

## OBJAŚNIENIA ZNAKÓW I SYMBOLI

### Litologiczne

NN - nasyp niebudowlany  
 H - humus (gleba)  
 T - torf  
 Nm - namuł organiczny  
 Pp - piasek próchniczny  
 Żw - żwir  
 Po – pospółka  
 Pr - piasek gruboziarnisty  
 Ps - piasek średnioziarnisty  
 Pd - piasek drobnoziarnisty  
 Pπ - piasek pylasty  
 Π - pył  
 Πp - pył piaszczysty  
 Pg - piasek gliniasty  
 Gp - glina piaszczysta  
 Gπ - glina pylasta  
 Gπ<sub>z</sub> - glina pylasta zwięzła

### Stan gruntu

In - luźny  
 szg - średniozagęszczony  
 zg - zagęszczony  
 zw - zwarty  
 pzw - półzwarty  
 tpl - twardoplastyczny  
 pl - plastyczny  
 mpl - miękoplastyczny

### Wilgotność

mw - mało wilgotne  
 w - wilgotne  
 nw - nawodnione

### Geneza

A - antropogeniczne  
 O - organiczne  
 Rz - rzeczne  
 Za - zastoiskowe  
 F - wodnolodowcowe (fluwioglacjalne)  
 G - lodowcowe (glacjalne)  
 E - eoliczne


### Symbole

1<sup>89,3</sup>  


numer i rzędna otworu

zwierciadło wody gruntowej nawiercone

zwierciadło wody gruntowej ustabilizowane

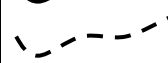
  
 (IV)

sączenie wody gruntowej

numer warstwy geotechnicznej



linia podziału geologicznego



linia podziału na warstwy geotechniczne

/

pogranicze innego gruntu

//

przewarstwienia