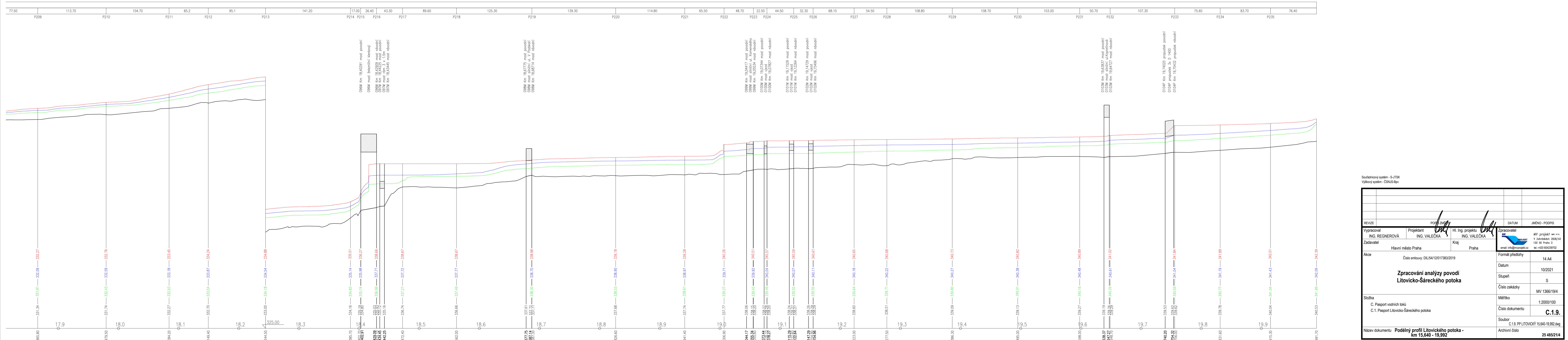
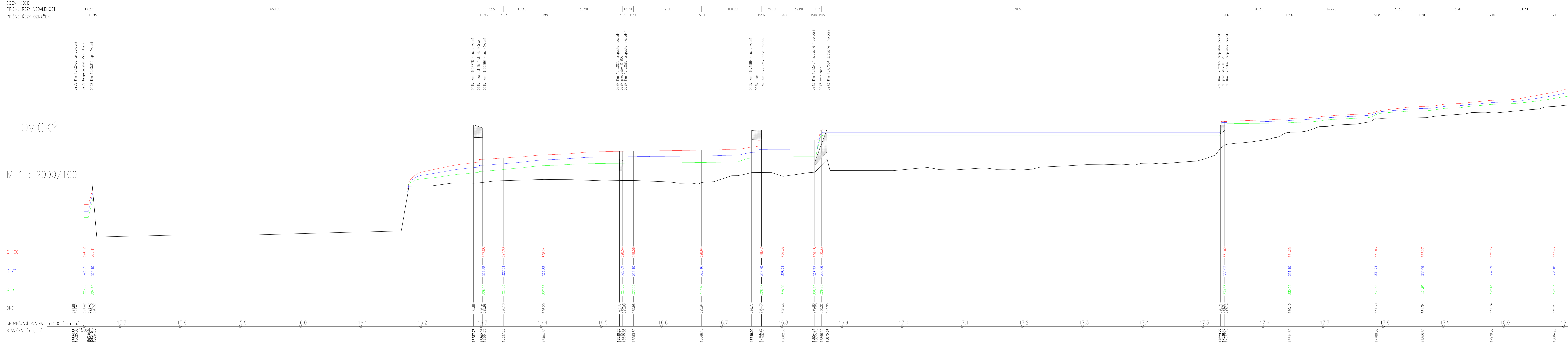


# LITOVICKÝ

M 1 : 2000/100

Q 100  
Q 20  
Q 5  
DNO

SROVNÁVACÍ ROVINA  
STANIČENÍ [km, m]



|   |  |                                   |  |
|---|--|-----------------------------------|--|
| Souhrnný systém - SUTSK<br>Výkresový systém - CSNUS Bp                        |  |                                   |  |
| REVIZE  | POPIS  | DATUM                             | JMÉNO - POČPIS   |
| Vypracoval<br>ING. REGNEROVÁ  | Projektant<br>ING. VALEČKA                     | Hl. Ing. projektu<br>ING. VALEČKA | Zpracovatel<br>M.V. projekt s.r.l.<br>v Jambělské 233/41<br>130 00 Praha 3<br>tel: +420 64939132<br>email: mregner@seznam.cz |
| Zadavatel<br>Hlavní město Praha   | Kraj<br>Praha                                  | Formát předlohy<br>14 A4          |  |
| Áčce<br>Číslo smlouvy: DL/5412017383/2019                                     | Datum<br>10/2021                               |                                   |  |
| Zpracování analýzy povodí<br>Litovicko-Sárečského potoka                      |  |                                   |  |
| Složka<br>C. Pasport vodních toků<br>C.1. Pasport Litovicko-Sárečského potoka | Číslo zakázky<br>MV 1366/19/4                  | Měřítko<br>1:2000/100             | Číslo dokumentu<br>C.1.9.  |
| Název dokumentu<br>Podélný profil Litovického potoka -<br>Km 15.640 - 19.992  | Subob<br>C.1.9. PP LITOVICKÝ 15.640-19.992.dwg | Archivní číslo<br>25 485/214      |  |