity k jinému než vámi uvedenému účelu.

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 3 420,- Kč.

Přílohy: faktura



Ing. Josef Glanc
vedoucí oddělení hydrologie pobočky

ČESKÝ HYDROMETEOROLOGICKÝ ÚSTAV
Pobočka Plzeň
oddělení hydrologie
323 00 PLZEŇ, Mozartova 41

①