

OBJAŚNIENIA GEOLOGICZNE			PARAMETRY GEOTECHNICZNE										
			wg PN-81/B-03020, PN-83/B-02482, PN-86/B-02480										
L.p.	Wiek	Nr warstwy geotechnicznej	Rodzaj gruntu wg PN-86/B-02480	Symbol	Symbol geologicznej konsolidacji gruntu	Stan gruntu		Wilgotność naturalna	Gęstość objętościowa gruntu	Spójność gruntu	Kąt tarcia wewnętrzneg	Moduł pierwotnego odkształcenia gruntu	Edometryczn y moduł ścisłości pierwotnej
						stopień zagęszczenia	stopień plastyczności						
	Q	GRUNTY NASYPOWE											
1		N	Nasyp	nN	Ze względu na niejednorodny skład nie wyznaczono parametrów geotechnicznych.								
		GRUNTY NIESPOISTE											
2		I	Piasek pyłasty	Pπ		0,56		16	1,75		30,7	51,5	69,1
3		II	Piasek drobny	Pd		0,50		24	1,90		30,4	46,2	61,9
	Q	GRUNTY SPOISTE											
4		III	Pył piaszczysty	πp	B		0,00	14	2,15	40,00	22,0	49,9	65,7

Załącznik nr 6