

Číslo pracovní kupiny: 1
Oblast: Ostrava, Nová Ves, Svinov

POŘ. ČÍSLO	JMÉNO	ADRESA	TELEFON	E-MAIL	AUTORIZACE	POZNÁMKA
1.	Ing. Vladimír Vrána	70800 Ostrava-Poruba, Zednická 953/8	603 432 290	vrana@venel.cz	statika a dynamika staveb, pozemní stavby	
2.	Ing. Jaromír Ferdian	70030 Ostrava-Výškovice, Výškovická 448/155	603 259 826	ferdian@mto-ok.cz	statika a dynamika staveb, pozemní stavby	
3.	Ing. Jaroslav Habrnal	73801 Frýdek-Místek, K. H. Máchy 1709	603 223 355	habrnal@email.cz	statika a dynamika staveb, pozemní stavby	
4.	Ing. Stanislav Rada	70800 Ostrava-Poruba, Frant. Čechury 4470/14	608 504 514	email@stanislavrada.com	statika a dynamika staveb	zkušenosti z povodní 1997, 2002
5.	Ing. Jan Maršálek	Moravská Ostrava	776 879 066	marsalek.jan@email.cz	geotechnika	
6.	Ing. Otto Roháč, Ph.D., MBA	710 00 Slezská Ostrava, Pikartská 1610/15	602 738 077	otto.rohac@dpb.cz	dopravní stavby	
7.	Ing. Ondřej Bojko	711 00 Ostrava-Koblov, Náhorní 448/5	775920725, 725 782 4	o.bojko@seznam.cz	dopravní stavby	
8.	Ing. Michal Pavelka	708 00 Ostrava-Poruba, Spartakovců 1151/6	724 588 052	pavelka@viacomperta.cz	dopravní stavby	
9.	Ing. Karel Kubza	725 25 Polanka nad Odrou, Jiřího Krále 1387/5A	776 011 923	kubza.k@seznam.cz	mosty a inženýrské konstrukce	
10.	Ing. Miroslav Jánoš	700 30 Ostrava, Zimmlerova 2889/35	775 375 423	m.janos@dpova.cz	mosty a inženýrské konstrukce	
11.	Ing. Jiří Pagáč	Ostrava	702 013 507	jiri.pagac@seznam.cz	geotechnika	

Číslo pracovní kupiny: 2
Oblast: Osoblažsko, Krnov, Město Albrechtice, Brantice, Vrbno pod Pradědem, Karlovice Široká Niva

POŘ. ČÍSLO	JMÉNO	ADRESA	TELEFON	E-MAIL	AUTORIZACE	POZNÁMKA
1.	Ing. Barbora Bartecká, Ph.D.	73934 Šenov, Nad Olšinou 1146	725 036 806	barbora.bartecka@gmail.com	statika a dynamika staveb	
2.	Ing. Lucia Gabrišová	72100 Ostrava, Bratří Sedláčků 180/21	775 928 203	lucia.gabrisova333@gmail.com;	statika a dynamika staveb	
3.	Ing. Jaromír Hudeček	74101 Nový Jičín-Žilina, Na Výsluní 439	602 966 455	jhudecek@centrum.cz	statika a dynamika staveb	
4.	Ing. Aleš Fiala	72526 Ostrava-Krásné Pole, Zauliční 574	776 638 579	ingalesfiala@seznam.cz	statika a dynamika staveb	
5.	Ing. Pavel Brumek	70300 Ostrava-Zábřeh, Závoří 3021/21	737 257 059	pavel.brumek@skanska.cz	dopravní stavby	
6.	Ing. Pavel Prášil	795 01 Rýmařov, Národní 13	728 472 189	prasilpavel@seznam.cz	dopravní stavby	
7.	Ing. František Čech	739 36 Sedliště u Frýdku-Místku, Sedliště 489	737 257 721	frantisek.cech@skanska.cz	dopravní stavby	
8.	Ing. Miloslava Pošvářová, Ph.D.	612 00 Brno, Slovanské náměstí 5	602 711 720	miloslava.posvarova@yahoo.com	mosty a inženýrské konstrukce	
9.	Ing. Martina Papeschová	747 21 Kravaře u Hlučína, Lelkova 714/36	737 249 896	m.papeschova@dpova.cz	mosty a inženýrské konstrukce	
10.	Ing. Jan Stupka	721 00 Ostrava-Svinov, Podzimní 1246/52	602 741 176	stupka@firesta.cz	mosty a inženýrské konstrukce	
11.	Ing. Jan Maršálek	Moravská Ostrava	776 879 066	marsalek.jan@email.cz	geotechnika	

Číslo pracovní kupiny: 3
Oblast: Opava

POŘ. ČÍSLO	JMÉNO	ADRESA	TELEFON	E-MAIL	AUTORIZACE	POZNÁMKA
1.	prof. Ing. Antonín Lokaj, Ph.D.	74801 Hlučín-Bobrovníky, Lesní 201/8	732 904 071	antonin.lokaj@centrum.cz	statika a dynamika staveb	
2.	Ing. Marek Lukáš	74801 Hlučín, Jilemnického 2064/4	775 342 555	marek-lukas@centrum.cz	statika a dynamika staveb	
3.	Ing. Martin Robenek	74764 Velká Polom, Plesenská 295	605 403 189	martin-robenek@seznam.cz	statika a dynamika staveb	
4.	Ing. Jan Homola	747 23 Bolatice, 1. Máje 927/6a	605 855 432	vauban@email.cz	statika a dynamika staveb, pozemní stavby	
5.	Ing. Miroslav Knápek	700 30, Ostrava - Výškovice, Břustkova 27	724 798 028	miroslav.knapek@atlas.cz	dopravní stavby	
6.	Ing. Ida Macháčková	700 30 Ostrava - Hrabůvka, Kašparova 1395/8	734 602 193	machackova.i@email.cz	dopravní stavby	
7.	Ing. Robert Billík	747 87 Budišov nad Budišovskou, Komenského 479	737 257 551	billik@isbrno.cz	dopravní stavby	
8.	Ing. Martin Chrastek	742 45 Fulnek, Děrné 82	605 946 796	martin.chrastek@centrum.cz	mosty a inženýrské konstrukce	
9.	Ing. Petr Harazim, Ph.D.	747 21 Kravaře, Nábřežní 3245/10	777 679 530	harazimp@gmail.com	mosty a inženýrské konstrukce	
10.	Ing. Petr Pchálek	747 14 Ludgeřovice, Markvartovická 67/52	731 614 435	p.pchalek@dpova.cz	mosty a inženýrské konstrukce	
11.	Ing. Lukáš Ďuriš, Ph.D.	Klimkovice	608 466 676	lukas.duris@vsb.cz	geotechnika	

Číslo pracovní kupiny: 4