


*skala 1:50*

-  przewody kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej, PVC/miedź (prowadzone po wewnętrznej ścianie)
-  przewody kanalizacji sanitarnej tłocznej, PE (prowadzone po wewnętrznej ścianie)
-  przewody kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej, PVC/miedź/pe (prowadzone w bruździe w posadzce)

Uwaga: Projektowane przewody kanalizacyjne prowadzić należy w warstwie posadzki oraz prowadzone wzdłuż ścian wewnętrznych. Styw nieczystości odbywać będzie się do studni schładzającej z wbudowaną pompą zatapialną.

|                         |   |               |
|-------------------------|---|---------------|
| Obiekt<br>Lokalizacja   | NADLEŚNICTWO CZERSK<br>LEŚNICZÓWKA SPIERWIA - NR 110/43   |               |
| Nazwa<br>rysunku        | Rzut pomieszczenia technicznego<br>inst. kan. san.  |               |
| Data                    |   | 01.02.2024 r. |
| Nr rysunku              |   | S-3           |
| Skala                   |   | 1:50          |
| Branża                  |   | SANITARNA     |
| Projektant<br>Sanitarna | mgr inż. Jan Schulz<br>upr. nr POM/0295/PBS/16<br>(w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych do projektowania bez ograniczeń) |               |
| Nr strony               |   |               |