

## OBJAŚNIENIA SYMBOLI UŻYTYCH W OPRACOWANIU

**1** numer otworu  
1,30 rzędna wlotu otworu

### RODZAJ GRUNTU:

<b>NB</b>	nasyp budowlany	<b>Žg</b>	żwir gliniasty
<b>N</b>	nasyp niekontrolowany	<b>Pog</b>	pospółka gliniasta
<b>C</b>	cegła	<b>Pg</b>	piasek gliniasty
<b>Gb, H</b>	gleba, humus	<b>Gp</b>	głina piaszczysta
<b>D</b>	drewno	<b>G</b>	głina
<b>T</b>	torf	<b>Gpz</b>	głina piaszczysta zwięzła
<b>Nm</b>	namuł	<b>Gz</b>	głina zwięzła
<b>Nmi</b>	namuł ilasty	<b>πp</b>	pył piaszczysty
<b>Nmπ</b>	namuł pylasty	<b>π</b>	pył
<b>Nmp</b>	namuł piaszczysty	<b>Gπ</b>	głina pylasta
<b>Kr</b>	kreda	<b>Gπz</b>	głina pylasta zwięzła
<b>K</b>	kamień	<b>Ip</b>	ił piaszczysty
<b>Ž</b>	żwir	<b>I</b>	ił
<b>Po</b>	pospółka	<b>Iπ</b>	ił pylasty
<b>Pr</b>	piasek gruby	<b>IBW</b>	ił burowęglowy
<b>Ps</b>	piasek średni	<b>(+)</b>	domieszki
<b>Pd</b>	piasek drobny	<b>---</b>	przypuszczalna granica zalegania poszczególnych warstw
<b>Pπ</b>	piasek pylasty	<b>//</b>	przewarstwienia
<b>PH</b>	piasek próchniczny	<b>/</b>	z pogranicza
		<b>---</b>	piezometryczny poziom zwierciadła wody gruntowej

### STAN GRUNTU:

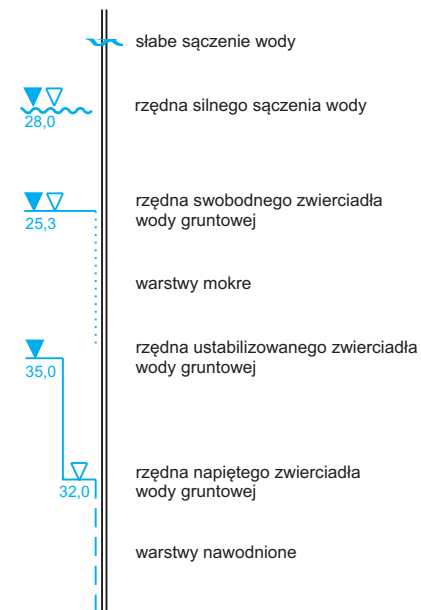
<b>ln</b>	luźny
<b>szg</b>	średniozagęszczony
<b>zg</b>	zagęszczony
<b>zw</b>	zwały
<b>pzw</b>	półzwały
<b>tpl</b>	twardoplastyczny
<b>pl</b>	plastyczny
<b>mpl</b>	miękkoplastyczny

### WILGOTNOŚĆ:

<b>s</b>	suchy
<b>mw</b>	mało wilgotny
<b>w</b>	wilgotny
<b>m</b>	mokry
<b>nw</b>	nawodniony


**Uwaga:** Na na słupku z profilem litologicznym (zał. nr 2) podano, przybliżoną rzędną wysokościową zwierciadła wody

### WARUNKI WODNE:



### OPRÓBOWANIE:

**■** miejsce poboru próbki do badań laboratoryjnych

 <b>USŁUGI GEOLOGICZNE Magdalena Tyszecka</b> 75-813 Koszalin, ul. Bławatków 17, tel. 608-321-384			
<b>OBJAŚNIENIA SYMBOLI UŻYTYCH W OPRACOWANIU</b>			
Obiekt(y):	Przybiernowo, dz. nr 269 i 281, gm. Brojce - Budowa infrastruktury wodnej na ciekach w leśnictwie Raduń - Zadanie II		
Opracował:	mgr Magdalena Tyszecka upr. Min. Środowiska VII-1340	Data:	04.2018 r.
		Podpis:	<b>G E O L O G</b> mgr Magdalena Tyszecka Upr. Ministra Środowiska nr VII-1340

**Załącznik nr 3**