

Potvrzuji aktivní účast Atelieru MOK ve složení:

Ing. Petr Novotný, Ph.D.  
Ing. Vít Duda  
Ing. Milan Tesař

na odborném semináři s prezentací výsledků měření silnice I/35 společností GEOVAP, spol. s r.o.  
v projektu Quantum 3D Mapping.

Prezentace výsledků zahrnovala představení možností mobilního laserového skenování (mobilní mapovací systém LYNX) – sběr mračna bodů, včetně možností využitelnosti georadaru GPR. Využití této technologie poskytuje výraznou pomůcku při sběru dopravně-inženýrských dat, využitelných k provádění bezpečnostních inspekcí komunikací. Laserové skenování a georadar GPR přináší progresivní možnosti analýzy stávajícího stavu komunikací s vysokou efektivitou a rychlostí sběru dat při výrazné úspoře finančních nákladů.

Atelier MOK na základě zkušeností s projektováním komunikací a prováděním bezpečnostních inspekcí diskuzí v průběhu prezentace přispěl k posunu řešení využitelnosti vybraných dat v analýze stávajících příčných sklonů komunikace.

V Pardubicích 4. 9. 2012

**GEOVAP**, spol. s r. o.  
Čechovo nábřeží 1790 2  
530 03 Pardubice