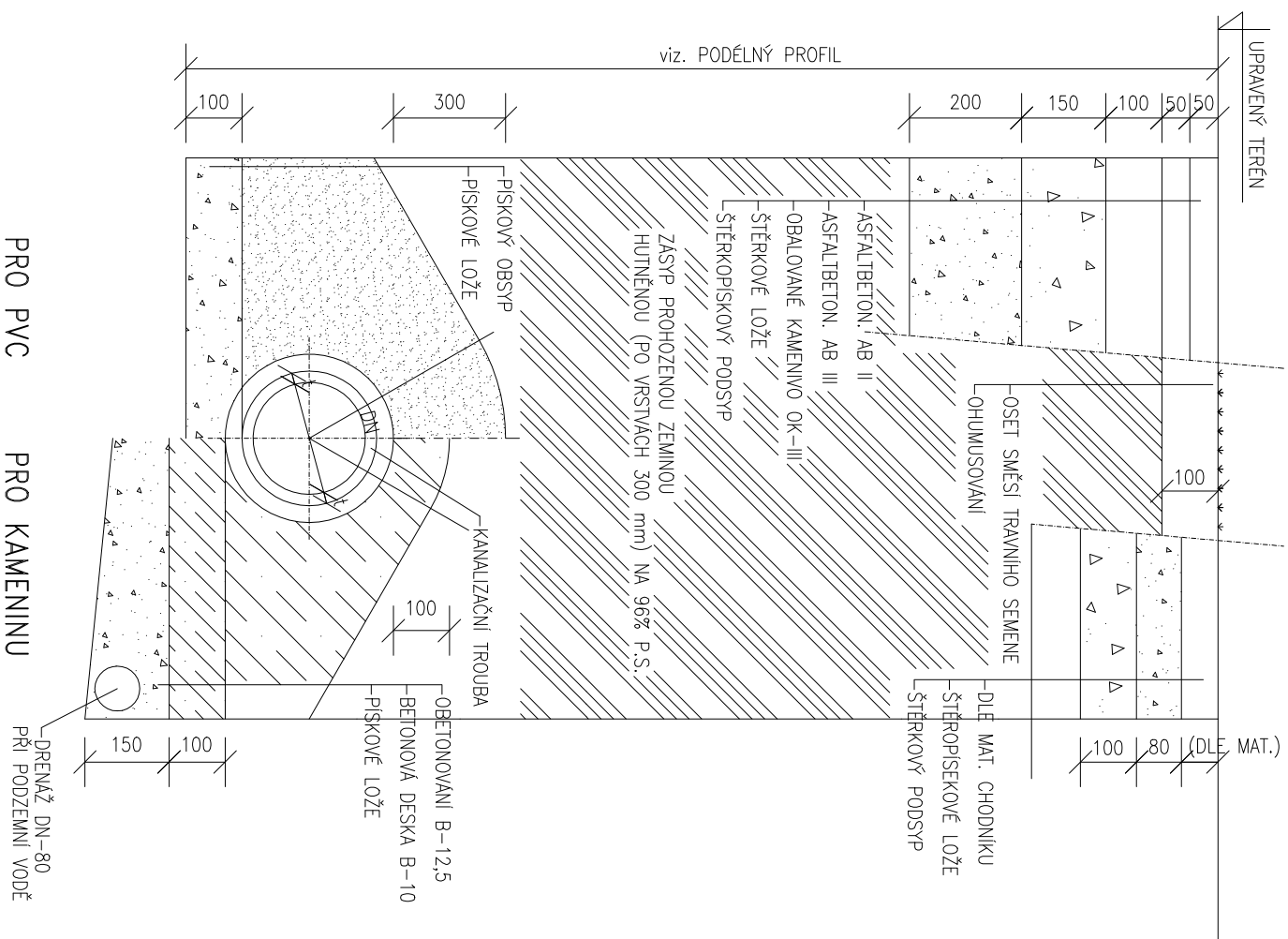




# SCHEMA ULOŽENÍ KAN. POTRUBÍ

# VE VOZOVCE V TRÁVNÍKU V CHODNÍKU



$$\pm 0,000 = 188,23$$

|   |   |
|---|---|
| <p><b>PŘÍSTAVBA TĚLOCVUČNÝ, ŠKOLNÍ JIDELNY<br/>KUCHYNĚ ZŠ LYČKOVY NÁM. 6 / 460, PRAHA 8</b></p> |   |
| Stavebník   | <p>Servisní středisko pro správu<br/>světelného majetku MČ Praha 8, p.o.</p>  |
| Gen.projektant  | <p>Architektonický atelier Aleš, s.r.o.<br/>Dhradní 65, Praha 4</p>   |
|              | <p>Ing. arch. Jan Oppelt<br/>Ing. arch. Lukáš Veříšek</p>   |
| Část  | <p>D.6 –S0–06 Kanalizační přípojka</p>  |
| Projektant  | <div>  <div> <p>PRAMENŮ 1756/7, ŠKOLNÍ<br/>TEL.: +420 223243459<br/>FAX: +420 223243459<br/>E-MAIL: <a href="mailto:proj@urf.cz">proj@urf.cz</a><br/>URL: <a href="http://www.urf.cz">www.urf.cz</a></p> </div> </div> <p>PROJEKOVNÍ ATELIER URF</p> |
| Vypracoval  | <p>Ing. Petr Štěpánek</p>   |
| Výkres  | <p>Vzorové uložení kanalizace</p>   |
| Č. výkresu  | <p>D.6.03</p>   |
| Měřítko   | <p>—</p>  |
| Datum   | <p>12./2017</p>   |
| Stupeň  | <p>DPS</p>  |