



# LEGENDA DO PRZEKROJÓW

TEMAT: Budowa podłoża ulicy A.Wrzoska w Poznaniu

nr arch. P-9205A

Objaśnienia  
geologiczne

## PARAMETRY GEOTECHNICZNE

wartość charakterystyczna  $X^{(n)}$

grunt niespoisty

wartość ustalona na podstawie normy




wartość ustalona laboratoryjnie

wartość ustalona w terenie

wartość ustalona na podstawie mater. archiw.



CZWARTORZĘD - Q  
plejstocen - p

Profil stratygraficzno- litologiczny	Opis litologiczno-genetyczno- stratygraficzny	warstwa geotechniczna	symbol gruntu	symbol geologicznej konsolidacji gruntu	stan gruntu		wilgotność naturalna	gęstość objętościowa	spójność	kąt tarcia wewnętrzniego	edometryczny moduł ściśliwości		moduł odkształcenia		wytrzymałość na ściskanie ITB-ZW		wyróżniono na ściskanie bez odpyrywania	zawartość części organicznych
					stopień zagęszczenia	stopień plastyczności					pierwotnej	z testów CPTU	pierwotnego	wzrostowego	$\tau_{fmax.}$	$\tau_{fmin.}$		
$I_D$	$I_L$	$W_n$	$\rho$	$C_u/C_c$	$\phi_u/\phi_c$	$M_o$	$M^*$	$E_o$	$E$	$\tau_{fmax.}$	$\tau_{fmin.}$	$S_u$	$I_{om}$					
[%]	[t·m <sup>-3</sup> ]	[kPa]	[°]	[kPa]	[kPa]	[kPa]	[kPa]	[kPa]	[kPa]	[kPa]	[kPa]	[kPa]	[kPa]	[kPa]	[kPa]	[kPa]	[kPa]	[kPa]
	konstrukcja jezdni	I	Gp Pg	B		0,20	13,4	2,20	31,5	18,3	36930		28070					
	nasypy																	
	gliny																	
	utwory lodowcowe złodowacenia północnopolskiego																	