



ZESTAWIENIE WYNIKÓW BADAŃ LABORATORYJNYCH

OPRACOWAŁ: M. KASPRZAK

ZESTAWIŁ: M. KASPRZAK

TEMAT: JARACZEWO, gm. Jaraczewo, pow. jarociński – działka nr 723 – Projektowany budynek świetlicy wraz ze stołówką

NR ARCH. G-0347

POBÓR PRÓBK			BADANIA MAKROSKOPOWE					ANALIZA UZIARNIENIA					CECHY FIZYCZNE					KONSYSTENCJA					INNE
Nr otworu	Głębokość pobrania w m.p.p.t.	Rodzaj próbki (NNS, NW, NU)	Rodzaj gruntu i barwa	Wilgotność	Liczba wałeczków	Stan gruntu	Zawartość CaCO ₃	Zawartość frakcji %				Rodzaj gruntu	Straty wagowe przy wyżarzaniu %	Wilgotność naturalna W _n %	Gęstość objętościowa ρ (t m ⁻³)	Wytrzymałość na ścinanie (kPa)	Wytrzymałość na ściskanie (kPa)	Wilgotność W _n %	Granice		Wskaźnik plastyczności I _p	Stopień plastyczności I _L	Nr warstwy geotechnicznej
								Żwirowa	Piaskowa	Pyłowa	Iłowa								Płynności w _L	Plastyczności w _p			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	32
1	2,5	NU	Ps+dr.//PdH brązowoszary	n			I	4	95	1	-	Ps											III _B
2	1,5	NW	Pg+śl.H//Pd brązowoszary	w	nw	pl	I							17,1									II
2	2,2	NU	Ps+dr.//Pr szary	n			I	2	97	1	-	Ps											III _B
2	4,7	NU	Pd jasno-szary	n			I	-	97	3	-	Pd											III _C
3	1,5	NU	Pd+dr.//PdH brązowoszary	n			I	-	98	2	-	Pd											III _A
3	3,8	NW	Jπ brązowoszary	w	0/0	pzw	I							27,8									IV _C