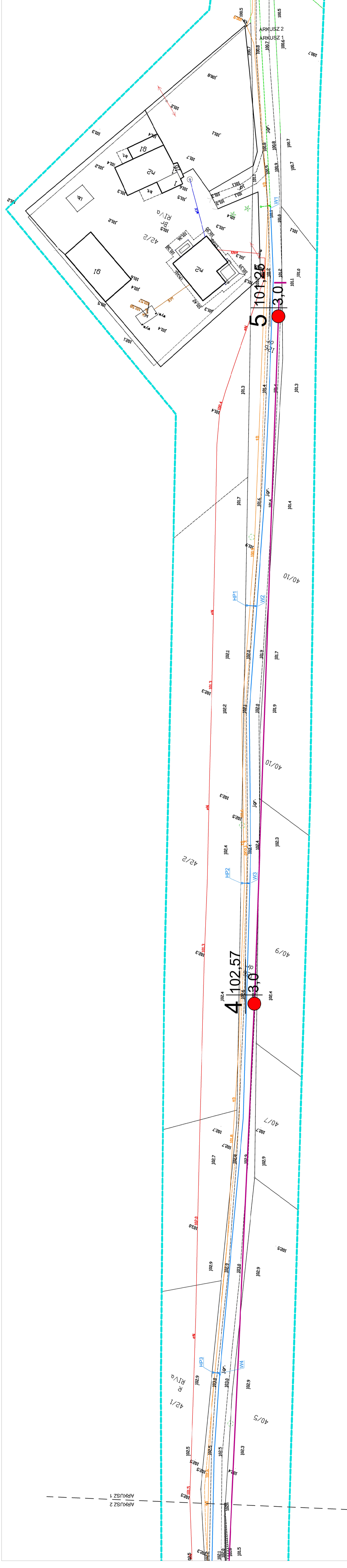


<ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: red;">●</span> - wykonany otwór badawczy</li> <li><span style="color: red;">1</span>   102,52 - numer otworu badawczego</li> <li><span style="color: red;"> </span>   3,0 - rzędnia otworu badawczego [m n.p.m.]</li> <li><span style="color: red;"> </span>   3,0 - głębokość otworu [m]</li> <li><span style="color: magenta;">—</span> - linia i numer przekroju geotechnicznego</li> </ul>	Obiekt Projektowana sieć wodociągowa w miejscowości Dobrylewo, gmina Żnin
	Rodzaj Opinia geotechniczna Opracowania mgr Piotr Tanski
Skala 1: 500 <b>Załącznik 1.1</b> marzec, 2023r.	



<ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: red;">●</span> - wykonany otwór badawczy</li> <li><span style="color: red;">102.57</span> - numer otworu badawczego</li> <li><span style="color: red;">3.0</span> - rzędna otworu badawczego [m n.p.m.]</li> <li><span style="color: red;"> </span> - głębokość otworu [m]</li> <li><span style="color: red;">—</span> - linia i numer przekroju geotechnicznego</li> </ul>	Obiekt Projektowana sieć wodociągowa w miejscowości Dobrylewo, gmina Żnin
	Rodzaj Opinia geotechniczna Opracowanie mgr Piotr Tanski

**Załącznik 1.2**