

3 numer otworu
132,4 przybliżona rzędna terenu lub dna jeziora
w miejscu wierceń [m n.p.m.]

RODZAJ GRUNTU:

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

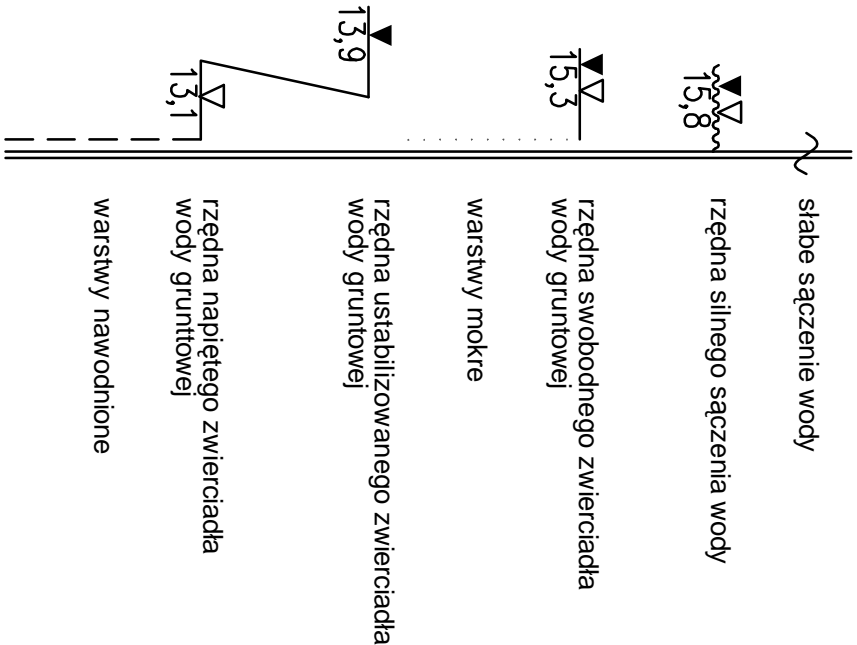
STAN GRUNTU:

..	In	luźny
szg		średniozagęszczony
zg		zagęszczony
zw		zwarty
pzw		półzwarty
tpl		twardoplastyczny
pl		plastyczny
mpl		miękkoplastyczny

WILGOTNOŚĆ:

S	suchy
MW	mało wilgotny
W	wilgotny
M	mokry
N	nawodniony

WARUNKI WODNE:



ZPH "GEOLOG" mgr B. Plichta 75-361 Koszalin, ul. Dmowskiego 27, tel./fax 345-20-02 e-mail: geolog@wp.pl			
OBJAŚNIENIA SYMBOLI UŻYTYCH W OPRACOWANIU			
Obiekt	Opracował	Data	Podpis
SZCZECINEK pomost na jeziorze Trzesiecko (przy Zamku)	mgr Bolesław Plichta upr. CUG 070772	01.2016	