

| | | | |
|-----------|-------|--------------------------------|-----------------|
| | | | ČÍSLO SOUPRAVY: |
| | | | |
| | | PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ | |
| REVIZE Č. | DATUM | ZMĚNA | |

| | | |
|---|-------------------------------------|---|
|  | MORAVIA CONSULT Olomouc a.s. | tel.: +420 585 570 444 |
| | LEGIONÁŘSKÁ 1085/8 , 779 00 Olomouc | IDS: kjee9md e-mail: moravia@moravia.cz http://www.moravia.cz |

| | | | |
|---|-----------------------------------|---|-----------------------------------|
| OBJEDNATEL | |  Správa železnic, státní organizace Stavební správa východ, Nerudova 1, 772 58 Olomouc | |
| HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU | ING.LADISLAV DORAZIL |  | VEDOUcí TÝMU ING. PAVEL KUČERA |
| ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ., PS | NAVRHL, VYPRACOVAL | | KONTRÓLOVAL |
| MGR. ALEŠ KUBÁT | MGR. ALEŠ KUBÁT | | MGR. FILIP DUDÍK |
| KRAJ: OLOMOUCKÝ | POVĚŘENÝ OÚ: LIPNÍK n.B., HRANICE | OBEC: | |
| "Lipník n.B. – Drahotuše, BC" | | ZÁK.ČÍSLO MCO | 18-047-235-XX |
| | | ÚČEL | DSP |
| | | DATUM | 06/2020 |
| | | FORMÁT | x A4 |
| | | MĚŘÍTKO | - |
| Doplňující geotechnický a stavebnětechnický průzkum pro objekty železničních, silničních a umělých staveb | | ČÁST B.13.1.2 | POŘ.Č. |