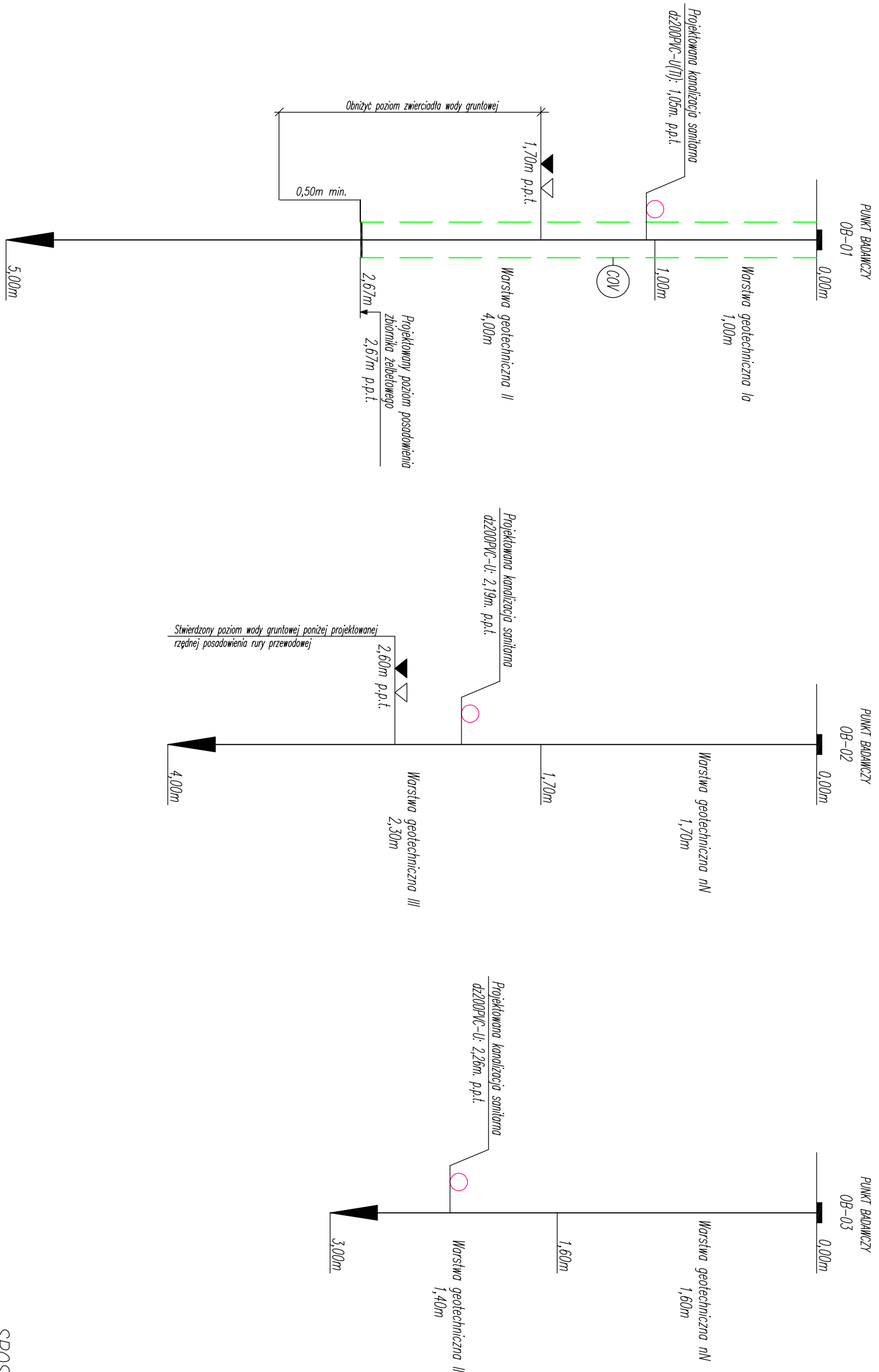


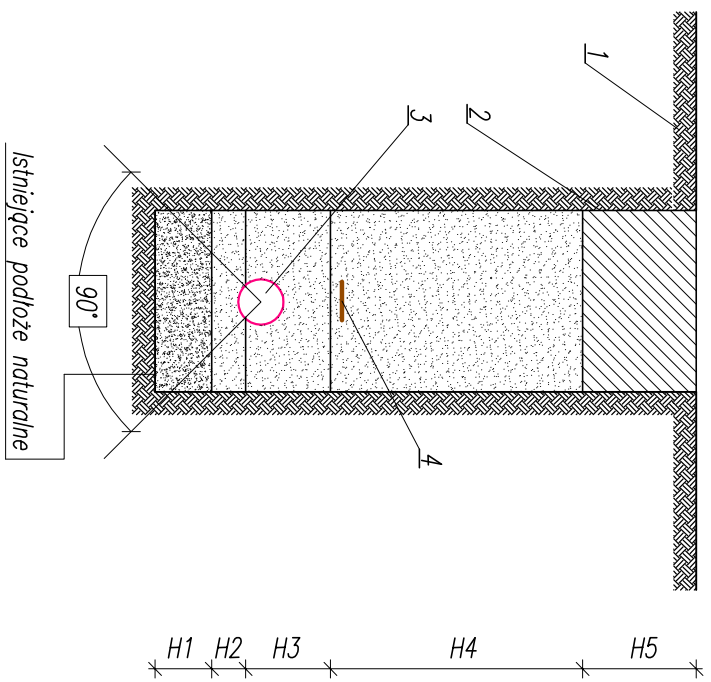
PROFIL LITOLOGICZNE PODŁOŻA GRUNTOWEGO DLA PROJEKTOWANEJ INWESTYCJI NA PODSTAWIE TRZECH OTWORÓW BADAWCZYCH.



SPÓSOB UŁOŻENIA RUR PRZEWODOWYCH W ZALEŻNOŚCI OD WARUNKÓW
GRUNTOWO-WODNYCH PODŁOŻA ROZPOZNANEGO NA PODSTAWIE WYKONANYCH
OTWORÓW BADAWCZYCH NR: OB-01, OB-02, OB-03,

ZGODNIE Z OPINIĄ Z DNA: 20.04.2022r.

UKŁADANIE RUR KANALIZACYJNYCH
W GRUNTACH STANOWIĄCYCH POŁOŻE NATURALNE
W DROGACH BEZ WZGLĘDU NA ICH KATEGORIĘ



- [illegible]

UWAGI DOTYCZĄCE ROBÓT INSTALACYJNO-MONTAŻOWYCH:

1. W każdym zrzutach wyrzegan jest wprostoliniowy, w dół, jakiegoś kąta 90° stopniowego, zawsze nosne rury przewodowej;
2. Łowe piosłkowej (H1) stonawczej, podłozie nosne rury stosować (tłoko w przysiadku zabiegania w podłożu gwałtowne obniżenie) nosności. W takim przypadku należy wybudować zapleczenie do wykazania zapleczenia min. $s=0,8$ łowe nosną piosłkową lub z piosłkami;
3. Rury w wykropie układane w taki sposób aby napływy określające ich typ były skierowane ku górze wykropu.

[illegible]