

OBJAŚNIENIA ZNAKÓW I SYMBOLI

GRUNTY NASYPOWE

- nB - nasyp budowlany
nN - nasyp niebudowlany

GRUNTY ORGANICZNE RODZIME

- H - grunt próchniczny $2\% < I_{om} < 5\%$
Nm - namuł $5\% < I_{om} < 30\%$
T - torf $30\% < I_{om}$

GRUNTY MINERALNE RODZIME
(NIESKALISTE)

KW	- zwiaterzelina	kamieniste
KWg	- zwiaterzelina gliniasta	
KR	- rumosz	
KRg	- rumosz gliniasty	
KO	- otoczaki	gruboziar- niste
Ż	- żwir	
Żg	- żwir gliniasty	
Po	- pospółka	
Pog	- pospółka gliniasta	drobnoziarniste (niespoiste)
Pr	- piasek gruby	
Ps	- piasek średni	
Pd	- piasek drobny	
P π	- piasek pylasty	drobnoziarniste (spoisie)
Pg	- piasek gliniasty	
Πp	- pył piaszczysty	
Π	- pył	
Gp	- glina piaszczysta	drobnoziarniste (spoisie)
G	- glina	
G π	- glina pylasta	
Gpz	- glina piaszczysta zwięzła	
Gz	- glina zwięzła	drobnoziarniste (spoisie)
G π z	- glina pylasta zwięzła	
Jp	- ił piaszczysty	
J	- ił	
J π	- ił pylasty	

GRUNTY SKALISTE

- ST - skała twarda
SM - skała miękka

INNE GRUNTY


- kr - kreda
gy - gytia
w - wapień
cb - węgiel brunatny
ck - węgiel kamienny
kp - kreda pisząca
m - margiel


ZNAKI DODATKOWE DOTYCZĄCE
OPISU GRUNTU


- + - domieszki
// - przewarstwienia (wkładki)
/ - na pograniczu
() - w nawiasie określenia uzupełniające, dotyczące składu nasypu, rodzaju gruntów organicznych, petrografii skał


10 - numer wiercenia
155.28 - rzędna wiercenia (terenu)

OZNACZENIE WODY W WIERCENIU

-  - wyinterpretowany max. poziom wody gruntowej (piezometryczny)

 - piezometryczny poziom wody ustabilizowany, ustalony w czasie wiercenia i jego głębokość

 - nawiercony poziom wody gruntowej i głębokość

 - sączenie wody i głębokość

WILGOTNOŚĆ GRUNTU

- mw - małowilgotny
w - wilgotny
m - mokry
nw - nawodniony

STAN GRUNTÓW SYPKICH

- ln - luźny
szg - średnio zagęszczony
zg - zagęszczony
bzg - bardzo zagęszczony

STAN GRUNTÓW SPOISTYCH

- pł - płynny
mpl - miękkoplastyczny
pl - plastyczny
tpl - twardoplastyczny
pzw - półzwarty
zw - zwarty

OZNACZENIE STANU GRUNTU

- I_D - stopień zagęszczenia
I_L - stopień plastyczności

INNE OZNACZENIA

- Trz - trzeciorzęd
Q - czwartorzęd
II - nr pakietu i warstwy geot.