

Temat: Grójec

| | | | | | |
|--|---------------------------------|------------------|----------------------|-----------------|-------------------------|
| Nazwa gruntu | sicISa (Gp) | Barwa gruntu | brazowo-szara | nr otworu | 2 |
| Domieszki | Ż CaCO₃ >5 | Ilość walczkowań | 2/3 | Głębokość | 5,5-6,0 m p.p.t. |
| Wyniki | | | Wilgotność | | |
| Wn= 22,06% | Wp= 18,67% | WL= 36,40% | Nr par. | m _{mt} | 73,60 |
| $I_L = (W_n - W_p) : (W_L - W_p) = 0,19$ | | | 26 | m _{st} | 68,30 |
| $I_p = W_L - W_p = 17,73$ | | | | m _t | 44,10 |
| stan: tpl | | | | W= | 5,30 |
| spoistość: średniospoisty | | | | | : 24,20 |
| wilgotność: mw | | | | | 21,90% |
| Granica plastyczności | | | | | |
| Nacz. Nr | m _{mt} | 26,80 | m _{st} | 24,90 | |
| K | m _{st} | 24,90 | m _t | 14,80 | |
| | Lp= | 1,90 | | 10,10 | 18,81% |
| Nacz. Nr | m _{mt} | 27,50 | m _{st} | 25,50 | |
| C | m _{st} | 25,50 | m _t | 14,70 | |
| | Lp= | 2,00 | | 10,80 | 18,52% |
| Granica płynności | | | | | |
| Nacz. Nr | m _{mt} | 49,90 | m _{st} | 44,60 | |
| | m _{st} | 44,60 | | 29,60 | |
| ilość uderzeń: | 39 | W= | 5,30 | 15,00 | 35,33% |
| Nacz. Nr | m _{mt} | 49,20 | m _{st} | 43,90 | |
| | m _{st} | 43,90 | m _t | 29,10 | |
| ilość uderzeń: | 34 | W= | 5,30 | 14,80 | 35,81% |
| Nacz. Nr | m _{mt} | 44,20 | m _{st} | 38,50 | |
| | m _{st} | 38,50 | m _t | 22,80 | |
| ilość uderzeń: | 27 | W= | 5,70 | 15,70 | 36,31% |
| Nacz. Nr | m _{mt} | 52,00 | m _{st} | 46,20 | |
| | m _{st} | 46,20 | m _t | 30,50 | |
| ilość uderzeń: | 20 | W= | 5,80 | 15,70 | 36,94% |
| Nacz. Nr | m _{mt} | 49,50 | m _{st} | 43,50 | |
| | m _{st} | 43,50 | m _t | 27,50 | |
| ilość uderzeń: | 15 | W= | 6,00 | 16,00 | 37,50% |

