

## Tisková zpráva

<b>Název akce:</b>	<b>II/295 Špindlerův Mlýn – skalní svahy, U Přehrady Labská</b>
--------------------	---

- Stručný popis návrhu stavby:

Zájmové území se nachází v pravobřežním svahu údolí Labe v prostoru odřezu pro komunikaci II/295, v úseku km 20,964 – 21,064, vlevo od komunikace, na pravém břehu přehradní nádrže Labská. Stavba se nachází v III. zóně Krkonošského národního parku. Účelem stavby je zajistit stabilitu skalní stěny a zajistit bezpečnost provozu na komunikaci II. třídy. Délka dotčeného svahu je 197 m a výška se pohybuje v rozmezí 6 – 30 m.

- Popis rozsahu stavební úpravy:

V prvním kroku sanačních prací bude provedeno vytýčení stavby. Poté se budou kácet vzrostlé stromy v koruně svahu. Kácení bude probíhat po částech se spouštěním nebo za zastavené dopravy. Dále bude provedeno vyčištění svahu od volných fragmentů, degradované horniny a volných bloků. Poté dojde ke kotvení skalních bloků, vyzdívek a podezdívek. Základním technickým opatřením pro eliminaci pádu menších skalních úlomků a bloků ze stěny skalního zářezu bude ocelová dvouzákrtová síť s vpletenými ocelovými lany. Na koruně svahu bude vybudován ochranný plot a na patě svahu bude provedena gabionová ochranná zeď v délce 90 m. Po dokončení prací bude provedeno vyčištění stávajícího silničního příkopu v celém rozsahu stavby, odklizená suť, demontováno zařízení staveniště a DIO.

- Rozdělení úpravy konstrukce vozovky dle použité technologie:

Stavba je rozdělena na následující stavební objekty:

- SO 000 – Všeobecné a ostatní náklady
- SO 830.01 – Příprava pro staveniště a dokončení prací
- SO 830.02 – Očištění svahu
- SO 830.03 – Kotvení skalních bloků a vyzdívek
- SO 830.04 – Vyzdívky a podezdívky
- SO 830.05 – Zajištění svahu ocelovou sítí
- SO 830.06 – Ochranný plot – výška 1,0 m
- SO 830.07 – Gabionové zdi
- SO 830.08 - DIO

- **Etapizace stavby:**  
Etapizace se na této stavbě nepředpokládá.
- **Objížděková trasa:**  
Stavba bude realizována za částečného uzavření komunikace, provoz bude řízen dopravními značkami a světelným signalizačním zařízením.
- **Náklady stavby:** 21 385 660,54,- Kč bez DPH
- **Zdroj financování:** OPŽP - Operační program životního prostředí
- **Zhotovitel:** HELP + AZS – Špindlerův Mlýn, přehrada
- **Termíny provedení stavby:**

Termín zahájení stavebních prací:	16.4. 2019
Termín ukončení stavebních prací:	14.9. 2019
Termín úplné dokončení stavby:	14.9. 2019