

TEMAT: Zadaszenie trybun boiska sportowego Lewin Brzeski, dz. nr 205/48, pow. brzeski.

PROFIL STRATORAFICZNO – LITOLOGICZNY (STRATIGRAPHY)	Numer warstwy geotechnicznej (geotechnical layer number)	OPIS LITOLOGICZNO – GENETYCZNO – STRATYGRAFICZNY (lithological - stratigraphic description)	Symbol gruntu według PN-EN ISO 14688-2 (Soil symbol according to Polish and European Standards)	Symbol konsolidacji gruntu (soil consolidation symbol)	Wskaźnik skonsolidowania (consolidation index E_o / E)	Stopień plastyczności (liquidity index)	Stopień zagęszczenia (density index)	Wilgotność naturalna (natural moisture content)	Gęstość objętościowa (bulk density)	Spójność gruntu (apparent cohesion intercept)	Kąt tarcia wewnętrzznego (angle of shearing resistance)	Moduł pierwotnego odk. (constrained modulus during primary consolidation)	Edometryczny moduł ściśliwości pierwotnej (oedometer modulus of primary compression)	Zawartość sub. organicznych (organic content)	Współczynnik nośności (load factor)												
															β	I_L	I_D	w_n	ρ	C_u	φ	E_o	M_o	I_{om}	N_D	N_C	N_B
																%	%	%	t/m ³	kPa	°	kPa	kPa	%			
nasypy	I	nasyp niebudowlany (gleba, piasek, żużel, glina, okruchy cegiel) (embankment)	nN (Mg)	-	-	-	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-										
czwartorzęd	II	piasek średni (medium sand)	Ps (MSa)	-	0.90	-	50	14	1.85	-	33	80 000	98 000	-	26.09	38.64	12.22										
	III	żwir (gravel)	Ż (Gr)	-	1.00	-	50	18	2.05	-	38	138 000	152 000	-	48.93	61.35	28.08										