



TABELA Z UOGÓLNIONYMI PARAMETRAMI GEOTECHNICZNYMI

TEMAT: ALEKSANDRÓW, gm. Nowe Miasto nad Wartą, pow. średzki - działka nr 8
Punkt selektywnej zbiórki odpadów komunalnych

nr arch. G-0809

PARAMETRY GEOTECHNICZNE wg PN-81/B-03020

wartość charakterystyczna $\chi^{(n)}$

współczynnik materiałowy γ_m

wartość obliczeniowa $\chi^{(r)}$

grunt niespoisty



- wartość ustalona na podstawie normy
- wartość ustalona laboratoryjnie
- * wartość ustalona w terenie
- + wartość z materiałów archiwalnych

| warstwa geotechniczna | symbol gruntu wg PN-81/B-03020 | symbol geologicznej konsolidacji gruntu | stan gruntu | | wilgotność naturalna W _n | gęstość objętościowa ρ | spójność C _u | kąt tarcia wewnętrznego φ _u | edometryczny moduł ścisłości | | moduł odkształcenia | | wytrzymałość na ścinanie SLVT | | zawartość części organicznych I _{om} |
|-----------------------|--------------------------------|---|--|---|--|---------------------------|----------------------------|---|---|--------------|--|---------------|-------------------------------|--------------------|--|
| | | | stopień zagęszczenia I _D | stopień plastyczności I _L | | | | | pierwotnej M _o ⁽ⁿ⁾ | wtórnej M | pierwotnego E _o ⁽ⁿ⁾ | wtórnego E | τ _{fmax.} | τ _{fmin.} | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| I _A | Pg//Pd | B | | 0,20* | 14,2 | 2,15 | 31,5 | 18,3 | 36950 | | 28050 | | 94* | | |
| | | | | 1,1 | 1,1 | 0,9 | 0,9 | 0,9 | | | | | | | |
| | | | | | | 1,93 | 28,3 | 16,5 | | | | | | | |
| I _B | Pg+śl.H//Pd | B | | 0,10* | 12,8 | 2,15 | 35,5 | 20,1 | 48100 | | 36550 | | 120* | | |
| | Pg+CaCO ₃ //Pd | | | 1,1 | 1,1 | 0,9 | 0,9 | 0,9 | | | | | | | |
| | Pg//Pd | | | | | 1,93 | 31,9 | 18,1 | | | | | | | |
| I _C | Pg+CaCO ₃ //Pd | B | | 0,00 | 10,9 | 2,20 | 40,0 | 22,0 | 65750 | | 50000 | | | | |
| | Pg//Pd+śl.H | | | 1,1 | 1,1 | 0,9 | 0,9 | 0,9 | | | | | | | |
| | | | | | | 1,98 | 36,0 | 19,8 | | | | | | | |