




Operační program  
Doprava




Evropská unie  
Investice do vaší budoucnosti  
Fond soudržnosti

Zpracování připomínek 02/2018

|          |       |                    |        |                |
|----------|-------|--------------------|--------|----------------|
|          |       |                    |        | číslo soupravy |
|          |       |                    |        |                |
|          |       |                    |        |                |
|          |       |                    |        |                |
|          |       |                    |        |                |
| č. změny | datum | popis a zdůvodnění | podpis |                |

|  |   |  |
|--|---|--|
| Odpov. projektant stavby<br><br>Ing. David Růža |  | <b>STRABAG Rail a.s.</b><br>Železničářská 1385/29<br>400 03 Ústí nad Labem - Střekov<br>tel.: +420 475 300 111<br>e-mail: projekt.ul@strabag.com |
| Stavba<br><br><b>Optimalizace traťového úseku<br/>Litoměřice d.n. (včetně) - Ústí n.L. Střekov (mimo)</b>                          |   | Investor:<br><br>Správa železniční dopravní cesty           |
|  |   | Stupeň <b>PD</b>   |
|  |   | Datum <b>02/2018</b>   |

|   |  |  |   |                  |
|---|--|--|---|------------------|
| <b>Ekopontis, s.r.o.</b><br>Cejl 511/43<br>602 00 Brno<br>tel.: 777 076 777<br>e-mail: ekopontis@ekopontis.cz |  |  |  |                  |
| Vedoucí projektu<br><br>Mgr. et Ing. Petr Švehlík   | Kontroloval<br><br>Mgr. et Ing. Petr Švehlík | Vypracoval<br><br>Libor Brož – REVITA Engineering          |   |                  |
| <b>B. SOUHRNNÁ ČÁST</b><br><br><b>Vliv stavby na životní prostředí</b><br><br>HLUKOVÁ STUDIE                  |  | Místo stavby<br><b>Litoměřice d.n. - Ústí n.L. Střekov</b> |   |                  |
|   |  | Stupeň   | <b>PD</b>   |                  |
|   |  | Datum  | <b>02/2018</b>  |                  |
|   |  | Formát   | -   |                  |
|   |  | Měřítko  | -   |                  |
|   |  | Část   | <b>B.3</b>  | Příloha <b>5</b> |