

SDP Litvínov spol. s.r.o.
Chudeřinská 44
436 91 Litvínov
Česká republika

VÁŠ DOPIS ZN.	ČÍSLO JEDNACÍ LCR956/001174/2016	SPISOVÁ ZNAČKA LCR016245/2016	DATUM 21.4.2016
VYŘIZUJE Bc. Petr Špaček	TELEFON 956956205	GSM 725257478	FAX E-MAIL spacek.ost56@lesycr.cz

Věc: Žádost o vydání stanoviska správce vodního toku k projektové dokumentaci pro stavební povolení (DSP) pro stavbu pod názvem „Stavební úpravy komunikací a zpevněných ploch ul. Vilová Litvínov“.

Lesy ČR, s.p., Správa toků – oblast povodí Ohře, které jsou správci Černého potoka (ČHP 1-14-01-0055-0-00, IDVT - 10235082), **souhlasí** se zaústěním dešťového kanalizačního potrubí a dešťových vod do vodního toku dle předložené PD ve stupni DSP „**Stavební úpravy komunikací a zpevněných ploch ul. Vilová Litvínov**„ (vypracovanou firmou SDP Litvínov spol s.r.o., zak. č. 14/2013, odpovědný projektant Zdeněk Potluka, č. autorizace 0400387) za těchto podmínek:

- 1) Odpadní potrubí ve výústním objektu bude směrově umístěno tak, aby mezi osou toku a osou odpadního potrubí byl úhel 30-60°.
- 2) Výústní objekt bude opevněn a stabilizován na obou březích kamennou rovinou na suchu s vyklínováním, min. velikost kamene 0,3m do vzdálenosti min. 1 m na obě strany od osy potrubí s hloubkou uložení min. 0,4m. Výústní objekt nesmí zasahovat do průtočného profilu vodního toku, aby co nejméně ovlivnil hydraulické poměry v toku; výškově bude umístěn tak, aby při zvýšené hladině vody v toku, nebo při pohybech nivelety dna nedocházelo k provozním potížím kanalizace dle TNV 75 2131.
- 3) Dno koryta vodního toku bude stabilizované rovněž kamennou rovinou do vzdálenosti min. 1 m na obě strany od osy potrubí s hloubkou uložení min. 0,4m , při zachování nivelety dna.
- 4) Technické řešení zaústění kanalizačního potrubí musí být v souladu zejména s:
 - TNV 75 2131 Odběrné a výpustné objekty na vodních tocích,
 - ČSN 75 2130 Křížení a souběhy vodních toků s dráhami, pozemními komunikacemi a vedeními,
 - vyhláškou č. 433/2001 Sb., kterou se stanoví technické požadavky pro stavby pro plnění funkcí lesa,
 - vyhláškou č.590/2002 Sb. o technických požadavcích pro vodní díla a ve znění pozdějších předpisů
- 5) V průběhu prací nedojde k znečištění vodního toku. Budou používány pouze biologicky odbouratelné náplně strojů a zařízení. Stavební materiál, vzniklé odpady ani zemina

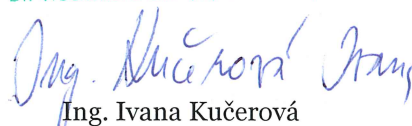
z výkopu nebudou ukládány na březích. Budou zajištěny tak, aby nedošlo k jejich splachování do vodního toku v případě zvýšených průtoků či dešťových srážek. Břehy koryta vodního toku a pobřežní pozemky budou po skončení prací uvedeny do původního stavu. Nedojde k zásahu do břehového porostu.

- 6) U vypouštěných odpadních vod nebudou překročeny ukazatele přípustných hodnot znečištění dle nařízení vlády č. 23/2011 Sb., o ukazatelích a hodnotách přípustného znečištění povrchových vod a odpadních vod, náležitostech povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových a do kanalizací a o citlivých oblastech, ve znění nařízení vlády č. 229/2007 Sb.
- 7) Výústní objekt zůstává v majetku investora.
- 8) Vlastník stavby tímto uděluje souhlas správci toku se zásahem do výústního objektu a jeho zabudování do konstrukcí v případě potřeby budoucích úprav na vodním toku (V současné době se žádné takové úpravy neplánují!).
- 9) Správce vodního toku požaduje oznámit zahájení a ukončení prací min. 7 pracovních dní předem (na tel. čísle 725257478).
- 10) Nejpozději do kolaudace bude provedení výústního objektu protokolárně odsouhlaseno správcem toku (min. zápisem do stavebního deníku).
- 11) Investor doložil v tomto stupni projektové dokumentace (DSP) výpočetem od autorizovaného projektanta množství vznikajících dešťových vod dle ČSN 756101. Odtok z uvažované plochy činí v případě přívalového deště 25,7 l/s. Vypouštění dešťových vod nebude mít negativní vliv na vznik povodňové situace v nivě Černého potoka.

Toto stanovisko nenahrazuje povolení či stanoviska příslušných správních orgánů a jeho platnost je dva roky od jeho vydání.

Předmětem vyjádření je PD na akci „Stavební úpravy komunikací a zpevněných ploch ul. Vilová Litvínov“ v rámci které bude provedeno zaústění dešťové kanalizace na p.p.č. 190/10 v k.ú. Janov u Litvínova do koryta Černého potoka (ČHP 1-14-01-0055-0-00, IDVT 10235082). V rámci stavební akce dojde k odvodnění vozovky účelové komunikace, která slouží pro zpřístupnění obytné lokality, která není v současnosti odvodněna. Hlavní řad dešťové kanalizace bude proveden z PP potrubí PRAGMA+ ID DN 250 a DN 200. Součástí stavby je vybudování nově navržených kanalizačních šachet DN 300, do kterých bude provedeno napojení jednotlivých uličních vpustí.

Lesy České republiky, s.p. [01]
se sídlem Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové
500 03 Hradec Králové
IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451
Správa toků – oblast povodí Ohře
Dr. Vrbenského 2874/1, 415 01 Teplice



Ing. Ivana Kučerová

Vedoucí správy toků - oblast Povodí Ohře