

Temat: Wieluń, ul. Częstochowska

| | | | | | |
|--------------|------------|-------------------|-------------------|------------------|---------------------|
| Nazwa gruntu | KWg | Barwa gruntu | jasnoszara | nr otworu | 1 |
| Domieszki | - | CaCO ₃ | <1 | Ilość walczkowań | 1/1 |
| | | | | Głębokość | 2,0 m p.p.t. |

| Wyniki | | | Wilgotność | | |
|--|------------|------------|------------|-----------------|-----------------------|
| Wn= 17,57% | Wp= 16,42% | WL= 38,20% | Nr par. | m _{mt} | 74,90 |
| $I_L = (W_n - W_p) : (W_L - W_p) = 0,05$ | | | 6 | m _{st} | 70,30 |
| Ip=WL-Wp= 21,78 | | | | W= | 4,60 |
| stan: tpl | | | | | : 26,30 17,49% |
| spistość: zwięzłospoisty | | | Nr par. | m _{mt} | 77,00 |
| wilgotność: w | | | 1 | m _{st} | 72,80 |
| | | | | W= | 4,20 |
| | | | | | : 23,80 17,65% |

| Granica plastyczności | | | | | |
|-----------------------|-----------------|-------|-----------------|-------|---------------|
| Nacz. Nr | m _{mt} | 25,90 | m _{st} | 24,30 | |
| 1 | m _{st} | 24,30 | m _t | 14,80 | |
| | Lp= | 1,60 | : | 9,50 | 16,84% |

| | | | | | |
|----------|-----------------|-------|-----------------|-------|---------------|
| Nacz. Nr | m _{mt} | 39,10 | m _{st} | 37,50 | |
| 2x | m _{st} | 37,50 | m _t | 27,50 | |
| | Lp= | 1,60 | : | 10,00 | 16,00% |

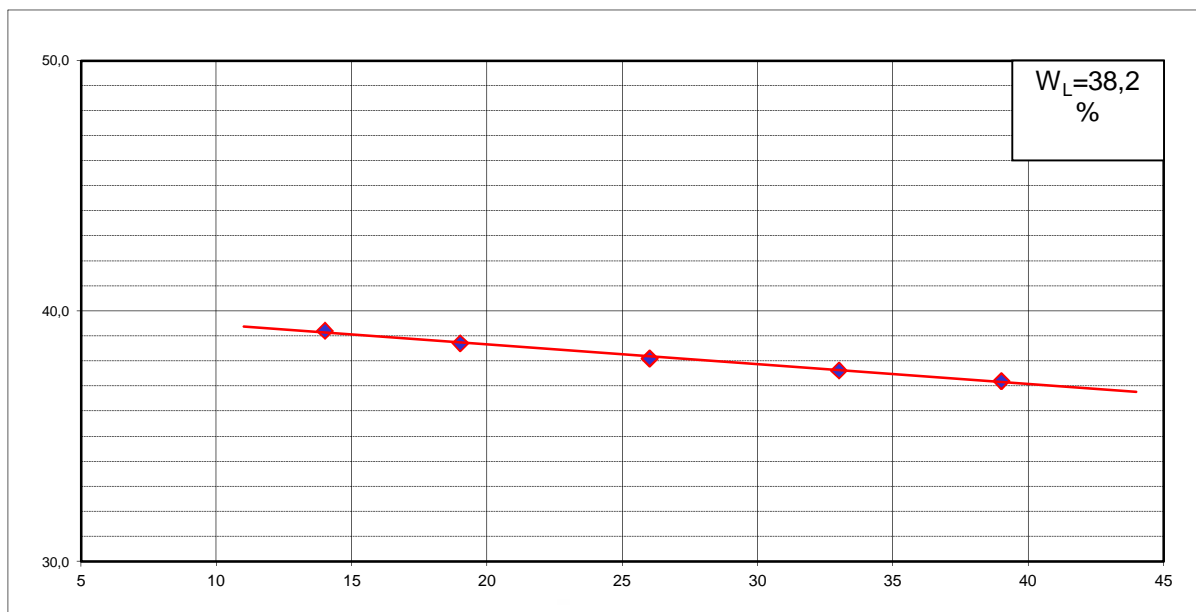
| Granica płynności | | | | | |
|-------------------|-----------------|-------|-----------------|-------|---------------------|
| Nacz. Nr | m _{mt} | 50,30 | m _{st} | 43,60 | |
| 14 | m _{st} | 43,60 | m _t | 25,60 | |
| ilość uderzeń: | 39 | W= | 6,70 | : | 18,00 37,22% |

| | | | | | |
|----------------|-----------------|-------|-----------------|-------|---------------------|
| Nacz. Nr | m _{mt} | 54,70 | m _{st} | 48,00 | |
| 18 | m _{st} | 48,00 | m _t | 30,20 | |
| ilość uderzeń: | 33 | W= | 6,70 | : | 17,80 37,64% |

| | | | | | |
|----------------|-----------------|-------|-----------------|-------|---------------------|
| Nacz. Nr | m _{mt} | 55,20 | m _{st} | 48,30 | |
| 32 | m _{st} | 48,30 | m _t | 30,20 | |
| ilość uderzeń: | 26 | W= | 6,90 | : | 18,10 38,12% |

| | | | | | |
|----------------|-----------------|-------|-----------------|-------|---------------------|
| Nacz. Nr | m _{mt} | 49,20 | m _{st} | 42,50 | |
| 20 | m _{st} | 42,50 | m _t | 25,20 | |
| ilość uderzeń: | 19 | W= | 6,70 | : | 17,30 38,73% |

| | | | | | |
|----------------|-----------------|-------|-----------------|-------|---------------------|
| Nacz. Nr | m _{mt} | 58,40 | m _{st} | 51,30 | |
| 9 | m _{st} | 51,30 | m _t | 33,20 | |
| ilość uderzeń: | 14 | W= | 7,10 | : | 18,10 39,23% |



Opracowanie: mgr Sławomir Fajga

mgr Sławomir Fajga
upr. geol. VII-1302

Zał.8.3.

Handwritten signature: Sławomir Fajga