

EGRSE XXXII/1; Czech/Slovak/English	2025		
1	Kalab Zdenek SEISMICKÝ ROJ V ZÁPADNÍCH ČECHÁCH V LEDNU 2025: SEISMICKÁ STANICE V DOLE JERONÝM SEISMIC SWARM IN WESTERN BOHEMIA DURING JANUARY 2025: SEISMIC STATION IN JERONYM MINE DOI: 10.26345/egrse-001-25-101 To view its associated metadata click here: http://www.caag.cz/egrse/2025-01/01_kalab.pdf		1-11
2	Obluk Pavel VYUŽITÍ INOVOVANÉHO MĚŘICÍHO SYSTÉMU DYNAMAG_ISIS PRO MONITOROVÁNÍ MECHANICKÉHO NAPĚTÍ V OCELOVÝCH KONSTRUKCÍCH USE OF THE DYNAMAG_ISIS INNOVATIVE MEASUREMENT SYSTEM FOR MONITORING THE MECHANICAL STRESS IN THE STEEL CONSTRUCTIONS DOI: 10.26345/egrse-012-25-102 To view its associated metadata click here: http://www.caag.cz/egrse/2025-01/02_obluk.pdf		12-18
3	Skacelova Zuzana, Novotna Jitka, Vit Jan, Hroch Tomas VYUŽITÍ METODY ERT V HYDROGEOLOGICKÝCH VÝZKUMECH APPLICATION OF THE METHOD ERT FOR THE HYDROGEOLOGICAL RESEARCH DOI: 10.26345/egrse-019-25-103 To view its associated metadata click here: http://www.caag.cz/egrse/2025-01/03_skacelova.pdf		19-28
4	Barta Jaroslav, Bunes Josef, Belov Tomas PARAZITNÍ POLE (BLUDNÉ PROUDY) A JEJICH STEJNOSMĚRNÁ A STŘÍDAVÁ SLOŽKA Z POHLEDU KOROZITY PARASITIC FIELDS (STRAY CURRENTS) AND THEIR DIRECT AND ALTERNATING COMPONENTS FROM THE POINT OF VIEW OF CORROSION DOI: 10.26345/egrse-029-25-104 To view its associated metadata click here: http://www.caag.cz/egrse/2025-01/04_barta.pdf		29-42
5	Mojzes Andrej VARIÁCIE RADÓNU A TORÓNU V PÔDNOM VZDUCHU – TROJROČNÉ ŠTÚDIUM V BRATISLAVE RADON AND THORON VARIATIONS IN SOIL AIR – THREE YEARS STUDY IN BRATISLAVA DOI: 10.26345/egrse-043-25-105 To view its associated metadata click here: http://www.caag.cz/egrse/2025-01/05_mojzes.pdf		43-60
6	Pandula Blazej, Kondela Julia., Koncek Martin, Baulovic Jan VÝSKUM TECHNICKÉJ SEIZMICITY TRHACÍCH PRÁČ V LOMOCH A ICH VPLYV NA VNÚTORNÉ PROSTREDIE BUDOŤ RESEARCH THE TECHNICAL SEISMICITY OF BLASTING OPERATIONS IN QUARRIES AND THEIR IMPACT ON THE INDOOR ENVIRONMENT OF BUILDINGS DOI: 10.26345/egrse-061-25-106 To view its associated metadata click here: http://www.caag.cz/egrse/2025-01/06_pandula.pdf		61-77