

ZESTAWIENIE PARAMETRÓW GEOTECHNICZNYCH																
Temat: <i><b>DEBNO LUBUSKIE</b></i>																
OBJAŚNIENIA GEOLOGICZNE			PARAMETRY GEOTECHNICZNE wg PN-81/B-03020													
			wartość charakterystyczna $X^{(n)}$													
			współczynnik materiałowy $\gamma_m$													
			wartość obliczeniowa $X^{(r)}$													
Profil stratygraficzny - litologiczny	Opis litologiczno – genetyczno – stratygraficzny	Nr warstwy geotechnicznej	Symbol gruntu wg PN-86/B- 02480	Symbol dla gruntu spoiściego	Stan gruntu		Wilgotność naturalna	Gęstość objętościowa	Spójność	Kąt tarcia wewnętrznego	Enometryczny moduł ściśliwości		Moduł odkształcenia		Wytrzymałość na ściskanie	
					Stopień zagęszczenia	Stopień plastyczności					pierwotnej $M_0$	wtórnej M	pierwotnego $E_0$	wtórnego E		
																$w_n$
					$I_d$	$I_L$	[%]	[t/m <sup>3</sup> ]	[kpa]	[°]	[Mpa]	[Mpa]	[Mpa]	[Mpa]		[Mpa]
CZWARTEK	holocen	nasypy niebudowlane i gleba	I	NN, H	-											
	plejstocen	piaski wodnolodowcowe	II	Pd	-	0,4	-	24	1,90	-	30	53	-	40	-	-
						0,9	-	1,1	0,9	-	0,9	0,9	-	0,9	-	-
			Gp	B	-	0,3	17	2,10	28	16	29	-	22	-	-	
	-				1,1	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9	-	0,9	-	-		