


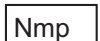
# OBJAŚNIENIA SYMBOLI ( wg PN-86/B-02480) I ZNAKÓW

 Nasyp nie odpowiadający warunkom budowlanym

 Nasyp budowlany

 Torf

 Namuł

 Namuł piaszczysty

 Humus

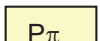
 Otoczaki

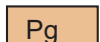
 Żwir

 Pospółka

 Piasek średni

 Piasek drobny

 Piasek pylasty

 Piasek gliniasty

 Gлина piaszczysta

 Gлина

 Gлина zwięzła


 Gлина pylasta

 Pył

 Ił

 Ił piaszczysty

 Domieszki

 Drobne warstwowania

## UWAGA:

PdH - piasek drobny próchniczny

Gp//Pd - gлина piaszczysta przewarstwiona piaskiem drobnym

## POCHODZENIE GEOLOGICZNE

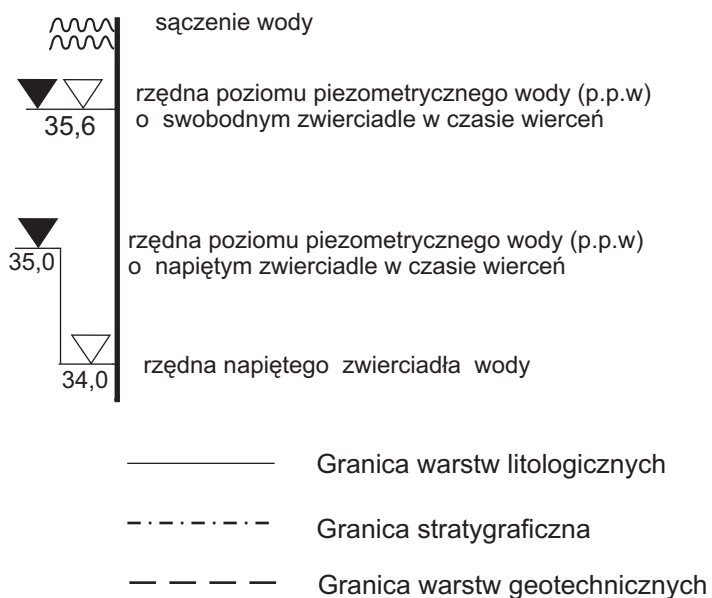
**Q - czwartorzęd**

## STAN GRUNTU

<b>ln</b>	luźny	<b>tpl</b>	twardoplastyczny
<b>szg</b>	średnio zagęszczony	<b>pl</b>	plastyczny
<b>zg</b>	zagęszczony	<b>mpl</b>	miękkoplastyczny
<b>bzg</b>	bardzo zagęszczony	<b>pł</b>	płynny
<b>zw</b>	zwarty	<b>0/1</b>	ilość wałeczkowań
<b>pzw</b>	półzwarty	<b>∅</b>	grunt nie wałeczkuje się

## WILGOTNOŚĆ

<b>su</b>	suchy	<b>w</b>	wilgotny
<b>mw</b>	mało wilgotny	<b>nw</b>	nawodniony



1  
27,2      Numer otworu wiertniczego  
Rzędna wylotu otworu

**I, II**      Numery przekrojów

**Ia, IIa**      Numery warstw geotechnicznych

LOKALIZACJA;  
Gdynia, Rozbudowa odcinków ul. Wiczlińskiej ,  
Chwarznieńskiej, Staniszewskiego  
w Gdyni wraz z budową ścieżek rowerowych

Nr. zał.