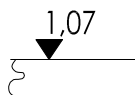


# BADANIA GEOTECHNICZNE

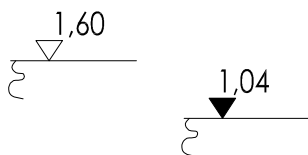
## OTWÓR NR 1

0,0 - 0,70	H (Gπ)
0,70 - 1,10	Gπ, żółto-brąz , tpl. (0,25) Ø = 16°, c = 26 kPa
1,10 - 2,50	Gp, szara - żółto-brąz , plast. (0,30) Ø = 15°, c = 21 kPa od 2,20 - tpl. (0,20) Ø = 17°, c = 27 kPa



## OTWÓR NR 2

0,0 - 0,50	H (Gπ)
0,50 - 1,10	Gπ, szara-brąz , tpl. (0,25) Ø = 17°, c = 26kPa
1,10 - 1,60 0,90 1,20	Pg//Gp, żółto-szara-brąz, tpl. (0,25) Ø = 20°, c = 21kPa
1,60 - 2,00	Pg , żółto-brąz , mpl. (0,35) Ø = 18°, c = 15kPa



## OTWÓR NR 3

0,0 - 0,40	H (Gπ)
0,30 - 0,70	Gπ, żółto-brąz , tpl. (0,20) Ø = 17°, c = 27 kPa
0,70 - 2,00	Ps(zagl). szaro-brąz , Śr. zag. (0,45) Ø = 35°, c = 2 kPa

