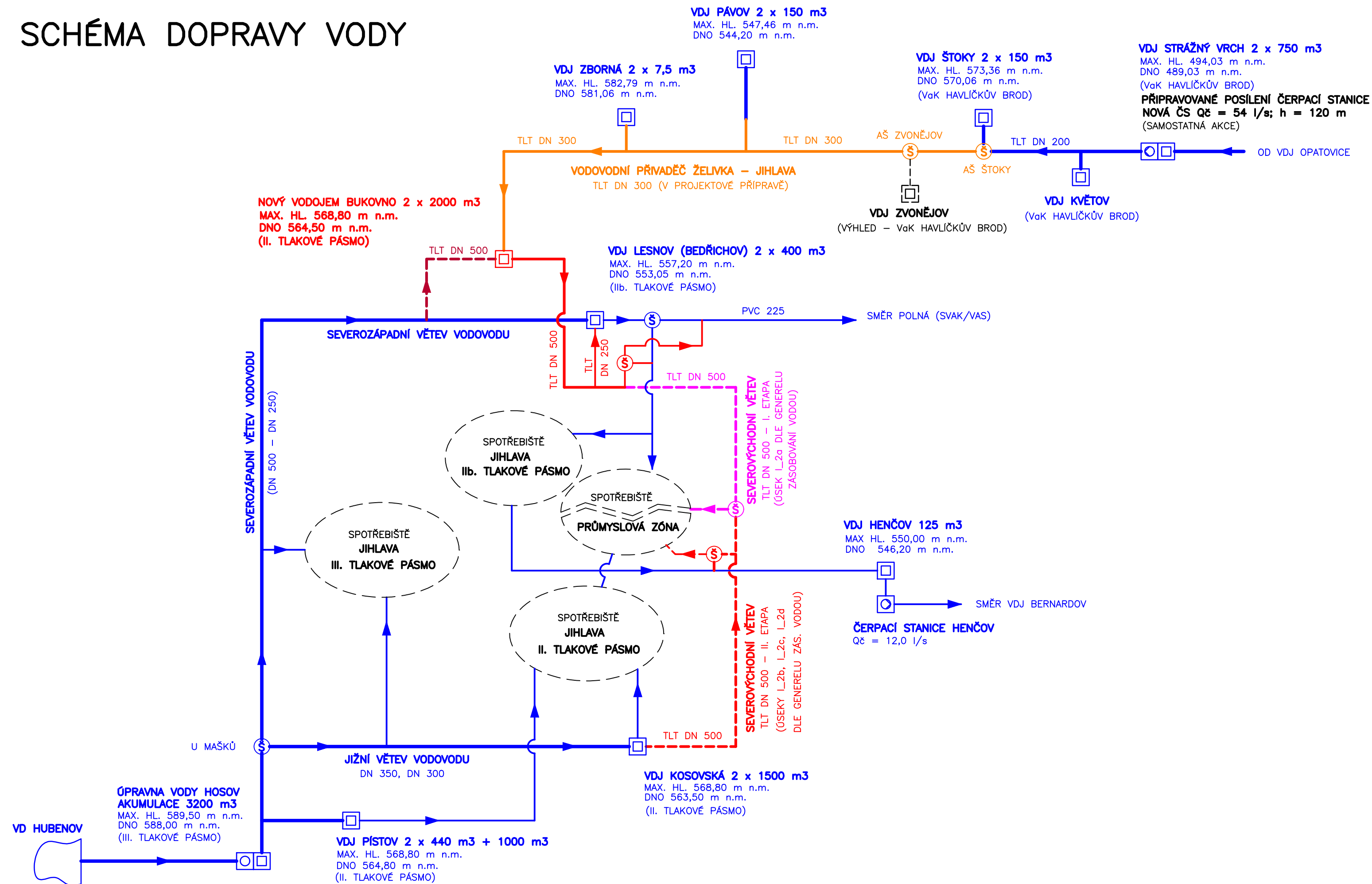














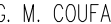
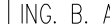



## SCHÉMA DOPRAVY VODY



**LEGENDA:**

- |   |   |
|---|---|
|    | SEVEROVÝCHODNÍ VĚTEV VODOVODU – I. ETAPA (PŘEDMĚT DOKUMENTACE)                            |
|    | NAVRŽENÝ VODOJEM BUKOVNO (SAMOSTATNÁ SOUVISEJÍCÍ AKCE)                                    |
|    | PŘIPRAVOVANÝ VODOVODNÍ PŘÍVADEČ ŽELIVKA – JIHLAVA (SAMOSTATNÁ SOUVISEJÍCÍ AKCE)           |
|    | SEVEROVÝCHODNÍ VĚTEV VODOVODU – ČÁST PŘIPRAVOVANÁ V RÁMCI PŘÍPRAVY VDJ BUKOVNO            |
|    | VÝHLED – SEVEROVÝCHODNÍ VĚTEV VODOVODU – II. ETAPA  |
|    | PLNĚNÍ VDJ BUKOVNO ZE SEVEROZÁPADNÍ VĚTVY (SOUČÁST PŘÍPRAVY VODOJEM BUKOVNO)              |
|    | STÁVAJÍCÍ VODOVODNÍ ŘADY  |
|    | ZEMNÍ VODOJEM   |
|  | ČERPAČÍ STANICE   |
|  | ÚPRAVNA VODY  |
|  | REDUKCE TLAKU   |
|  | VÝZNAMNÁ ARMATURNÍ ŠACHTA (STÁVAJÍCÍ / PŘIPRAVOVANÁ / VÝHLED / PŘÍPRAVA V RÁMCI SV VĚTVY) |

|   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|
| Kreslil<br>ING. M. COUFAL, Ph.D.<br> | Projektant:<br>ING. M. COUFAL, Ph.D.<br> | Hlavní projekt:<br>ING. M. COUFAL, Ph.D.<br> | Techn. kontrola<br>ING. B. ANDERLOVÁ<br> | <br>VODOHOSPODÁŘSKÝ<br>ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s.<br>Nábrežní 90/4<br>150 00 Praha 5 |
| Kraj: VYSOČINA  | Obec: JIHLAVA   | Stavebník: STATUTÁRNÍ MĚSTO JIHLAVA   |   |   |
| POSÍLENÍ VODOVODNÍ SÍTĚ V JIHLAVĚ<br>SV VĚTEV<br>C. SITUAČNÍ VÝKRESY  |   |   |   | Soubor: C-5 Schema_dop_vody.dwg   |
|   |   |   |   | Formát: 3 x A4  |
| SCHÉMA DOPRAVY VODY   |   |   |   | Datum: BŘEZEN 2025  |
|   |   |   |   | Stupeň: DPS   |
|   |   |   |   | Zakázka: 5469/002   |
|   |   |   |   | Měřítko: Č. výkresu<br><b>C.5</b>   |

Tento výkres a jeho přílohy jsou duševním vlastnictvím akciové společnosti Vodohospodářský rozvoj a výstavba, a.s.