



- Legenda**
- objekty prevzaté z operátora katastra neobuhňovali
 - hranica kat. mapy - vlastická hranica
 - digitálna hranica kat. mapy (ke je vlastickou hranicou)
 - paralelné číslo
- Informatívne zakreslenie inžinierske siete**
- SPP
 - VN kábel
 - NIS kábel
 - oznamovací a ovládaci kábel ZSE
 - vodovod
 - kanalizácia
 - energetická a ovládacie káble DPMB
 - teplovodné rozvody
 - Orange
 - ZSR - oznamovacie vedenia
 - CSS - Magazín H. mesta
 - VO - Magazín H. mesta
 - SANET
 - SANET
 - Turk Telekom International SK
 - Enavige
 - OCAM
 - BENESTRA
 - Prinast
 - Rainside
 - ACS
 - TELEKOM - trasa pozdĺžnych káblov, nezameranej príbeh
 - TELEKOM - trasa pozdĺžnych káblov, zameranej príbeh
 - SITEL
 - TRANSPETROL - telekomunikácijský kábel

Návrhová a projektová zodpovednosť predložením
 Autorizácia overil: Ing. Andrej Gála

Objedávateľ: Slovenská technická univerzita v Bratislave, Vajnovec 5, 812 43, Bratislava
 Súčasný systém: ZSK
 Číslo: Bratislava 1
 Vytvoril: 20216
 Ing. Alexander Káňay

Informatívny zakreslenie inžinierskych sietí
 Podklad pre projekt - vnútorný areál STU v BA - Radlinského ul., Imricha Karvaša, Námestie Slobody, Jánska ul.

Vytvoril:
GEOMETRES s.r.o.
 Znievska 30
 851 06 Bratislava
 e-mail: andrej.gala@geomatres.com
 tel: 0020 470 330 32019
 fax: 0020 470 467 948
 Datum: 20216
 Formát: 1:300