

Technická zpráva

Identifikační údaje:

Název : **BP Kobylí potok v km 4,180–4,520**

Místo : **Hošťálkovy**

k. ú. : **Hošťálkovy**

Okres : **Bruntál**

č. h. p. : **2 – 02 – 01 – 051**

IDVT : **10100730**

Popis stávajícího stavu:

Drobný vodní tok Kobylí potok je pravobřežním přítokem řeky Opavice v km cca 7,100, do níž se vlévá v intravilánu Krásných Louček. Vodní tok je od 01. 01. 2011 (po transformaci Zemědělské vodohospodářské správy) v celé své délce ve správě Lesů České republiky, s. p., který je zastoupen Správou toků – oblast povodí Odry se sídlem ve Frýdku-Místku. Plánovaná těžba břehového porostu bude probíhat v korytě vodního toku na pozemku parc. č. 1027/1 v k. ú. Hošťálkovy, která je ve vlastnictví České republiky a právo hospodařit s majetkem státu má státní podnik Lesy České republiky. Plánovaná akce začíná v km 4,180 (silniční most u zámku v Hošťálkovech) a končí v km 4,520 (nad kamenným stupněm cca 20 m nad pravobřežním přítokem). Plánovaná akce má celkovou délku 340 m.

MÚ Krnov, odbor výstavby – státní památková péče svolal dne 30. 11. 2017 místní šetření za účelem posouzení stavu aleje v zámeckém parku Hošťálkovy, podél vodního toku Kobylí potok ve výše uvedené kilometrāži. Na místním šetření bylo konstatováno, že alej na levém břehu vodního toku je v havarijním provozně nebezpečném stavu. Dne 07. 12. 2017 provedl správce toku místní šetření s MÚ Krnov, OŽP (Mgr. Frnková) a rovněž bylo konstatováno, že se zde nachází lípová alej, která je přestárlá a je v havarijním provozně nebezpečném stavu. Dne 11. 1. 2018 provedl správce toků vyznačení stromů keřů a náletových dřevin, které zasahují do průtočného profilu vodního toku a snižují tak jeho průtočnou kapacitu. Dále vyznačil 34 ks vzrostlých líp (alej – jednotlivé stromy jsou očíslovány) a 1 olši (na konci úseku – narušuje kamenný stupeň). Správce toku považuje za nutné provést těžbu břehového porostu ve výše uvedené kilometrāži u vodního toku Kobylí potok.

Navrhované úpravy:

V rámci kácení břehového porostu bude provedeno vyřezání náletových dřevin, pařezových výmladků a křovin, které zasahují do průtočného profilu vodního toku (**cca 700 m²** – nesouvislé plochy). Dále bude vykácena lípová alej v zámeckém parku na levém břehu vodního toku Kobylí potok, která je přestárlá, stromy jsou v havarijním provozně nebezpečném stavu (proschlé a na první pohled napadené houbovými chorobami a hmyzími škůdci). Mimo to budou vykáceny stromy, které zasahují do průtočného profilu vodního toku a snižují tak jeho průtočnou kapacitu (**50 ks** – 8 vrb, 41 líp a 1 olše). ***U kácení lípové aleje (34 ks) a 1 olše se bude jednat o kácení stromů ve ztížených podmínkách – rizikové kácení*** (stromolezec, plošina – kácení těchto stromů musí být postupné – soukromé zahrady, ploty, upravený vodní tok gabionovou zdí, zámecký park). Jedná se o 5 ks stromů o průměru kmene do 50 cm na pařezu, 16 ks stromů o průměru do 70 cm na pařezu a 14 ks stromů (13 líp + 1 olše) o průměru do 90 cm na pařezu. Celkový počet kácených stromů ve ztížených podmínkách může být však odlišný a to dle zvolené technologie zhotovitele.

Stromy a keře určené ke kácení jsou označeny oranžovou reflexní barvou. Odstraněné křoviny, stromy i větve pokácených stromů budou průběžně likvidovány (odvezeny, spáleny nebo rozštěpkovány), dle zvolené technologie zhotovitele. Ponechané pařezy nesmí být vyšší než 15 cm.

Specifikace kácených dřevin:

Obvod v 130 cm

Dřevina	Počet ks	(do 70 cm)	(do 150 cm)	(do 210 cm)	(do 300 cm)	Důvod odstranění
Vrba	8	8	-	-	-	zasahují do průtočného profilu toku
Lípa	41	7	5	16	13	probírka, v havarijním provozně nebezpečném stavu
Olše	1	-	-	-	1	zasahují do průtočného profilu toku
Σ	50	15	5	16	14	

Keře a nálety: střemcha, vrba – plocha cca **700 m²**

vrůstají do průtočného profilu, omezují jeho průtočnost, vyrůstají z opěrného opevnění

Vytěžená dřevní hmota bude řádně očíslována a zaevidována v číselníku dlouhého dříví. Veškerá dřevní hmota o průměru od 7 cm s kůrou je „hroubí“, podléhá evidenci a jeho objem v m³ se stanoví podle dřeviny, délky kusu a středního průměru měřeného v kůře. Číselník bude předán správci toku. Odvoz dřevní hmoty je možný, až po potvrzení číselníku správcem toku.

Práce budou probíhat v korytě vodního toku na výše uvedeném pozemku. Pro přístup ke korytu vodního toku je možno využít tyto pozemky par. č.: 141/1, 141/2, 141/3 v k. ú. Hošťálkovo (vlastník: Spolek Renesance z.s.), 123/1, 816/76 v k. ú. Hošťálkovo (vlastník: SJM Josef Kotásek, Pavla Kotásková), 816/35 a 816/36 v k. ú. Hošťálkovo (vlastník: Obec Hošťálkovo). Pro vstup na výše uvedené pozemky má investor práci vyřízen souhlasem vlastníků. Dotčené pozemky budou uvedeny do původního stavu a protokolárně předány zpět jeho vlastníků.

Investor doporučuje zhotoviteli před podáním nabídky prohlídku pracoviště.

Práce budou probíhat v období vegetačního klidu roku 2018 (tj. **do konce března 2018** bude provedeno veškeré kácení porostů, **do 15. 4. 2018** bude dokončeno odvětvení pokácených porostů, manipulace s dřevní hmotou, úklid po těžbě, likvidace těžebních zbytků, uvedení pozemků a komunikací do původního stavu, jejich protokolární předání zpět jejich vlastníků do užívání atd.). Veškeré dotčené pozemky budou po ukončení prací uvedeny do původního stavu.

Krnov, leden 2018

Vypracoval: Mgr. Mlčoušek J.