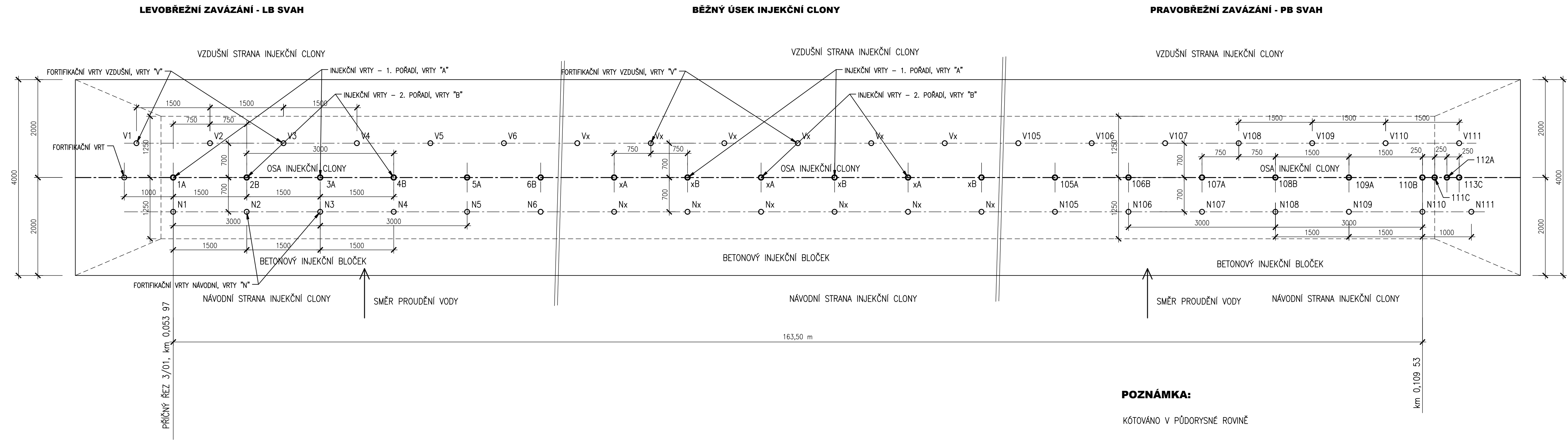


PŮDORYS, M 1:50



POZNÁMKA:

KÓTOVÁNO V PŮDORYSNÉ ROVINĚ

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S - JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT PO VYROVNÁNÍ



| | | | |
|--|---|--|--|
| AQUATIS a.s. Botanická 834/56, 602 00 Brno | | Tel: +420 541 554 111 Fax: +420 541 211 205 | E-mail: info@aquatis.cz http://www.aquatis.cz |
| Zodpovědný projektant ING. TOMÁŠ OHERA | Hlavní inženýr projektu ING. TOMÁŠ OHERA | Vedoucí střediska ING. JIRÍ ŠVANCARA | |
| Vypracoval ING. TOMÁŠ OHERA | Kontroloval ING. JIRÍ ŠVANCARA | Zakázkové číslo 020021A | |
| Datum LISTOPAD 2021 | Stupeň dokumentace DPS, AKTUALIZACE | Název souboru D22_D24_Podol_profil_zarez_injektaz.dwg | |
| Akce | | | |
| OCHRANNÁ RETENČNÍ NÁDRŽ LICHNOV II SANACE PRŮSAKŮ | | | |
| Příloha | | | |
| SCHÉMA INJEKTÁŽE PODLOŽÍ | | | |
| Měřítko 1:50 | | Číslo přílohy D.2.4.1 | |
| Objednatel STÁTNÍ POZEMKOVÝ ÚŘAD | | | |