

GEOLOŠKI PROFIL BUŠOTINE B-2										
TEREN:		ZONA UZ AUTO-PUT BEOGRAD-ZAGREB SEVERNO OD SAOBRAĆAJNE PETLJE ZA AERODROM N.TESLA		AUTORI:		S. Čanović dipl. ing. M. Dokić dipl.ing.				
OBJEKAT:		PLAN DETALJNE REGULACIJE TERENA		RAZMERA		1:50				
Datum bušenja:		14.10.2010. god. 14.10.2010. god.		PRILOG BR.		5				
Koordinate:		x= 4 966 280,09 y= 7 443 501,10								
KOTA TERENA	GEOLOŠKA STAROST	GENETSKA PRIPADNOST	P I S A N I P R O F I L		LITOLOŠKA OZNAKA SLOJA	RAZMERA	ZAVRSNA DUBINA	UZORCI	NPV	
86.90	KVARTAR-HOLOCEN [Q _h]	E O L S K I	0.0-1.0m Prašine glinovite,karakteristične tamno mrke do crne boje. Izrazito rastresite, nedovoljno zbijene i nekonsolidovane. Na širem delu terena predstavlja produktivan sloj (černoziom).		Q ₂ Lh _v	0.5				
85.90			1.0-5.0m peskovito glinovito prašinski sediment CI-srednje plastičnosti.Ovaj paket je trošan, superkapilarno i kapilarno porozan. Makropore zastupljene su sa oko 10-20% masi. Prečnika do 5mm. Les je žuto smeđe boje. Les je prašinovit sa primesama organskih materija.Cevasto i makro porozan, slabije izražene zrnaste strukture.		Q ₁ LIII (CI)	1.0				
81.90						1.5				
						2.0				
						2.5				
						3.0				
						3.5				
80.90						4.0				
						4.5				
						5.0				
79.90				5.5						
				6.0						
				6.5						
76.90				7.0						
				7.5						
				8.0						
				8.5						
				9.0						
			9.5							
				10.0						
Legenda: □ ispitivan neporemećen uzorak ■										