

**Parametry geotechniczne podłoża budowlanego w rejonie budowy sieci kanalizacji
sanitarnej w miejscowości Potok Górny
(wgPN-81/B-03020)**

Stratygrafia	Opis litologiczny	Numer warstwy geotechnicznej	Symbol gruntu Wg PN-86/B- 02480	Symbol geolog. Konsolid. Gruntu	Stan gruntu		Wilgotność naturalna	Gęstość objętościowa	Spójność	Kąt tarcia wewnętrznego	Endometryczny moduł ścisłości pierwotnej	Moduł pierwotnego odkształcenia
					Stopień plastyczności	Stopień zagęszczenia						
					I _L	I _p	W _n [%]	ρ [t/m ³]	C _u [kPa]	Φ _u [°]	M ₀ [kPa]	E ₀ [kPa]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Qha	Nasyp niekontrolowany	-	nN	-	-	-	-		-	-	-	-
Qpg/ Qpfg	Piasek drobny, piasek drobny zagliniony	I	Pd, Pd+g	-	-	0,50	16	1,75	-	30	60 000	52 000
Qpg	Gлина piaszczysta	II	Gp	C	0,16	-	12	2,12	16	15	30 000	20 000
Qpg	Piasek średni	III	Ps	-	-	0,55	14	1,85	-	33	90 000	75 000