

OBSAH:*Jiří Bureš*

ČINNOST ODBORNÉ SKUPINY INŽENÝRSKÉ GEODÉZIE PŘI ČESKÉM SVAZU GEODETŮ A KARTOGRAFŮ	3
<i>ACTIVITIES OF PROFESSIONAL GROUP FOR ENGINEERING SURVEYING ATTACHED TO CZECH UNION OF SURVEYORS AND CARTOGRAPHERS</i>	

Jan Fafejta

SOUČASNÁ ČINNOST KOMORY GEODETŮ A KARTOGRAFŮ PRO ÚŘEDNĚ OPRÁVNĚNÉ ZEMĚMĚŘICKÉ INŽENÝRY	12
<i>ACTUAL ACTIVITY OF THE CHAMBER OF SURVEYORS AND CARTOGRAPHERS FOR THE LICENCED ENGINEERS</i>	

Karel Černín

K PRÁVNÍ A SMLUVNÍ ZÁVAZNOSTI TECHNICKÝCH NOREM	18
<i>ON LEGAL AND CONTRACTUAL OBLIGATION OF TECHNICAL STANDARTS</i>	

Marek Hořejš

AKTUÁLNÍ PROBLÉMY VÝKONU ZEMĚMĚŘICKÝCH ČINNOSTÍ V INVESTORSKÉ ORGANIZACI	28
<i>ACTUAL PROBLEMS OF SURVEYING PRACTICE IN AN INVESTOR ENTERPRISE</i>	

Tomáš Křemen

VÝKON INŽENÝRSKO-GEODETICKÝCH ČINNOSTÍ V ZAHRANIČÍ.....	33
<i>ENGINEERING SURVEYING SERVICE IN FOREIGN COUNTRIES</i>	

Václav Šanda

K PROBLEMATICE TECHNICKÝCH PŘEDPISŮ.....	39
<i>ON PROBLEMS IN TECHNICAL REGULATIONS</i>	

Pavel Třasák, Martin Štroner

VYUŽITÍ METOD ROBUSTNÍHO ODHADU PRO INŽENÝRSKO-GEODETICKÉ VÝPOČTY	49
<i>METHODS OF ROBUST ESTIMATION IN ENGINEERING SURVEYING COMPUTATIONS</i>	

Peter Kyrinovič

VÝSLEDKY TESTOVANIA SYSTÉMU ATR PRÍSTROJA LEICA TS30.....	57
<i>RESULTS OF LEICA TS30 ATR SYSTEM TESTING</i>	

Rostislav Dandoš, Hana Staňková

KONTROLA USTAVENÍ HLAVNÍHO DŮLNÍHO VENTILÁTORU NA DOLE ČSM – JIH LASEROVÝM MĚŘENÍM	66
<i>CONTROL SETTINGS UP OF THE MAIN MINE VENTILATOR IN CSM MINE – SOUTH BY MEANS OF LASER MEASUREMENT</i>	

Jiří Sláma

GEODETICKÉ PRÁCE NA OCELOVÝCH MOSTNÍCH KONSTRUKCÍCH PODLE ČSN 73 2603.....	74
<i>GEODETIC SURVEYING OF STEEL BRIDGE STRUCTURES ACCORDING TO ČSN 73 2603 STANDARD</i>	

Imrich Lipták, Ján Erdélyi, Peter Kyrinovič, Alojz Kopáček

KONTINUÁLNÝ MONITORING NOVÉHO MOSTA CEZ DUNAJ V BRATISLAVE	80
<i>CONTINUOUS MONITORING OF THE NEW BRIDGE OVER THE RIVER DANUBE IN BRATISLAVA</i>	

Pavel Mandík

GEODETICKÉ PRÁCE PŘI VÝSTAVBĚ DÁLNIČE D3 Z POHLEDU TECHNICKÉHO DOZORU STAVBY (TDS).....	88
<i>SURVEYING WORKS DURING D3 HIGHWAY CONSTRUCTION FROM THE TECHNICAL SUPERVISOR'S POINT OF VIEW</i>	

Martin Vinter, Václav Kudláček

INŽENÝRSKÁ GEODÉZIE JAKO SOUČÁST GEOTECHNICKÉHO MONITORINGU PŘI VÝSTAVBĚ TUNELOVÝCH STAVEB.....	96
<i>ENGINEERING SURVEYING AS A PART OF GEOTECHNICAL MONITORING DURING THE CONSTRUCTION OF TUNNELS</i>	