

PARAMETRY GEOTECHNICZNE GRUNTU WYSTĘPUJĄCE NA BADANYM TERENIE

| Numer warstwy | Rodzaj gruntu | Stopień zagęszczenia I_D | Stopień plastyczności I_L | Wilgotność naturalna % w_n | Gęstość objętościowa t/m ³ | Moduł ścisłości pierwotnej M_o MPa | Kąt tarcia wewnętrznego ϕ | Cu kPa |
|---------------|------------------------|---|------------------------------------|--|--|---|---------------------------------------|---------------|
| 0 | nasypy | o uśrednionym stopniu zagęszczenia $I_D = 0,30$ | | | | | | |
| I | Piaski średnie i grube | 0,35 | - | 5 | 1,70 | 76 | 32,2 | - |
| Ia | Piaski średnie i grube | 0,60 | - | 5 | 1,70 | 113 | 33,7 | - |
| Ib | Piaski średnie i grube | 0,50 | - | 5 | 1,70 | 98 | 33,1 | - |