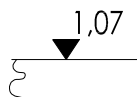


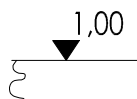
## OTWÓR NR 4 pod Dom Pogrzebowy

0,0 - 0,70	$H_{(G\Pi)}$
0,70 - 1,10	$G\Pi$ , żółto-szaro-brąz, tpi. (0,25) $\varnothing = 16^\circ$ , $c = 26 \text{ kPa}$
1,10 - 2,50	$Gp//Pd$ szary, żółto-szaro-brąz, tpi. (0,15) tpi. (0,25) + $\text{CaCO}_3$ $\varnothing = 18^\circ$ , $c = 26 \text{ kPa}$



## OTWÓR NR 5

0,0 - 0,70	$H_{(G\Pi)}$
0,70 - 0,90	$G\Pi$ , żółto-szaro-brąz, plast. (0,30) $\varnothing = 15^\circ$ , $c = 25 \text{ kPa}$
0,90 - 2,00 0,90	$Pg//Gp$ , żółto-brąz, mplast. (0,55) $\varnothing = 15^\circ$ , $c = 10 \text{ kPa}$



## OTWÓR NR 6

0,0 - 0,70	$H_{(G\Pi)}$
0,70 - 0,90	$G\Pi$ , żółto-szaro-brąz, tpi. (0,20) $\varnothing = 17^\circ$ , $c = 27 \text{ kPa}$
0,90 - 1,50	$Gp$ , żółto-szaro-brąz, plast. (0,30) $\varnothing = 15^\circ$ , $c = 21 \text{ kPa}$
1,10	
1,50 - 1,80	$Gp//Pg$ , żółto-szaro-brąz, plast (0,30) $\varnothing = 15^\circ$ , $c = 23 \text{ kPa}$
1,80 - 2,00	$Gp$ , szaro-żółto-brąz, tpi. (0,20) $\varnothing = 18^\circ$ , $c = 25 \text{ kPa}$

