


Technical drawing of a sewerage system plan (S1) showing a sewerage line with two manholes (Šachta spodní výpusti) and a vacuum tank (Vakový jez). The drawing includes dimensions, elevations, and labels for various components like the water intake (Odběr vody z vrtu) and the electrical control cabinet (EL. rozvaděč).

Key components and labels:

- ODBĚR VODY Z VRTU (Water intake from well)
- EL. ROZVADĚČ (Electrical control cabinet)
- MANIPULAČNÍ ŠACHTA JEZU (Manipulation well)
- ŠACHTA SPODNÍ VÝPUSTI (Bottom outlet manhole)
- VAKOVÝ JEZ (Vacuum tank)

Dimensions and elevations are provided throughout the drawing, including a scale of 1:2.5 and a vertical scale of 1:3.5. The drawing also shows the layout of the sewerage line, including the vacuum tank and the two manholes.

| | | |
|---|--|---|
|  | | |
| 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. IVO VANĚK | Hlavní inženýr projektu ING. IVO VANĚK | Vedoucí střediska ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSc |
| Vypracoval IVO REICH | Kontroloval ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSc | Zakázkové číslo 228028_32_001 |
| Datum ČERVEN 2022 | Stupeň dokumentace DPPS | Název souboru Jez_Podolí_C_2.dwg |
| Akce | | |
| <h2 style="text-align: center;">JEZ PODOLÍ - VÝMĚNA VAKU</h2> | | |
| Příloha | | |
| <h3 style="text-align: center;">KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY</h3> | | |
| Měřítko 1:100 | Číslo přílohy C.2 | |
| Objednatel | | |
| Povodí Moravy s.p. | | |