

OBJAŚNIENIA SYMBOLI I ZNAKÓW UŻYTYCH NA PRZEKROJACH

SYMBOLE GEOTECHNICZNE GRUNTÓW WG. NORMY PN-86/B-02480/PN-EN ISO 14688

GRUNTY NASYPOWE

nN/Mg nasyp niebudowlany
nB/Mg nasyp budowlany

GRUNTY ORGANICZNE RODZIME

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

GRUNTY MINERALNE RODZIME (NIESKALISTE)

KO/Co otoczaki
Ż/Gr żwir
Żg/clGr żwir gliniasty **gruboziarniste**
Po/grSa pospółka
Pog/grsaCl pospółka gliniasta _____
Pr/Csa piasek gruboziarnisty
Ps/MSa piasek średni **drobnoziarniste**
Pd/FSa piasek drobny **niespoiste**
P π /siSa piasek pylasty _____
Pg/clSa piasek gliniasty
Pp/saSi pył piaszczysty **drobnoziarniste**
Pi/Si pył
Gp/saCl glina piaszczysta
G/sasiCl glina
G π /saciSi glina pylasta
Gpz/sasiCl glina piaszczysta zwięzła **spoiste**
Gz/sasiCl glina zwięzła
G π z/elsaSi glina pylasta zwięzła
Ip/saCl ił piaszczysty
I/Cl ił
I π /siCl ił pylasty

INNE GRUNTY NIETYPOWE

NIEOBJĘTE NORMĄ

Kr kreda
Gy gytia **młode osady jeziorne**
Łbi łupek bitumiczny

ZNAKI DODATKOWE DOTYCZĄCE

OPISU GRUNTU

+ domieszki
// przewarstwienia
() w nawiasie określenia uzupełniające, dotyczące składu nasypu, rodzaju gruntów organicznych.

1

77,70

numer wiercenia
rzędna wiercenia w m m.p.m.

OZNACZENIA WODY W WIERCENIU

poziom zwierciadła wód gruntowych w m p.p.t.

∇
2,2

nawiercony

∇
2,2

ustabilizowany

∇
2,2³

sączenia

OZNACZENIE RODZAJU BADAŃ I SONDOWAŃ

DPL



rodzaj sondowania i strefa przebadana
sondą DPL, DPH

OZNACZENIA STANU GRUNTU

$I_D = 0,65$ stopień zagęszczenia

$I_L = 0,35$ stopień plastyczności

INNE OZNACZENIA

II numer warstwy geotechnicznej,



podstawowe granice
litologiczno - stratygraficzne