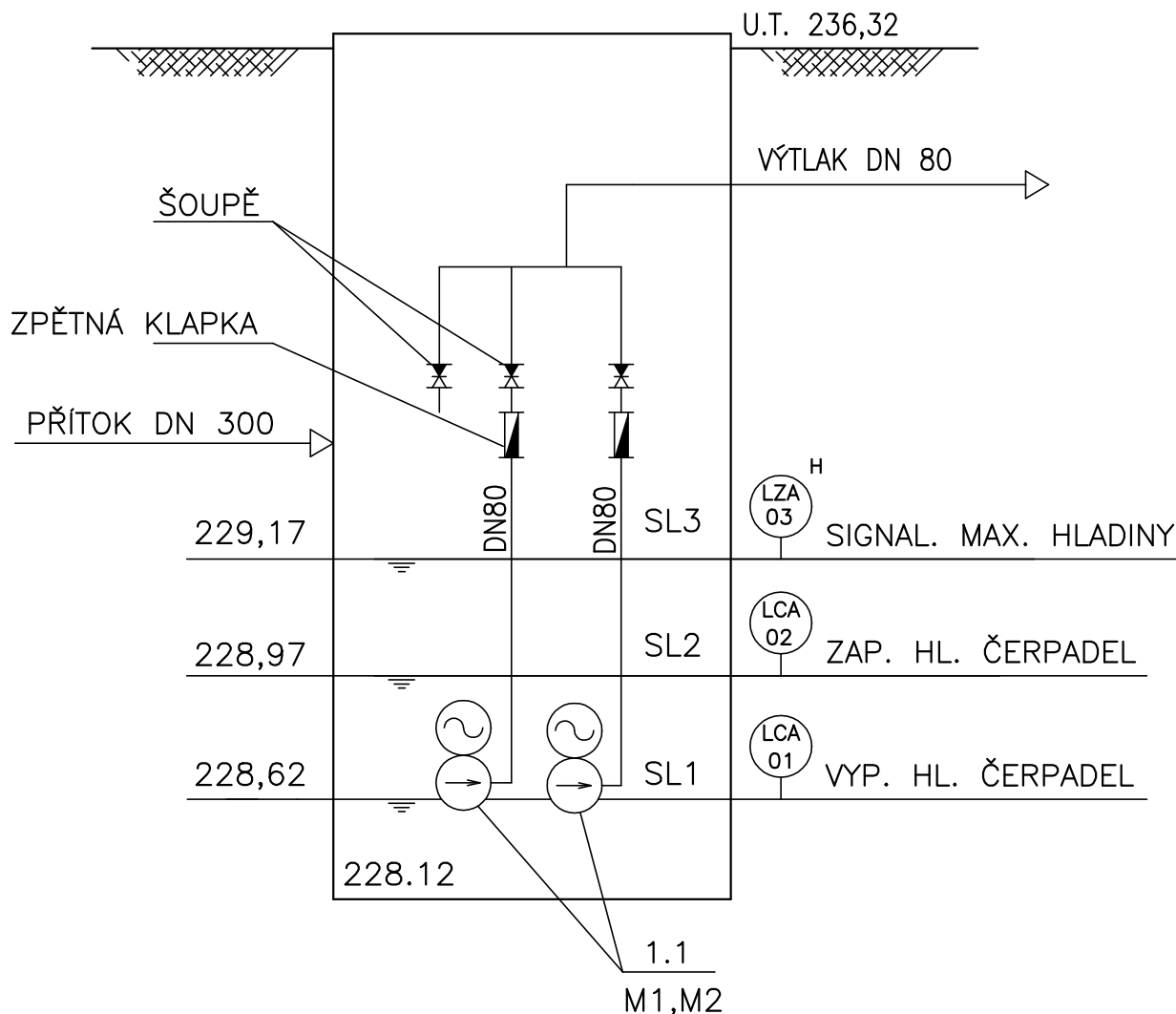


# TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA

## ČERPACÍ STANICE ČS



**PROJEKT IV, s.r.o.**  
PROJEKTOVÝ A INŽENÝRSKÝ ATELIER  
PRAHA 9–VYSOČANY, BASSOVA 98/8, 190 00, TEL.: 222584265

|  |                |                     |                       |
|--|----------------|---------------------|-----------------------|
| HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU  | VYPRACOVAL     | KONTOLOVAL          | ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT |
| ING.PAVEL ČUBA   | ING.PAVEL ČUBA | ING.JAROSLAV KNOTEK | ING.JAROSLAV KNOTEK   |
| MÍSTO STAVBY: K.Ú. KRÁLŮV DVŮR   |                |                     |                       |
| OBJEDNATEL: MĚSTO KRÁLŮV DVŮR, NÁM. MÍRU 139, 267 01 KRÁLŮV DVŮR   |                |                     |                       |
| NÁZEV STAVBY :<br>KRÁLŮV DVŮR - PRŮMYSLOVÁ ZÓNA ZÁPAD<br>TECHNICKÁ VYBAVENOST<br>PS 001 ČERPACÍ STANICE SPLAŠKOVÁ KANALIZACE |                | STUPEŇ PD           | DZS                   |
|  |                | ČÍSLO ZAKÁZKY       | 024/2024              |
|  |                | DATUM DOKONČENÍ     | 09/2024               |
|  |                | MĚŘÍTKO             |                       |
| VÝKRES :<br>D.2. Technologická část<br>TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA ČS   |                | PŘÍLOHA             | <b>D.2.1.b.2.</b>     |