

OBJAŚNIENIA SYMBOLI I ZNAKÓW NA PRZEKROJACH
Symbole geotechniczne gruntów wg normy PN-86/B-02480

KONSTRUKCJA DROGI

 Konst. Drogi Konstrukcja drogi

GRUNTY NASYPOWE

 N Nasyp

GRUNTY ORGANICZNE RODZIME

 Gb Gleba
Nm Namuły
GH, PH Gliny, piaski próchnicze

GRUNTY MINERALNE RODZIME




	Ż	Żwir
	Żg	Żwir gliniasty
	Po	Pospółka
	Po zagl.	Pospółka zagliniona
	Pog	Pospółka gliniasta
	Pr	Piasek gruby
	Pr zagl.	Piasek gruby zagliniony
	Ps	Piasek średni
	Ps zagl.	Piasek średni zagliniony
	Pd	Piasek drobny
	Pd zagl.	Piasek drobny zagliniony
	Pπ	Piasek pylasty
	Pg	Piasek gliniasty
	πp	Pył piaszczysty
	π	Pył
	Gp	Gлина piaszczysta
	G	Gлина
	Gπ	Gлина pylasta
	Gpz	Gлина piaszczysta zwięzła
	Gz	Gлина zwięzła
	Gπz	Gлина pylasta zwięzła
	l	łł
	lp	łł piaszczysty
	lπ	łł pylasty

E1 - numer otworu


128,4 - rzędna otworu w m n.p.m.

Gł. 5.0 - głębokość otworu

OZNACZENIE ZWIERCIADŁA WODY W OTWORZE

 3,3 - swobodne zwierciadło wód podziemnych/gł. w m p.p.t.
 3,3 - napięte zwierciadło wód podziemnych/gł. w m p.p.t.
 7,8 - powierzchnia zwierciadła wód podziemnych

OZNACZENIA WILGOTNOŚCI GRUNTU

 - mało wilgotny
 - wilgotny
 - mokry
 - nawodniony




OZNACZENIA STANU GRUNTÓW

grunty spoiste	grunty sypkie
 - zwarty	ln  - luźny
 - półzwarty	szg  - średniozagęszczony
 - twardoplastyczny	zg  - zagęszczony
 - plastyczny	bzg  - bardzo zagęszczony
 - miękkoplastyczny	

OZNACZENIA STRATYGRAFICZNE

Qh czwartorzęd-holocen
Qp czwartorzęd-plejstocen
Tr trzeciorzęd

INNE OZNACZENIA

 II 1 warstwa geotechniczna
 granica warstw geotechnicznych
 granica warstw lito-stratygraficznych

INNE SYMBOLE

CaCO₃ -domieszki węgla wapnia
fr. rośl. i drew. -fragmenty roślin i drewna
fr. cz. org. -fragmenty części organicznych
Żuż -żużel
Kl -kliniec
Bet -fragmenty betonu
Cg -fragmenty cegły
KO -otoczaki
K -kamienie