**ODEVZDÁNÍ PROJEKTU do 5. 4. 2023**

1. Veškerá dokumentace složena a poskládána do složky s klopami dle obsahu

2. Čelní strana složky

3. Obsah projektu (nalepit na druhou stranu složky)

4. Dopsat názvy vlastních výkresů 4.4 a 4.5

5. Dopsat názvy příloh 5.1 až 5.5

STŘEDNÍ PRŮMYSLOVÁ ŠKOLA STAVEBNÍ

MÁCHOVA 628, VALAŠSKÉ MEZIŘÍČÍ, 757 01

**OBOR: TECHNICKÁ ZAŘÍZENÍ BUDOV**

**HOSPODAŘENÍ S DEŠŤOVOU VODOU**

3. ročník

**RODINNÝ DŮM**



ŠKOLNÍ ROK JMÉNO, PŘÍJMENÍ

2022/2023 Třída T3

**OBSAH PROJEKTU**

**1. Technická zpráva**

**2. Výpis materiálu**

**3. Výpočtová část**

3.1 Kalkulátor pro návrh nádrže ALIAXIS

3.2 Návrh nádrže dle ASIO

3.3 Test vsakování zeminy

3.4 Kalkulátor pro návrh vsakovacího tunelu GARANTIA ALIAXIS

3.5 Kalkulátor pro návrh vsakovacího zařízení EcoBloc ALIAXIS

**4. Výkresová část**

4.1 Situace

4.2 Osazení nádrže a vsakovacích tunelů

4.3 Filtrační šachta

4.4

4.5

**5. Přílohy**

5.1

5.2

5.3

5.4

5.5