

Zat. 2.3. Karta otworu geologiczno-inżynierskiego																																																																																																																																																												
Rodzaj i średnica świdra	Nawiercone i ustalzone zwierciadło wody	Głębokość i miąższość w m p.p.t.	Profil litologiczny	Opis gruntu	Symbol gruntu	Stratygrafia	Wielonośność	Stan gruntu	Wartość geotechniczna																																																																																																																																																			
Słowo i 70 mm	▼ 3.40 m		<p>Pasek kredozłazisty żółty przechodzący w szary</p> <p>Pasek kredozłazisty ciemnoszary z tynusiem nawodniony</p> <p>Pasek kredozłazisty szary z przewarstwieniami piasku gruboziarnistego nawodniony</p> <p>Pasek gruboziarnisty ze żłtem szarym nawodniony</p> <p>Pasek drobnoziarnisty szary z domieszką pyłu młyny</p>	<p>Ps</p> <p>Ps</p> <p>Ps i Pr</p> <p>Pr + Z</p> <p>Pd + m</p>	<p>Helcon</p> <p>Helcon</p> <p>Helcon</p> <p>Helcon</p> <p>Helcon</p>	<p>szg</p> <p>szg</p> <p>szg</p> <p>zg</p> <p>zg</p> <p>prw</p>	<p>szg</p> <p>szg</p> <p>szg</p> <p>zg</p> <p>zg</p> <p>prw</p>	<p>szg</p> <p>szg</p> <p>szg</p> <p>zg</p> <p>zg</p> <p>prw</p>																																																																																																																																																				
<table><tr><th colspan="2">Nazwa</th><th rowspan="2">Nazwa tematu</th><th rowspan="2">Wstępne rozpoznanie określające warunki gruntowo-wodne dla potrzeb budowy pomostów gminnych w miejscowości Powidz i Przybrodzin</th><th rowspan="2">Nadzorował: Bogumił Nowak, Maciej Mielczarek</th></tr><tr><td colspan="2">Współrzędne</td></tr><tr><td colspan="2">Rzędna</td><td colspan="3">Data</td></tr><tr><td colspan="2">Luzny</td><td colspan="2">Średnio zagęszczony</td><td>Stan gruntu</td></tr><tr><td colspan="2">Zagęszczony</td><td colspan="2">Zagęszczony</td><td></td></tr><tr><td colspan="5">Liczba uderzeń na 10 cm wbicia sondy (N10)</td></tr><tr><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td><td>9</td><td>10</td><td>11</td><td>12</td><td>13</td><td>14</td><td>15</td><td>16</td><td>17</td><td>18</td><td>19</td><td>20</td><td>21</td><td>22</td><td>23</td><td>24</td><td>25</td><td>26</td><td>27</td><td>28</td><td>29</td><td>30</td><td>31</td><td>32</td><td>33</td><td>34</td><td>35</td><td>36</td><td>37</td><td>38</td><td>39</td><td>40</td><td>41</td><td>42</td><td>43</td><td>44</td><td>45</td><td>46</td><td>47</td><td>48</td><td>49</td><td>50</td><td>51</td><td>52</td><td>53</td><td>54</td><td>55</td><td>56</td><td>57</td><td>58</td><td>59</td><td>60</td></tr><tr><td colspan="60"></td></tr></table>										Nazwa		Nazwa tematu	Wstępne rozpoznanie określające warunki gruntowo-wodne dla potrzeb budowy pomostów gminnych w miejscowości Powidz i Przybrodzin	Nadzorował: Bogumił Nowak, Maciej Mielczarek	Współrzędne		Rzędna		Data			Luzny		Średnio zagęszczony		Stan gruntu	Zagęszczony		Zagęszczony			Liczba uderzeń na 10 cm wbicia sondy (N10)					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60																																																												
Nazwa		Nazwa tematu	Wstępne rozpoznanie określające warunki gruntowo-wodne dla potrzeb budowy pomostów gminnych w miejscowości Powidz i Przybrodzin	Nadzorował: Bogumił Nowak, Maciej Mielczarek																																																																																																																																																								
Współrzędne																																																																																																																																																												
Rzędna		Data																																																																																																																																																										
Luzny		Średnio zagęszczony		Stan gruntu																																																																																																																																																								
Zagęszczony		Zagęszczony																																																																																																																																																										
Liczba uderzeń na 10 cm wbicia sondy (N10)																																																																																																																																																												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60																																																																																																	