



Povodí Labe, státní podnik
Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové

Závod Jablonec nad Nisou
Želivského 5, 466 05 Jablonec nad Nisou
TELEFON [REDACTED]
FAX [REDACTED]
E-MAIL [REDACTED]
IČ [REDACTED]
DIČ CZ70890005
Bankovní spojení [REDACTED]
č.ú. [REDACTED]
IBAN CZ2601000003000009732451
Obchodní rejstřík: apls. zn. A, 9473 vedená
u Krajského soudu v HK

Městský úřad Turnov
Odbor životního prostředí
[REDACTED]
Antonína Dvořáka 335
511 01 Turnov

VÁŠ DOPIS Č.J. / ZE DNE

ČÍSLO JEDNACÍ
PSTU/17/44252

VYŘIZUJELINKA
[REDACTED]

TURNOV
2.10.2017

Věc: Oznámení o zásahu do břehového porostu

Jako určený správce toku Jizera 10100009 Vám na základě ustanovení § 47 odst. 2/b zákona č. 254/2001 Sb. (o vodách), § 8 odst. 2 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, a Vaší předchozí prohlídce oznamujeme, že v rámci akce „Jizera, Mašov, výřez dřevin z úprav, ř.km 78,050 – 78,450“ provedeme výřez křovin a stromů z levého břehu koryta toku Jizera v ř.km 78,050 – 78,450, od soutoku Jizery a Lišufky směrem na Modřovice. Tento záměr je navržen za účelem stabilizace břehu a uvolnění průtočného profilu koryta toku.

Uvedené práce budou probíhat na pozemku č. 1410 č. 778, k.ú. Mašov u Turnova s právem hospodaření pro Povodí Labe, státní podnik.

Dřeviny určené k odstranění jsou v terénu označeny oranžovou reflexní barvou a provedení prací se předpokládá v období vegetačního klidu v r. 2017, případně v r. 2018.

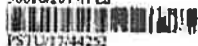
Povodí Labe,
státní podnik

závod Jablonec nad Nisou
Želivského 5, 466 05 Jablonec n. N.
(171)

[REDACTED]
vedoucí PS Turnov
511 01 Turnov, Lesní 200

- Přílohy:**
1. mapa s vyznačením úseku
 2. tabulka se soupisem dřevin
 3. fotodokumentace

566162017/PLa



PSTU/17/44252

Příloha:

1. Mapa s vyznačením úseku

1:10 000



1:5 000



2. Tabuľka se soupisem dřevin

obvod kmene [cm]	vrba [ks]	olše [ks]	jesan [ks]	topol [ks]
31	19	3	2	
38	8	2		
47	6	4	1	1
63	1	3	2	
79	6	1		
94	1			
110	4			1
126	3	1		
141	5			
157		1		
173	1			
188	2			
204	1			
267	1			
Celkem ks druhu	58	15	5	2
Celkem ks			80	
Zapojený porost [m²]			95	

3. Fotodokumentace

