

OBJAŚNIENIA SYMBOLI UŻYTYCH W OPRACOWANIU

RODZAJ GRUNTU:

<div>NB</div>	nasyp budowlany	<div>Żg</div>	żwir gliniasty
<div>NN</div>	nasyp niekontrolowany	<div>Pog</div>	pospółka gliniasta
<div>Gb,H</div>	gleba, próchnica	<div>Pg</div>	piasek gliniasty
<div>D</div>	drewno	<div>IIp</div>	pył piaszczysty
<div>T</div>	torf	<div>II</div>	pył
<div>Nm</div>	namul	<div>Gp</div>	gлина piaszczysta
<div>Nmi</div>	namul ilasty	<div>G</div>	gлина
<div>NmII</div>	namul pylasty	<div>GII</div>	gлина pylasta
<div>Nmp</div>	namul piaszczysty	<div>Gpz</div>	gлина piaszczysta zwięzła
<div>Kr</div>	kreda	<div>Gz</div>	gлина zwięzła
<div>K</div>	kamień	<div>GIIz</div>	gлина pylasta zwięzła
<div>Ż</div>	żwir	<div>lp</div>	il piaszczysty
<div>Po</div>	pospółka	<div>I</div>	il
<div>Pr</div>	piasek gruby	<div>II</div>	il pylasty
<div>Ps</div>	piasek średni	<div>(+)</div>	domieszki
<div>Pd</div>	piasek drobny	<div>---</div>	przypuszczalna granica zalegania poszczególnych warstw
<div>PII</div>	piasek pylasty	<div>//</div>	przewarstwienia
<div>PH</div>	piasek próchniczny		

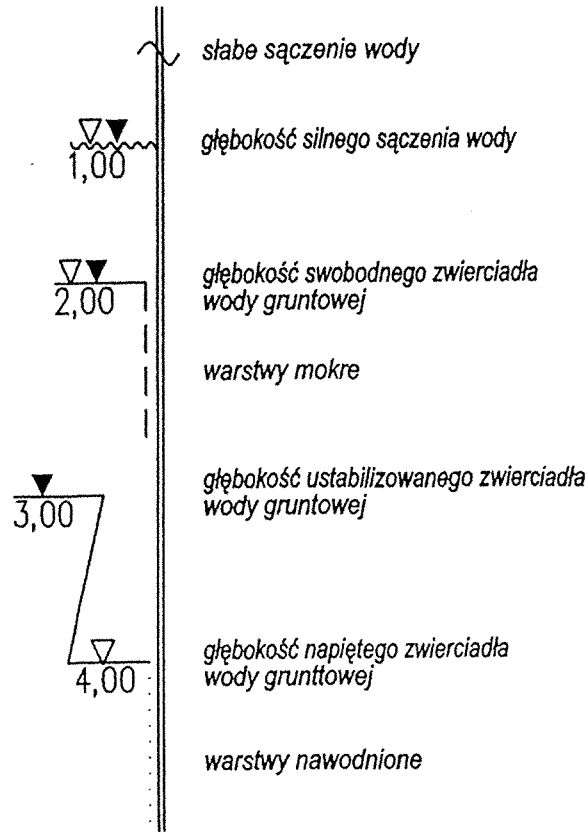
STAN GRUNTU:

<div>Ln</div>	luźny
<div>szg</div>	średniozagęszczony
<div>zg</div>	zagęszczony
<div>zw</div>	zwały
<div>pzw</div>	półzwały
<div>tpl</div>	twardoplastyczny
<div>pl</div>	plastyczny
<div>mpl</div>	miękkoplastyczny

WILGOTNOŚĆ:

<div>S</div>	suchy
<div>MW</div>	mało wilgotny
<div>W</div>	wilgotny
<div>M</div>	mokry
<div>N</div>	nawodniony

WARUNKI WODNE:



STAROSTWO POWIATOWE
w SŁUPSKU

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
LUBUCZEWO, SWOCHOWO, SIEMIANICE gm. Słupsk - kanalizacja ściekowa	mgr Bolesław Plichta upr. CUG 070772	05.2004	