




Stavebník: 	Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje Zborovská 11, 150 21 Praha 5
---	---

Generální projektant: 	Číslo zakázky: 17-028-02	Adresa: M - PROJEKCE s.r.o. Resslova 956 500 02 Hradec Králové www.m-projekce.cz
--	-----------------------------	--

Projektant: 	Projekt: III/33010, Dymokury - most ev.č. 33010-2		
	Název části/objektu: Hydrologická data		
Vypracoval: Zodpovědný projektant: Ing. Marek Šeps 	Číslo zakázky: 17-028-02 Stupeň projektu: PDPS	Označení část/objektu: <div style="font-size: 48px; text-align: center;">D.3</div>	Kopie:
Kontroloval: Ing. Dominik Jareš 	Datum: 11/2018		



VÁŠ DOPIS ZN: ///

DORUČEN DNE: 26.5.2017

NAŠE ZNAČKA: P17006080/551

SPISOVÁ ZNAČKA: S17005604

VYŘIZUJE: Ing. Zdeňka Sedláčková

DATUM: 8.6.2017

TELEFON: 495 705 032

E-MAIL: zdena.sedlackova@chmi.cz

M - PROJEKCE s.r.o.

Resslova 956/13

500 02 Hradec Králové

HYDROLOGICKÉ ÚDAJE POVRCHOVÝCH VOD

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

Vodní tok	svodná linie	
Číslo hydrologického pořadí	1-04-05-0430-0-00	
Profil	most ev.č. 33010-2 silnice Dymokury - Zbuzany	
Souřadnice v S JTSK	x = - 683930 m	y = - 1032012 m
Plocha povodí A ^{a)}	0,26	km ²

Dlouhodobá průměrná roční výška srážek na povodí P _a	-----	mm	
Dlouhodobý průměrný průtok Q _a	-----	l.s ⁻¹	třída -----

M-denní průtoky Q _{Md} ^{b)}													l.s ⁻¹	
30	60	90	120	150	180	210	240	270	300	330	355	364	třída	
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

N-leté průtoky Q _N							m ³ .s ⁻¹	
1	2	5	10	20	50	100	třída	
0,17	0,33	0,62	0,90	1,23	1,77	2,25	viz pozn.	

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) 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>.

Poznámka:

Střední kvadratická chyba údajů Q_a , Q_{Md} a Q_N může dosahovat, vzhledem k malé ploše povodí a jeho urbanizaci, hodnot vyšších, než udává ČSN 75 1400 Hydrologické údaje povrchových vod pro IV. třídu přesnosti.

Za tyto práce Vám účtujeme v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb. o cenách v platném znění částku 3 420 Kč.

Přílohy: faktura



RNDr. Zdeněk Šiftář
Ředitel pobočky