

Z.U.G.G.

LEGENDA DO PRZEKROJÓW

ZAŁ. NR 4

TEMAT: NADBUDOWA OBIEKTU „mz2” WE WSI OTRĘBUSY PRZY UL. ŚWIERKOWEJ 2 NA DZ. NR EWID. 490, GMINA BRWINÓW, POW. PRUSZKOWSKI, WOJ. MAZOWIECKIE.

OBJAŚNIENIA GEOLOGICZNE					wartość charakterystyczna $X^{(n)}$ Parametry geologiczne - wg. PN - 81 / B - 03020 * Wartość obliczona metodą „A”												
Profil stratygraficzno-litologiczno-genetyczny			Opis litologiczno-genetyczny		Nr warstwy geotechnicznej	Symbol gruntu wg. PN-86/B-02480	Symbol geologicznej konsolidacji gruntu	Stan gruntu		Wilgotność naturalna	Gęstość objętościowa	Spójność	Kat tarcia wewnętrznego	edometryczny moduł ścisłości		edometryczny moduł odkształcenia	
								Stopień zagęszczenia	Stopień plastyczności					Pierwotnej	Wtórnej	Pierwotnego	Wtórniego
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
C Z W A R T O R Z E D	Holocen	Q _h	Nasypy	Grunty antropogeniczne	I	NN	Grunty antropogeniczne – nasypy niekontrolowane, o składzie humusowo – piaszczystym oraz piaszczysto – pylasto – humusowym, wilgotne. Nie podano parametrów geotechnicznych.										
	P l e j s t o c e n	fgQ _p	Piaski	Grunty wodnolodowcowe	II A	Ps+II _p +KO	—	*0.40	—	14.00	1.85	—	32.38	79300	88100	66900	74300
		fgQ _p	Pospółki		II B	Po	—	*0.60	—	12.00	1.90	—	39.18	173800	173800	156100	156100
		fgQ _p	Piaski		II C	Pd	—	*0.50	—	16.00	1.75	—	30.41	61900	77300	46200	57750
		fgQ _p	Piaski		II D	Pd	—	*0.60	—	16.00	1.75	—	30.90	74350	92900	55350	69150
		fgQ _p	Piaski		II E	Pd	—	*0.70	—	14.00	1.85	—	31.39	88600	110750	65800	82250
		fgQ _p	Piaski		II F	Pd, Pd/Ps+II _p	—	*0.80	—	14.00	1.85	—	31.88	104700	130850	77500	96850

Opracował : mgr Andrzej Kadłubowski