

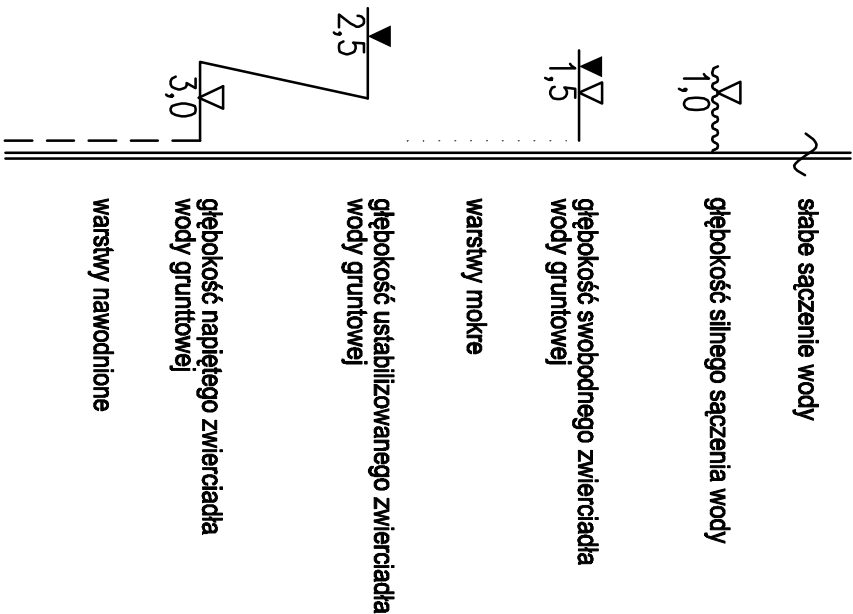
RODZAJ GRUNTU:

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	glina piaszczysta
Nmi	namuł ilasty	G	glina
NmII	namuł pylasty	G II	glina pylasta
Nmp	namuł piaszczysty	Gpz	glina piaszczysta zwięzła
Kr	kreda	Gz	glina zwięzła
K	kamień	G IIz	glina pylasta zwięzła
Ż	żwir	Ip	ił piaszczysty
Po	pospółka	I	ił
Pr	piasek gruby	IIII	ił pylasty
Ps	piasek średni	(+)	domieszki
Pd	piasek drobny	---	przypuszczalna granica zalegania poszczególnych warstw
P II	piasek pylasty	//	przewarstwienia
PH	piasek próchniczny	/	grunty z pogranicza uziarnienia

STAN GRUNTU:

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

WARUNKI WODNE:



WILGOTNOŚĆ:

S	suchy
MW	mało wilgotny
W	wilgotny
M	mokry
N	nawodniony

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
MIĘDZYWODZIE gm. Dziwnów dz. 205/7 i część dz. 750/17 rozbudowa gminnej oczyszczalni ścieków	mgr Bolesław Plichta upr. CUG 070772	10.2023	