

LEGENDA:

- POTRUBÍ PE-HD100 SDR11 - TLAKOVÁ KANALIZACE

- POTRUBÍ PVC - GRAVITAČNÍ KANALIZACE

ZNAČKY:

VÝPOČETNÍ UZEL

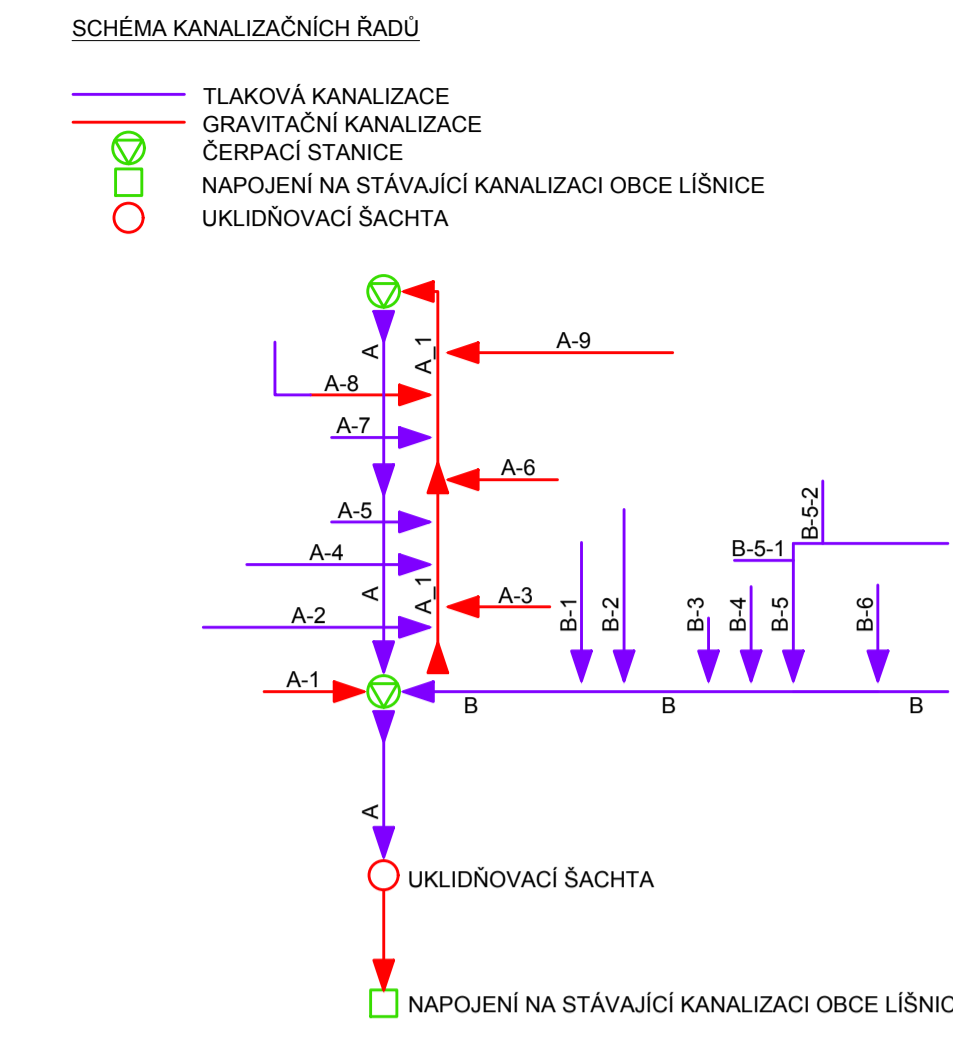
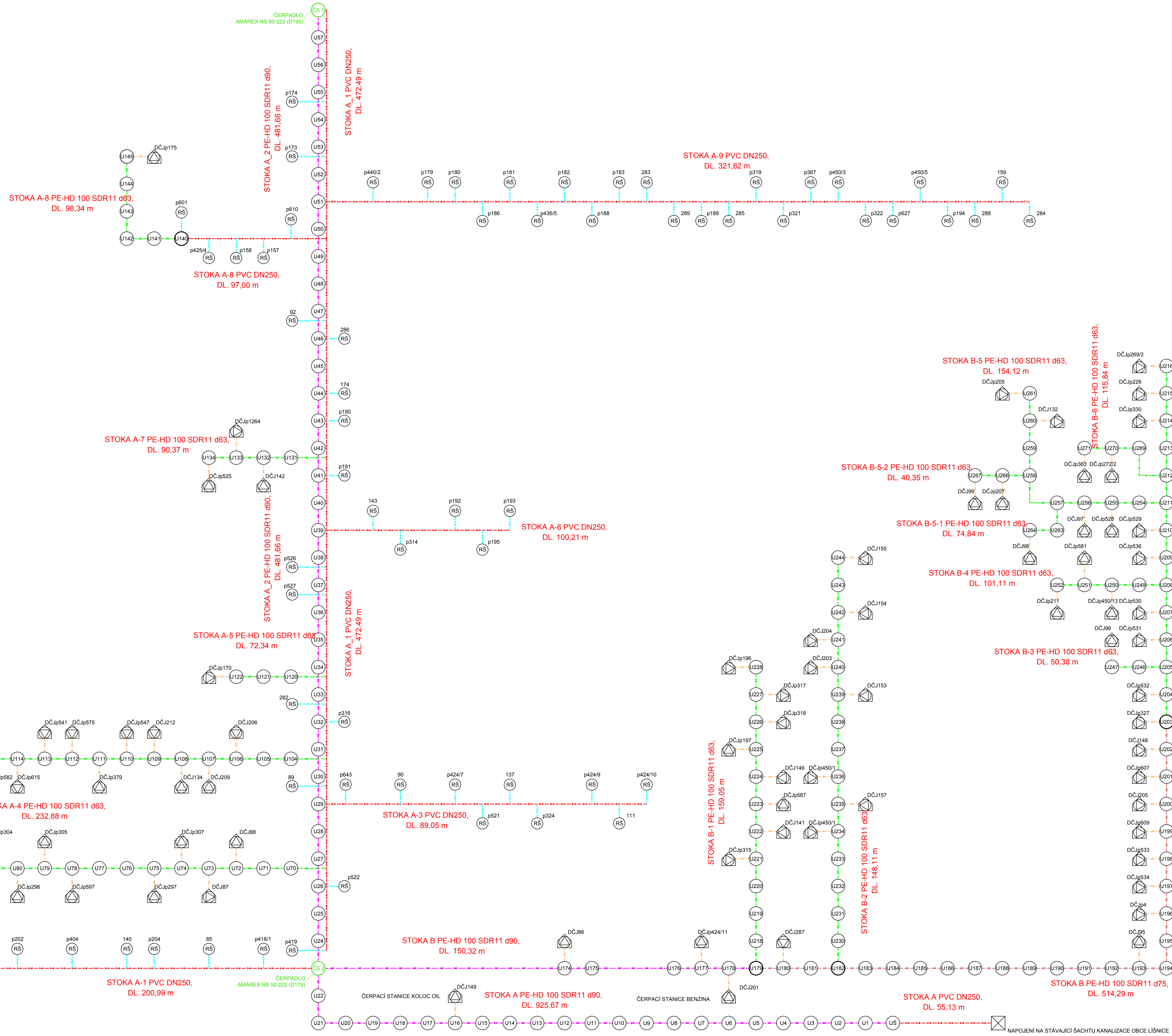
ZMĚNA PROFILU POTRUBÍ

MÍSTO NAPOJENÍ STOKY NA STÁVAJÍCÍ KANALIZACI OBCE LIŠNICE

DOMOVNÍ ČERPAČÍ JÍMKY (DČJ204 - č. p. 204, DČJp330 - p. č. 330)

ČERPAČÍ STANICE

REVIZNÍ ŠACHTA (204 - č. p. 204, p330 - p. č. 330)



DĚLKA POTRUBÍ VE STOKOVÉ SÍTI

- POTRUBÍ PE-HD100 SDR11

d90 1557,66 m

d75 519,87 m

d63 1987,15 m

d40 cca 1490 m

- POTRUBÍ PVC

DN250 1336,49 m

DN150 cca 960 m

VÝPIS TECHNICKÝCH ZAŘÍZENÍ

ČERPADLO NORIA LUCA 100-16-N 86 ks

ČERPADLO AMAREX KRT S 040-250 (D235) 1 ks

ČERPADLO AMAREX KRT S 040-250 (D235) 1 ks

TYPY DOMOVNÍCH PŘÍPOJEKŮ

GRAVITAČNÍ 64 ks

TLAKOVÁ 86 ks

POZNÁMKY:

JEDNOTLIVÉ DOMOVNÍ ČERPAČÍ JÍMKY (DČJ) JSOU OZNAČENY PODLE STÁVAJÍCÍCH ČÍSLA POPISNÉHO NEBO PARCELNÍHO ČÍSLA

VE VÝPOČTU POUŽITÁ ČERPADLA JSOU UVAŽOVÁNA JAKO VZOROVÁ A LZE JE NAHRADIT ČERPADLY JINÝCH VÝROBČŮ SE STEJNÝMI PROVOZNÍMI CHARAKTERISTIKAMI

Výškový systém Bpv Souřadnicový systém S-JTSK

Obec: Lišnice, 175, 25210 Mníšek pod Brdy	Číslo zakázky: 17057	<p>VHS PROJEKT, s.r.o. www.vhsprojekt.cz tel.: 775922074 iČ: 03508684</p>
Ing. Mikuláš Exner, AI 0013593	Ing. Martin Jakoubek, AI 0008590	
Ing. Mikuláš Exner, AI 0013593	Ing. Vilém Ernest	<p>Zlončice 144, 278 01 Kralupy nad Vltavou Kancelář - budova HECKL Přemyslova 153, 278 01 Kralupy n. Vlt.</p>
<p>TECHNICKO-EKONOMICKÁ STUDIE NAPOJENÍ MÍSTNÍ ČÁSTI VARADOV NA VODOVOD A KANALIZACI K. Ú. LIŠNICE U PRAHY</p>		<p>Podle formátu: 10 x A4</p>
<p>SCHEMA VÝPOČTU TLAKOVÉ KANALIZACE - VAR. III</p>		<p>Číslo přílohy: 4.3.</p>