

GDYNIA
ul. Aragońska (przedłużenie)
Kanał deszczowy Ø 500

WARTOŚCI CHARAKTERYSTYCZNE PARAMETRÓW GEOTECHNICZNYCH $x^{(n)}$

USTALONE METODĄ "C" wg PN - 81 / B - 03020

OPIS STRATYGRAFICZNO- LITOLOGICZNO- GENETYCZNY					NUMER WARSTWY GEOTECHNICZNEJ	Symbol gruntu wg PN-86/B-03020	Symbol geologicznej konsolidacji gruntu	WARTOŚCI	Stopień zagęszczenia	Stopień plastyczności	Wilgotność naturalna	Gęstość objętościowa	Kąt tarcia wewnętrznego	Kohezja (spójność)	Edometryczny moduł ściśnięć pierwotnej (ogólnej)	Współczynnik materiałowy
CZWARTORZĘD	Q_h	Holocen	Nasyp niekontrolowany Gleba	Utwory antropo- geniczne		nN (...) Gb (...)										
	Q_p	Plejstocen	Piasek pylasty Piasek drobny Piasek średni	Utwory akumulacji wodno - lodowcowej	I	Pπ Pd Ps	$x^{(n)}$	0,45	-	11,0	1,75	30,0	0	58 000	$1 \pm 0,10$	

