

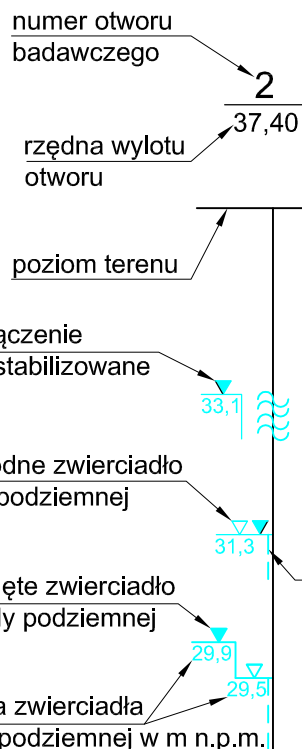
OBJAŚNIENIA SYMBOLI UŻYTYCH W OPRACOWANIU

PODSTAWOWE OZNACZENIA GRUNTÓW :

	nasyp budowlany (i jego skład)
	nasyp niekontrolowany nie odpowiadający wymaganiom budowlanym. DODATKI (+) : D(drewno); +Δ(muszele); +H(próchnica); +C(cegła); +S(szlaka)
	gleba
	torf
	namuły } Nmp - namuł piaszczysty Nmπ - namuł pylasty
	kreda jeziorna
	pyły burowęgłowe - porwaki mioceńskie
	piaski gliniaste
	pyły } Π - pył Πp - pył piaszczysty
	gliny } G - glina Gπ - glina pylasta Gp - glina piaszczysta gliny związane (Gz, Gpz, Gπz)
	piaski } Pπ - piasek pylasty Ps - piasek średni Pd - piasek drobny Pr - piasek gruby
	pospółki } Po - pospółka Pog - pospółka gliniasta
	żwiry } Ż - żwir Żg - żwir gliniasty

OZNACZENIA DODATKOWE

(+)	- domieszki
//	- przewarstwienia
---	- linia podziału warstw geotechnicznych
×	- próbka gruntu o naturalnym uziarnieniu
●	- próbka gruntu o naturalnej wilgotności
□	- próbka gruntu o nienaruszonej strukturze
Δ	- próbka wody



OZNACZENIA STANÓW GRUNTÓW:

∴	In	luźny
⊙	szg	średniozagęszczony
⊖	zg	zagęszczony
✂	zw	zwały
●	pzw	półzwały
⬮	tpl	twardoplastyczny
●	pl	plastyczny
●	mpl	miękkoplastyczny
●	pł	płynny

Wilgotność:

su	- suchy
mw	- mało wilgotny
w	- wilgotny
m	- mokry
nw	- nawodniony

UWAGI:

1. n (skład nasypu bez podawania geotechnicznej oceny - brak kryteriów)
2. Symbol H (humus) oznacza grunty próchniczne np: Pd_H - piasek drobny próchniczny
3. Symbol Bw oznacza grunty burowęgłowe np: ΠBw - pył burowęglowy