



- Wobec braku dokładnych danych odnośnie zagłębienia istniejącego uzbrojenia podziemnego przyjęto orientacyjnie:
  - wodociąg w32 1.4 m.p.p.t.
  - kable eS 0.7 – 0,8 m.p.p.t
  - kanalizacja teletechniczna tA 0.7 m.p.p.t
- Studzienki przykryć włazem typu ciężkiego.
- Wobec braku danych odnośnie poziomu wody gruntowej, na projektowanym odcinku przyjęto analogicznie do wykonanych odwiertów w pobliżu hali sportowej poziom 2,3–3,0m p.p.t.

|   |  |                   |
|---|--|-------------------|
| INWESTOR:   | <div><div>GMINA WROCŁAW</div><div>pl. Nowy Targ 1-8<br/>50-141 Wrocław</div></div>  |                   |
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA:   | <div><div>PERBO - INWESTYCJE Sp. z o.o. sp.k.</div><div>ul. Przegon 20<br/>30-209 Kraków<br/>e-mail: sekretariat@perbo-inwestycje.pl</div></div>  |                   |
| PROJEKT:  | <div><div>BUDOWA DOJAZDOWEJ DROGI POŻAROWEJ -<br/>odcinek od wjazdu z ul. Raławickiej 62 do granicy<br/>opracowania realizowanej budowy Hali Sportowej<br/>wraz z budową parkingów, rozbiórką ogrodzenia oraz<br/>przebudową infrastruktury technicznej we Wrocławiu<br/>na dz. nr 3/11, 3/13 obr. 0011 j.e Borek.</div></div> |                   |
| PROJEKTANCI:  | IMIĘ I NAZWISKO, NR UPRAWNIENI:  | PODPISY:          |
| PROJEKTANT:   | mgr inż. PAWEŁ BILKA<br>nr upr. 477/DUW/01   |                   |
| ZESPÓŁ PROJEKTOWY:  | inż. AGATA LEGIĘĆ  |                   |
| SPRAWDZAJĄCY:   | mgr inż. ANNA BILKA<br>nr upr. 177/74/Wm   |                   |
| ARKUSZ:   | FAZA: PROJEKT WYKONAWCZO -<br>TECHNICZNY   | BRANŻA: SANITARNA |
|   | TYTUŁ RYSUNKU:<br>PROFIL INSTALACJI KANALIZACJI<br>DESZCZOWEJ CZ.2   |                   |
|   | NUMER RYSUNKU:<br>S.03   |                   |
|   | SKALA:<br>1:100/500  | DATA:<br>07.2021  |
| REWIZJA:<br>00  |  |                   |
| Wszelkie prawa zastrzeżone, łącznie z prawem reprodukcji lub udostępniania osobom trzecim tego rysunku lub jego części, bez wyraźnego upoważnienia Projektanta (Dz.U.24/1994, poz.83, art. 115-118) |  |                   |