

Obiekt: Droga wojewódzka DW nr 993 odc. 060 od km 2+880 do km 2+960 w miejscowości Bednarka.

OBJAŚNIENIA DO PRZEKROJU GEOLOGICZNO - INŻYNIERSKIEGO
(klasyfikacja wg PN -86/B-02480)

OW-1 - otwór wiertniczy pełnordzeniowy
373.80 - rzędna terenu m npm

Sz-1 - odkrywka rozpoznawcza
370.70 - rzędna terenu m npm

0.0
- głębokość stropu / spągu warstw
1.2

II - nr warstwy geotechnicznej

Objaśnienia symboli gruntów:

Gb - gleba
Gπ - glina pylasta
G - glina
Gz - glina zwięzła
Gπz - glina pylasta zwięzła
Pπ - piasek pylasty
Πp - pył piaszczysty
Π - pył
Pg - piaski gliniaste
Pd - piaski drobne
Ps - piaski średnie
Pr - piaski grube
Po - pospółki
Pog - pospółki gliniaste
Ż - żwiry
Żg - żwiry gliniaste
Nm - namuły
Nmg - namuły gliniaste
nN - nasypy niekontrolowane
nB - nasypy budowlane
I - iły
Iπ - iły pylaste
T - torf
+H - zawartością części organicznych
// - przewarstwienia gruntów
+ - dodatek innych gruntów


Gpz - glina piaszczysta zwięzła
KO - otoczaki, pc-piaskowca
KR - rumosz, ł- łupka ilastego, pc-piaskowca
KRg - rumosz gliniasty
KWg - wietrzelnina gliniasta
KW - wietrzelnina, ł-łupka ilastego, pc-piaskowca
mu - mułowca
ST - skała twarda, ł-łupka ilastego, pc-piaskowca
SM - skała miękka, ł-łupka ilastego, pc-piaskowca
mu- mułowca
K - utwory koluwium

Konsystencja gruntów spoistych:

mpl - miękkoplastyczna
pl - plastyczna
tpl - twardoplastyczna
pzw - półzwała
zw - zwarta

Zagęszczenie gruntów sypkich:

ln - luźny
szg - średnio zagęszczony
zg - zagęszczony
bzg - bardzo zagęszczony
() - dodatkowe cechy
/ - wkładki

 - udokumentowane powierzchnie poślizgu

℞ - sączenia wody gruntowej
370.50 - rzędna sączenia m npm