

**Královéhradecký kraj, IČ: 70889546, Pivovarské nám. 1245, 503 03 Hradec Králové**  
zastoupený SÚS Královéhradeckého kraje a.s., IČ: 27502988, Kutnohorská 59, 500 03 Hradec  
Králové, kterou zastupuje DI Projekt s.r.o., Chelčického 686, Rosice, 533 51 Pardubice,  
IČ:01873687 (dále jen "žadatel"), a na základě tohoto posouzení:

**v y d á v á s o u h l a s**

podle § 17 odst. 1 písm. a) vodního zákona k činnostem/zařízení/stavbě na pozemcích na nichž se nacházejí koryta vodních toků, nebo na pozemcích s takovými pozemky sousedících, které však mohou ovlivnit vodní poměry:

**II/328 hranice okresu JC/HK, Slavhostice – Jičíněves**

(zejména SO 201 MOST EV.Č. 328-018 - Jičíněves)

na místě:

Název kraje	Královéhradecký
Název obce	Slavhostice, Kozojedy, Česov, Slatiny a Jičíněves
Název katastrálního území	Slavhostice, Kozojedy, Česov, Slatiny a Jičíněves
Číslo hydrologického pořadí	<b>1-04-05-049, 1-04-02-022, 1-04-05-004, 1-04-5-003</b>
Vodní tok	<b>Stříble (IDVT 10185554) Kozojedský potok (IDVT 10176795) Liběšický potok (IDVT 10177897) přítok Liběšického potoka (IDVT 10177901) Mlýnský potok (IDVT 10177891)</b>

dle projektové dokumentace, kterou v červnu 2014 vypracoval Lukáš třasák, Dis (ČKAIT: 0701439), DI Projekt s.r.o., Chelčického 686, Rosice, 533 51 Pardubice, IČ:01873687 a Ing. Pavel Starý – POREM, ČKAIT 0700345 (SO 201 MOST EV.Č. 328-018).

**Podmínky souhlasu podle § 17 odst. 2 vodního zákona:**

1. Technologie prací bude volena tak, aby byla minimalizována rizika vzniku znečištění povrchových vod.
2. Do koryta vodního toku nebudou ukládány žádné materiály a veškerý demoliční materiál musí být neprodleně odstraňován z koryta vodního toku.
3. Na stavbu SO 201 MOST EV.Č. 328-018 bude před zahájením stavby vypracován povodňový plán a havarijní plán po dobu výstavby.
4. Zahájení prací bude předem oznámeno na provoznímu středisku Povodí Labe, státní podnik v Jičíně (Jarošovská 103, 506 01 Jičín, tel. 493 523 930) a zástupce provozního střediska bude přizván před kolaudací stavby ke kontrole (Ing. Jan Sutner, 607 503 351)