



poslovni zadatak: pokus	D60	D30	D10	Cu	Cc	G [%]	S [%]	M [%]	C [%]
S-062-08: 02-04-1-04	0,032	0,008	0,001	21,53	1,60	0,0	14,9	73,2	11,8
S-062-08: 02-14-1-04	0,063	0,012	0,001	47,52	1,80	0,0	40,9	46,5	12,5
S-062-08: 02-17-1-04	9,845	0,602	0,018	546,78	2,05	61,8	22,7	11,5	3,8
S-062-08: 02-03-1-04	0,048	0,014	0,001	31,82	2,99	0,4	30,6	57,7	11,2

opisna oznaka sonda	Dubina [m]	Oznaka JLO ispitivanja	D <sub>max</sub> [mm]	oblik zrna	tvrdća zrna	G <sub>s</sub> [g/cm <sup>3</sup> ]	uređaj za dispaciju	dispacija trajanje [min]
S-062-08-02	3,70-3,80	S-062-08-02-03-1-04	2,5	oštro	mekano	2,71	mješalica	10
S-062-08-02	5,90-6,00	S-062-08-02-04-1-04	2,1	oštro	mekano	2,75	mješalica	15
S-062-08-02	23,50-23,70	S-062-08-02-14-1-04	2,3	oštro	trošno i lomljivo	2,72	mješalica	10
S-062-08-02	26,80-30,00	S-062-08-02-17-1-04	33	oštro	tvrd i postojano	2,73	mješalica	

Ispitni izvještaj izradio: zamjenik voditelja laboratorija Branimir Veličković, dipl. ing.rud.