

CONTENT-OBSAH

<i>Bárta J., Belov T., Budinský V., Jirků J., Pokorný T., Pokorný J.</i> Blasting works for clearing of stream bed Kněžmostka brook Trhací práce pro uvolnění koryta na říčce Kněžmostka	1
<i>Baulovič. J., Pandula B., Kondela J., Dugáček D.</i> Optimization of blasting in the quarry Trebejov Optimalizácia trhacích prác v lome Trebejov	11
<i>Bugala M., Šimo J., Pandula B., Kondela J., Dugáček D.</i> EIA evaluation of the highway construction D3 - Žilina Hodnotenie EIA pri výstavbe diaľnice D3 - Žilina	26
<i>Jirků J., Belov T., Bárta J.</i> Time – domain induced polarization as a tool for tracing contaminants Vyzvaná polarizace v časové doméně pro sledování kontaminace	39
<i>Kondracka M., Ignatiuk D.</i> Polish research in high arctic Polský výzkum v arktické oblasti	46
<i>Ryšavý F.</i> Method of the controlled current regulation – partial constant k_{EM} for elliptical electrodes of the 2 – electrode microlaterolog Metoda kontrolované regulace proudu – dílčí konstanta k_{EM} pro eliptické elektrrody 2 – elektrodového mikrolaterologu	56
<i>Ścigała R., Żyła B.</i> The use of delayed and immediate influences model in predictions of transient deformation state Wykorzystanie modelu wpływów opóźnionych i natychmiastowych w prognozach nieustalonego stanu deformacji	70
Short communication:	
<i>Kaláb Z.</i> 25th anniversary of the conference „New knowledge and measurements in seismology, engineering geophysics and geotechnics“ 25-té výročí konference „Nové poznatky a měření v seismologii, inženýrské geofyzice a geotechnice“	79