

OBJAŚNIENIA SYMBOLI UŻYTYCH W OPRACOWANIU

RODZAJ GRUNTU:

| | | | |
|-------------|-----------------------|------------|--|
| NB | nasyp budowlany | Żg | żwir gliniasty |
| NN | nasyp niekontrolowany | Pog | pospółka gliniasta |
| Gb,H | gleba, próchnica | Pg | piasek gliniasty |
| D | drewno | Πp | pył piaszczysty |
| T | torf | Π | pył |
| Nm | namuł | Gp | gлина piaszczysta |
| Nmi | namuł ilasty | G | gлина |
| NmΠ | namuł pylasty | GΠ | gлина pylasta |
| Nmp | namuł piaszczysty | Gpz | gлина piaszczysta zwięzła |
| Kr | kreśa | Gz | gлина zwięzła |
| K | kamień | GΠz | gлина pylasta zwięzła |
| Ż | żwir | lp | il piaszczysty |
| Po | pospółka | I | il |
| Pr | piasek gruby | Π | il pylasty |
| Ps | piasek średni | (+) | domieszki |
| Pd | piasek drobny | --- | przypuszczalna granica załamania poszczególnych warstw |
| PΠ | piasek pylasty | // | przewarstwienia |
| PH | piasek próchniczny | | |

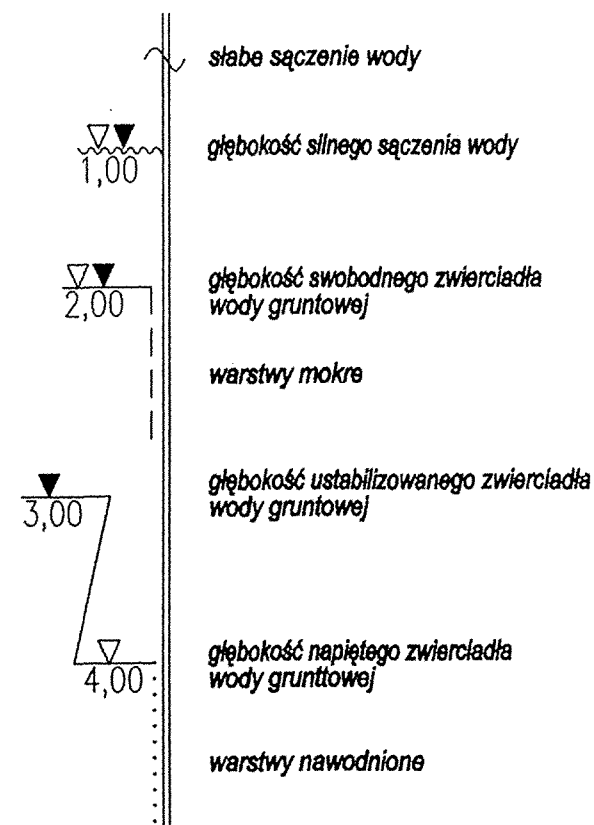
STAN GRUNTU:

| | |
|--------------|--------------------|
| ∴ In | luźny |
| ⊙ szg | średniozagęszczony |
| ⊙ zg | zagęszczony |
| ○ zw | zwarty |
| ⊕ pzw | półzwarty |
| ⬮ tpi | twardoplastyczny |
| → pl | plastyczny |
| → mpi | miękkoplastyczny |

WILGOTNOŚĆ:

| | |
|-----------|---------------|
| S | suchy |
| MW | mało wilgotny |
| W | wilgotny |
| M | mokry |
| N | nawodniony |

WARUNKI WODNE:



STAROSTWO POWIATOWE
w SŁUPSKU
(2)

ZPH "GEOLOG" mgr B. Plichta
75-361 Koszalin, ul. Dmowskiego 41, tel./fax 345-20-02
e-mail: geolog@hoga.pl

OBJAŚNIENIA SYMBOLI UŻYTYCH
W OPRACOWANIU

| Obiekt | Opracował | Data | Podpis |
|--|---|---------|--------------------|
| KREPA, PŁASZEWKO, KUŚOWO, GŁOBINO WARBLEWO, gm. Słupsk kanalizacja ściekowa | mgr Bolesław Plichta upr. CUG 070772 | 12.2003 | <i>[Signature]</i> |

[Handwritten signature]