

**TABLICA REZULTATA MEHANIČKIH
SVOJSTAVA MATERIJALA TLA**

OZNAKA UZORKA	DUBINA	DIREKTNO SMICANJE				TRIAKSIJALNO SMICANJE		PRITISNA ČVRSTOĆA		STIŠLJIVOSTI TLA				VDP IZ STIŠLJIVOSTI			PROCTOROV POKUS		SIMBOL
		STANDARDNO		REVERSNOST						σ ₅₀	σ ₁₀₀	σ ₂₀₀	σ ₄₀₀	σ ₁₀₀	σ ₂₀₀	σ ₄₀₀			
	m	c [kPa]	φ [°]	c [kPa]	φ [°]	c [kPa]	φ [°]	qu [kPa]	ε [%]	Ms [MPa]				k [cm/s]			γ _{dmax} (kN/m ³)	w _{opt} (%)	
BUSOTINA		S-123-16-03																	
S-123-16-03-01	1,40-1,60	10,60	20,30							2,90	3,30	4,60	6,00	1,95E-07	1,99E-07	2,72E-08			CI
BUŠOTINA		S-123-16-09																	
S-123-16-09-01	4,10-4,30	3,40	27,90							2,80	3,80	4,30	6,40	4,05E-07	4,07E-08	4,76E-08			CI
S-123-16-09-03	6,20-6,50							91,00	2,66										CI
BUSOTINA		S-123-16-11																	
S-123-16-11-01	1,70-2,00	3,20	24,40							2,40	2,40	3,10	5,10	1,70E-06	1,35E-06	1,19E-06			CH
S-123-16-11-02	2,00-2,45							251,00	3,01										CH
BUSOTINA		S-123-16-18																	
S-123-16-18-01	1,20-1,40	8,30	25,60							7,30	6,60	8,50	7,30	2,18E-06	1,65E-06	1,53E-06			CI
BUSOTINA		S-123-16-19																	
S-123-16-19-01	1,20-1,50	7,30	22,30							2,60	3,20	4,30	6,40	3,73E-07	4,56E-08	4,85E-08			CI
BUŠOTINA		S-123-16-20																	
S-123-16-20-01	0,70-1,00	2,90	26,90					171,00	13,31	2,30	3,80	5,00	8,30	4,04E-07	4,10E-08	7,77E-08			CI