

- Legenda:
- koordinátna situácia stavby
  - projektovaná os koľaje
  - obvod stavby
  - SO 901 stav KN
  - stav KN registra "C"
  - stav KN registra "E"



Náležitosťami a presnosťou zodpovedá predpisom

Zameral: GEOKOD, s.r.o. Bratislava I a IV Okres: Obdobie: Obdobie:	Vypracoval: Ing. Martin Skukalk Datum: 14.10.2020 Obdobie: Obdobie:	Autorizácia overil: Ing. Martin Skukalk Katastrálne územie: Obdobie:	<b>GEOKOD</b> s.r.o. Zlín 21, 831 06 Bratislava
Objekt (autor): SO 901, vegetačné úpravy	Číslo zakázky: 2019/02/010 Datum: 14.10.2020 Formát: SJT/SK Výkresový systém: Bv Mierka: 1:100 Číslo výkresu: L1		
Situácia			



- Legenda:
- koordinátna situácia stavby
  - projektovaná os kofaje
  - obvod stavby
  - SO 901 stav KN
  - stav KN registra "C"
  - stav KN registra "E"

Náležitosti a presnosť zodpovedá predpisom



Číslo zakázky: 2019/02/010  
Dátum: 14.10.2020  
Formát: DWA4  
Súrad. systém: S-JTSK  
Výkresový systém: Bv  
Mierka: 1:100  
Číslo výkresu: L5

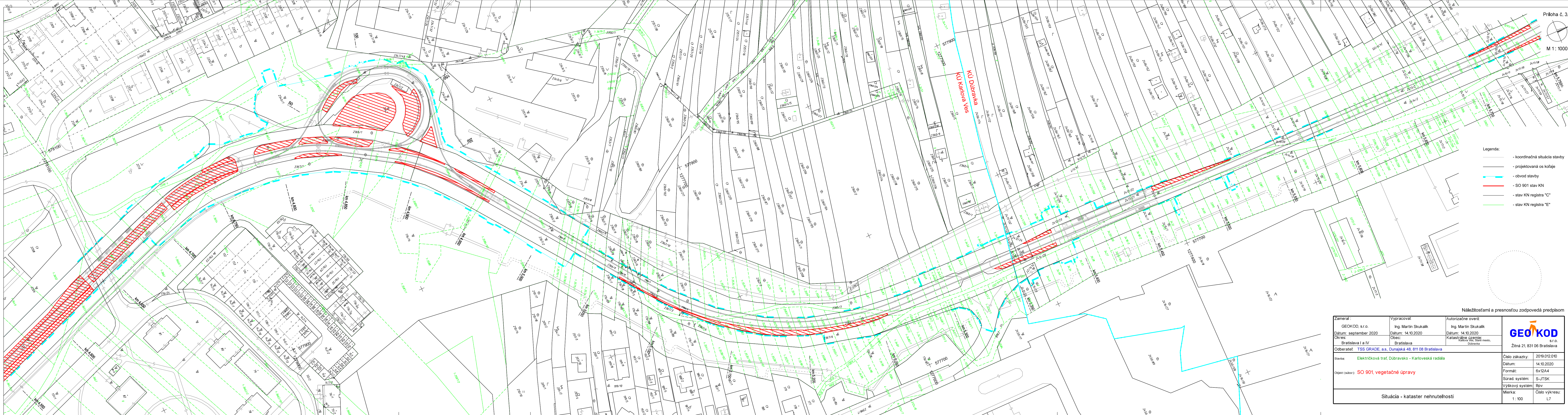
Zaneral: GEOKOD, s.r.o.  
Dátum: september 2020  
Okres: Bratislava I a IV  
Obstarateľ: TSS GRADE, a.s. Dunajská 48, 811 08 Bratislava  
Objekt a obsah: SO 901, vegetačné úpravy

Vypracoval: Ing. Martin Skuľák  
Dátum: 14.10.2020  
Obec: Bratislava  
Katastrálne územie: Bratislava  
Dobrota: Dobrota

Situácia - kataster nehnuteľností







- Legenda:
- koordinácia situácia stavby
  - projektovaná os koľaje
  - obvod stavby
  - SO 901 stav KN
  - stav KN registra "C"
  - stav KN registra "E"

Náležitosti a presnosťou zodpovedá predpisom

Zameral : GEOKOD, s.r.o. Dátum: september 2020 Okres: Bratislava I a IV Odberateľ: TSS GRADE, a.s., Dunajská 48, 811 08 Bratislava	Vypracoval: Ing. Martin Skukalik Dátum: 14.10.2020 Obec: Bratislava	Autorizačne overil: Ing. Martin Skukalik Dátum: 14.10.2020 Katastrálne územie: Karlova Ves, Staré mesto, Dubravka	<b>GEOKOD</b> s.r.o. Žitná 21, 831 06 Bratislava
Stavba: Elektrická trať, Dubravsko - Karloveská radiála Objekt (súbor): SO 901, vegetačné úpravy			Číslo zákazky: 2019.012.010 Dátum: 14.10.2020 Formát: 6x12A4 Súrad. systém: S-JTSK Výškový systém: Bpv Mierka: 1 : 100 Číslo výkresu: L7
Situácia - kataster nehnuteľností			



## Legenda:

- koordinácia situácia stavby
- projektovaná os kolajne
- obvod stavby
- SO 901 stav KN
- stav KN registra "C"
- stav KN registra "E"

Náležitostami a presnosťou zodpovedá predpisom

Zameral :	Vypracoval:	Autorizačne overil:	 Žitná 21, 831 06 Bratislava	
GEOKOD, s.r.o.	Ing. Martin Skukalik	Ing. Martin Skukalik		
Dátum: september 2020	Dátum: 14.10.2020	Dátum: 14.10.2020		
Okres:	Okres:	Katastrálne územie:		
Bratislava I a IV	Bratislava	Karlova Ves, Staré mesto, Dúbravka		
Odberateľ: TSS GRADE, a.s., Dunajská 48, 811 08 Bratislava				
Stavba:	Elektrická trať, Dúbravsko - Karloveská radiála		Číslo zákazky:	2019.012.010
Objekt (súbor): SO 901, vegetačné úpravy			Dátum:	14.10.2020
			Formát:	6x12A4
			Súrad. systém:	S-JTSK
			Výškový systém:	Bpv
Situácia - kataster nehnuteľnosti			Mierka:	Číslo výkresu
			1 : 100	L8