

Tablica nr 1

Badanie cech fizycznych próbek pobranych ze ścian
budynku kościoła O.O.Salezjanów
w Oświęcimiu.

Data pobrania	Profil	Numer odwiertu	Numer próbki	Miejsce pobrania [cm]		Rodzaj materiału	Wilgotność [%]	Uwagi
				odległość od terenu	głębokość			
02.10.2008	I	1	1	5	Pow	Cegła	14,52	Ściana zewnętrzna północna
			2	5	15	Cegła	15,16	
			3	5	60	Cegła	20,07	
		2	4	125	Pow	Cegła	2,29	
			5	125	15	Cegła	2,91	
			6	125	60	Cegła	3,50	
	II	3	7	5	Pow	Zaprawa	7,12	Ściana zewnętrzna północna
			8	5	15	Zaprawa	15,28	
			9	5	60	Cegła	21,80	
		4	10	129	Pow	Cegła	6,09	
			11	129	15	Cegła	8,87	
			12	129	60	Zapr.+cegła	12,25	
	III	5	13	8	Pow	Cegła	16,41	Ściana zewnętrzna północna
			14	8	15	Cegła	15,44	
			15	8	60	Cegła	14,34	
		6	16	125	Pow	Cegła	7,55	
			17	125	15	Cegła	6,45	
			18	125	60	Cegła	7,58	
	IV	7	19	13	Pow	Zapr.+cegła	9,02	Ściana zewnętrzna północna
			20	13	15	Cegła	18,28	
			21	13	60	Cegła	22,16	
		8	22	119	Pow	Zapr.+cegła	8,07	
			23	119	15	Cegła	6,92	
			24	119	60	Cegła	6,85	
	V	9	25	19	Pow	Zaprawa	4,11	Ściana zewnętrzna północna
			26	19	15	Zaprawa	3,32	
			27	19	60	Zapr.+cegła	11,37	
		28	124	Pow	Zaprawa	10,52		

		10	29	124	15	Cegła	13,99
			30	124	60	Cegła	9,46

02.10.2008	VI	11	31	15	Pow	Zapr.+cegła	14,56	Ściana zewnętrzna północna
			32	15	15	Zaprawa	15,65	
			33	15	60	Cegła+zapr	16,10	
		12	34	117	Pow	Cegła+zapr	14,51	
			35	117	15	Cegła	16,23	
			36	117	40	Cegła	11,43	
	VII	13	37	10	Pow	Cegła+zapr	5,62	Ściana wewnętrzna południowa (odległość od poz. podłogi
			38	10	15	Cegła	4,03	
			39	10	60	Cegła	5,32	
		14	40	124	Pow	Cegła+zapr	1,92	
			41	124	15	Cegła	1,25	
			42	124	40	pustka	-	