

# List opatření

<b>Název opatření</b>	Labe, zdrž Týnec nad Labem a Veletov, obnova břehového porostu	<b>ID_OP</b>	LA110311
<b>Typ opatření</b>	vegetační doprovod, břehové porosty, úprava makrovegetace	<b>ID_KO</b>	28
		<b>ID_RVT</b>	Pla_142

<b>Tok</b>	Labe	<b>ID_Podtyp</b>	1			
<b>Lokalizace</b>	Zdrž Týnec nad Labem a Veletov	<b>Správce t.</b>	Pla			
<b>ř.km Správce</b>	202	211	<b>UPOVR_ID</b>	10741000	<b>HMWB</b>	ano
<b>ř.km ZMVH</b>		<b>TOK_ID</b>	10100002			

## Popis současného stavu:

V uvedeném úseku je poměrně hustá výsadba stromů a keřů, která tvoří téměř souvislý porost s výjimkou kratších úseků, kde již bylo mýcení provedeno. Jedná se hlavně o plochy u zdymadel v délce cca 400m nad a pod zdymadlem. V celém úseku jsou náletové dřeviny rozličného složení a stáří a to jak na návodní straně břehu, tak i na potahové stezce. V takto hustém porostu je prakticky nemožné provádět smysluplnou břehovou údržbu. V uvedené lokalitě lze však nalézt i úseky téměř bez porostu. Na tyto úseky by bylo možné provést úplně novou výsadbu. Zároveň je nutné počítat i s tím, že plánovanou mýcenou plochu na několika místech protínají ochranná pásma chráněných území a kácení i výsadba zde podléhá zvláštnímu režimu. Potahová stezka, která vede po pravém břehu Labe je z větší části také značenou turistickou trasou. Valná většina stromů je již přestárlá, proschlá a poškozená. Z některých samovolně odpadají menší i větší větve a ohrožují bezpečnost zejména chodců. Zároveň dochází k jejich vývrátům nebo zlomení při bouřkách či vichřicích.

<b>Zakrytí</b>	ne
<b>Příčné objekty</b>	ano
<b>Opevnění břehu</b>	ano
<b>Opevnění dna</b>	ne
<b>Směrová úprava</b>	ne

## Popis navrhovaného stavu:

Poškozené stromy budou v době vegetačního klidu vykáceny odbornou firmou. Dřevo bude nabídnuto k prodeji. Větve budou odvezeny nebo seštěpkovány na místě. Pařezy budou odfrézovány nebo zaříznuty u země a ošetřeny prostředky proti obrůstání. Jednotlivé stromy budou káceny postupně a po skácení je nutné kmeny a ostatní dřevní hmotu okamžitě zpracovat. Je nutné také počítat s tím, že stromy rostoucí velmi blízko u sebe a někdy i do sebe vrostlé, bude nutné kácet i za pomoci horolezců, aby nedošlo k poškození okolních stromů. Tento způsob kácení může znamenat i zvýšení nákladů na mýcení. Dále je nutné v rozpočtu celé akce počítat s geodetickým vytýčením hranice mýcených pozemků, aby nedošlo ke kácení cizích porostů. Toto vytýčení pozemků nebude nutné provádět v celém úseku, ale jen v některých problematických úsecích. Oblast kácení bude po dobu mýcení stromů uzavřena. Zároveň bude celá lokalita upravena tak, aby bylo možné pokácené stromy nahradit novou výsadbou. Kácení stromů na takto rozsáhlém území by mělo být zadáno odborné firmě na základě předložených nabídek.

<b>Délka toku [km]</b>	9
<b>Délka RVT [km]</b>	9
<b>Plocha RVT [ha]</b>	18
<b>RVT koryta</b>	ne
<b>RVT nádrže</b>	ne
<b>RVT odst. ramen</b>	ne
<b>RVT tůňe</b>	ne
<b>RVT niva</b>	ne
<b>RVT překážky</b>	ne

**Parametry opatření**

<b>Realizovatelnost</b>	<b>Vypořádání pozemků</b>	<b>Střety v území</b>	<b>Techn. realiz.</b>			
	snadné	žádné	snadná			
<b>Ekonom. kalkul.</b>	<b>Náklady</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Počet</b>	<b>Celkové náklady</b>	<b>Priorita</b>	<b>Kód</b>
				3000000		
<b>Druh území</b>	<b>CHKO</b>	<b>NP</b>	<b>MZCHÚ</b>	<b>NATURA</b>		
	ne	ne	ne	ne		
	<b>Lesnictví</b>	<b>Průmysl</b>	<b>Rekreace</b>	<b>Zemědělství</b>		
	žádné	žádný	žádná	částečně		
<b>Lokalita</b>	<b>IN/EX/K</b>	<b>Lokal. IN</b>	<b>Lokal. EX</b>			
	k		202 211			
	<b>Zvláště chráněné druhy</b>					

<b>Širší vztahy</b>	<b>Tech. památka</b>	<b>Kult. památka</b>	<b>Archeol. lokalita</b>	
	ne	ne	ne	
<b>Využití toku</b>	<b>Plavba</b>	<b>PPO</b>	<b>Rybářství</b>	<b>Energie</b>
	komerční	nevýznamná	sportovní	žádné
<b>Připravenost</b>	<b>Studie</b>	<b>Projekt</b>	<b>UR</b>	<b>SP</b>
	ano	ne	ne	ne

**Financování**

<b>Přínos OP</b>	<b>Popis</b>	<b>Přínos</b>	<b>Vliv na HMWB</b>
<i>MP</i>			
<i>Ovl. průtoku</i>			
<i>Stav koryta</i>			