



#### LEGENDA ZNAČENÍ VZT:

- 1 5000 2000 MNOŽSTVÍ VZDUCHU--PŘÍVOD/ODVOD
- KONDENZAČNÍ KLIMA JEDNOTKA
- POTRUBÍ PŘÍVODU VZDUCHU
- POTRUBÍ ODVODU VZDUCHU
- POTRUBÍ ČERSTVÉHO VZDUCHU
- POTRUBÍ ODPADNÍHO VZDUCHU
- KONCOVÉ ELEMENTY PŘÍVODU TEXTILNÍ VÝŠTKA

POZNÁMKA:  
- VEŠKERÉ NOVÉ POTRUBÍ PŘED MONTÁŽÍ OVĚŘIT A DOMĚŘIT NA STAVBĚ.

|  |  |  |
|--|--|--|
| ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT<br>Ing. Jiří Kolář | VYPRACOVAL<br>Ing. Renáta Kubánková  | <b>TZB PROJEKT</b><br>PROJEKCE - REALIZACE<br>Ing. Jiří Kolář, Anenská 121, Bohumín-Záblatí<br>+420 777 230 245 - kolar@tzb-projekt.eu<br>www.tzb-projekt.eu |
| STAVBA<br>MÍSTO STAVBY                   | STAVEBNÍ ÚPRAVY MŠ GAVLASE, OSTRAVA<br>kat. území Dubina u Ostravy (798894) parc. č. 106/5, č.p. 182/12a | FORMÁT<br>STUPEŇ PD<br>DATUM<br>MĚŘÍTKO<br>ČÍSLO VÝKRESU   |
| INVESTOR<br>VÝKRES<br>PROFESE            | Městský obvod Ostrava-jih, Horní 791/3, 700 30 Ostrava<br>PŮDORYS 1.NP<br>VZDUCHOTECHNIKA                | A2<br>DSP + DPS<br>červenec 2020<br>1:50<br>2043-2020-D.421  |