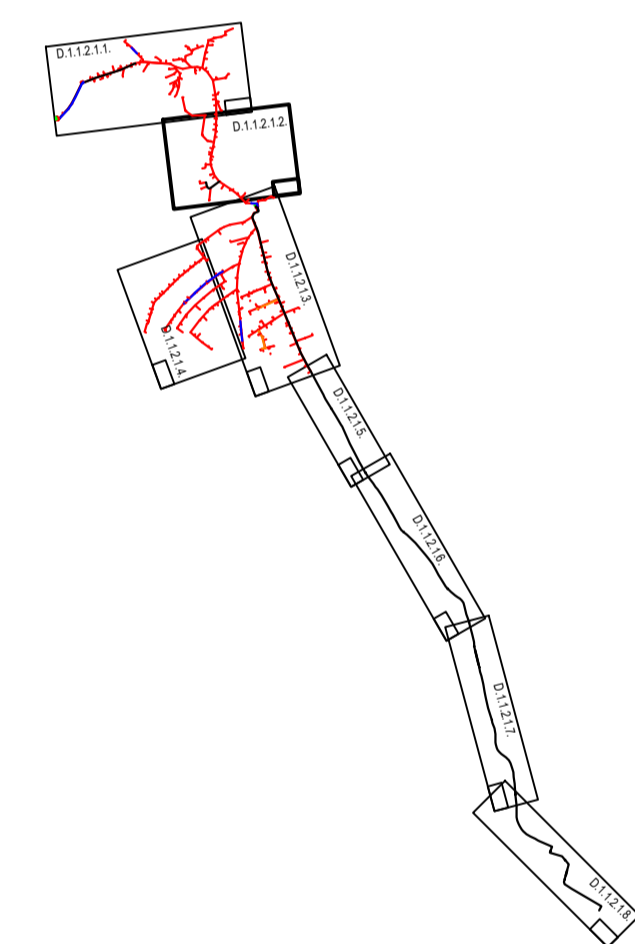
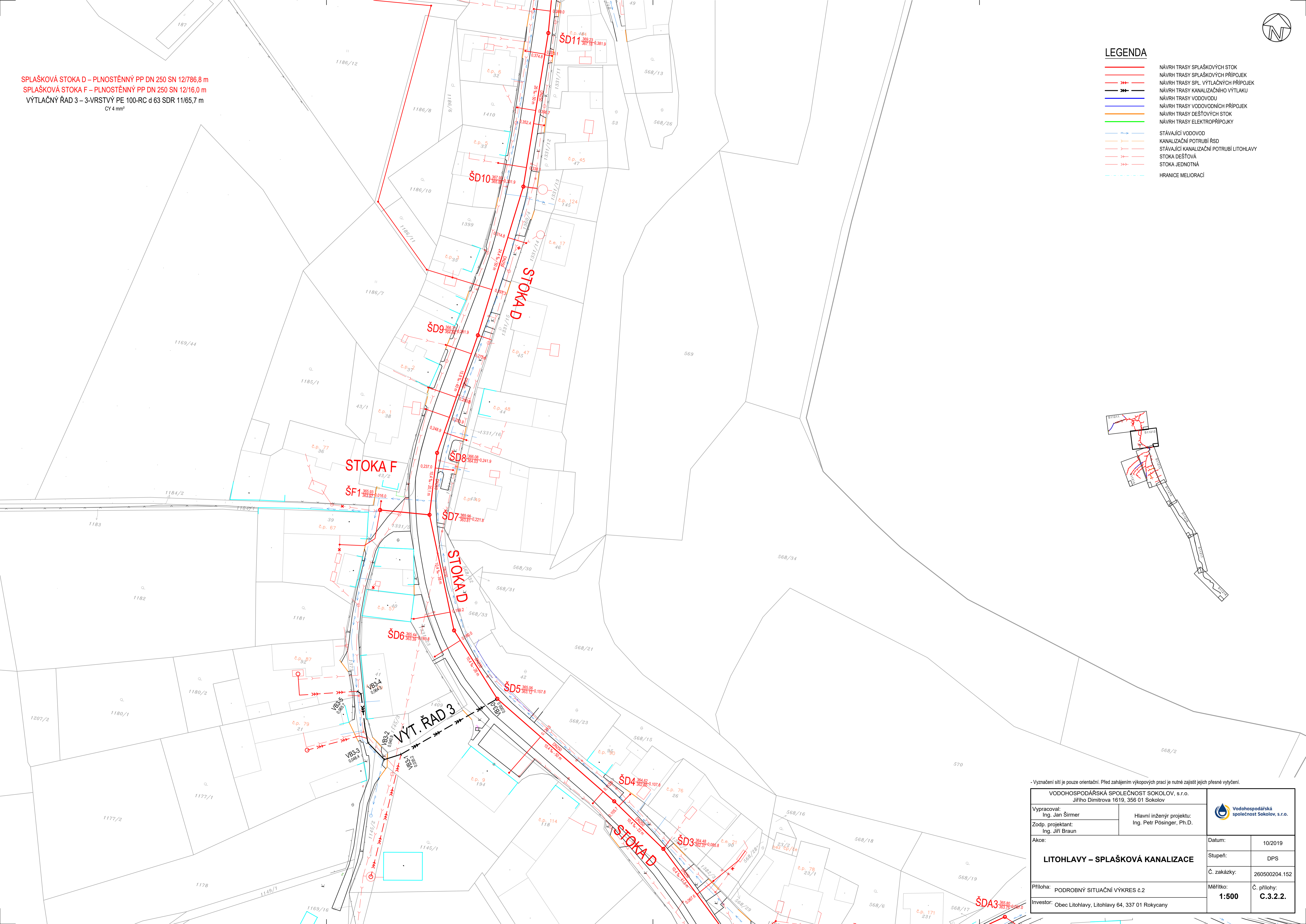


SPLAŠKOVÁ STOKA D – PLNOSTĚNNÝ PP DN 250 SN 12/786,8 m  
 SPLAŠKOVÁ STOKA F – PLNOSTĚNNÝ PP DN 250 SN 12/16,0 m  
 VÝTLAČNÝ ŘAD 3 – 3-VRSTVÝ PE 100-RC d 63 SDR 11/65,7 m  
 CY 4 mm<sup>2</sup>

**LEGENDA**

- NÁVRH TRASY SPLAŠKOVÝCH STOK
- - - NÁVRH TRASY SPLAŠKOVÝCH PŘÍPOJEK
- - - NÁVRH TRASY SPL. VÝTLAČNÝCH PŘÍPOJEK
- - - NÁVRH TRASY KANALIZAČNÍHO VÝTLAKU
- NÁVRH TRASY VODOVODU
- - - NÁVRH TRASY VODOVODNÍCH PŘÍPOJEK
- NÁVRH TRASY DEŠŤOVÝCH STOK
- NÁVRH TRASY ELEKTROPŘÍPOJKY
- - - STÁVAJÍCÍ VODOVOD
- - - KANALIZAČNÍ POTRUBÍ ŘSD
- - - STÁVAJÍCÍ KANALIZAČNÍ POTRUBÍ LITOH LAVY
- - - STOKA DEŠŤOVÁ
- - - STOKA JEDNOTNÁ
- - - HRANICE MELIORACÍ



- Vyznačení sítě je pouze orientační. Před zahájením výkopových prací je nutné zajistit jejich přesné výtčění.

VODOHOSPODÁŘSKÁ SPOLEČNOST SOKOLOV, s.r.o. Jiřího Dimitrova 1619, 356 01 Sokolov		
Vypracoval: Ing. Jan Šimer	Hlavní inženýr projektu: Ing. Petr Pösinger, Ph.D.	
Zodp. projektant: Ing. Jiří Braun		
Akce:  <b>LITOH LAVY – SPLAŠKOVÁ KANALIZACE</b>	Datum: 10/2019	Stupeň: DPS
Příloha: <b>PODROBNÝ SITUÁČNÍ VÝKRES č.2</b>	Č. zakázky: 260500204.152	Měřítko: <b>1:500</b>
Investor: Obec Litohlav y, Litohlav y 64, 337 01 Rokycany	Č. přílohy: <b>C.3.2.2.</b>	