

SG Geotechnika a.s.
Geologická 988/4, 152 00 Praha 5
ústředna: +420 234 654 111

Praha – odborná pracoviště

Geotechnika

tel.: +420 234 654 241
e-mail: petr.kucera@geotechnika.cz

Inženýrská geologie a životní prostředí

tel.: +420 234 654 227
e-mail: jiri.rout@geotechnika.cz

Podzemní stavby a geodézie

tel.: +420 724 373 743
e-mail: ota.jandajsek@geotechnika.cz

Železnice a silnice

tel.: +420 234 654 250
e-mail: milan.novak@geotechnika.cz

Terénní a geofyzikální měření

tel.: +420 234 654 306
e-mail: michal.kvarda@geotechnika.cz

Laboratoř geomechaniky

tel.: +420 234 654 400
tel.: +420 602 269 160
e-mail: jiri.zaruba@geotechnika.cz

Regionální pracoviště

BRNO

Mlýnská 425/70, 602 00 Brno
tel.: +420 607 034 405
e-mail: jan.mrazek@geotechnika.cz

ČESKÉ BUDĚJOVICE

Litvinovská 1567/4, 370 01 České Budějovice
tel.: +420 724 230 306
e-mail: stanislav.klaudy@geotechnika.cz

OSTRAVA

28. října 150, 702 00 Ostrava – Moravská Ostrava
tel./fax: +420 597 577 677
e-mail: frantisek.kresta@geotechnika.cz

ÚSTÍ NAD LABEM

Masarykova 157, 400 01 Ústí nad Labem
tel./fax: +420 475 601 068
tel.: +420 475 602 139
e-mail: pavel.lidmila@geotechnika.cz

PLZEŇ

Částková 1977/73, 326 00 Plzeň
tel.: +420 724 235 997
e-mail: jiri.kunstmuller@geotechnika.cz

Zastoupení SG Geotechnika a.s.

na Slovensku

BRATISLAVA

Organizačná zložka Slovensko
Einsteínova 11, 851 01 Bratislava
Slovenská republika
tel. +421 905 279 067
e-mail: marian.heckl@geotechnika.sk



Společnost má zavedený integrovaný systém řízení, certifikovaný podle mezinárodních norem ISO 9001, ISO 14001 a OHSAS 18001

