



NAŠE SPOLEČNOST NABÍZÍ
MODERNÍ A PŘESNÝ **SYSTEM**
MĚŘENÍ HLOUBEK A SEDIMENTŮ
VE VODNÍCH TOCÍCH A NÁDRŽÍCH

MĚŘENÍ

- :: ve vodách s hloubkami 1 až 100 m,
- :: nadmořské výšky dna v podrobném bodovém poli,
- :: akustické charakteristiky dna umožňující rozlišit typ dna,
- :: profilů a mocnosti sedimentů až 40 m pod dnem,
- :: nadmořské výšky hladiny.

VÝSTUPY

- :: hloubková data v podrobném bodovém poli,
- :: hloubkové mapy s izobátami,
- :: hloubková data pro elektronické navigační mapy IENC,
- :: detekce objektů na dně (plavební překážky, inženýrské sítě, menší předměty),
- :: zjištění množství vytěženého materiálu po provedení prohrábek,
- :: podklady pro posouzení technického stavu vodohospodářských staveb,
- :: digitalizace vrstev sedimentů a určení jejich objemů.



VARIS BRNO a.s.
Kroftova 3167/80c :: 616 00 Brno
+420 515 514 111 :: vars@vars.cz
www.vars.cz

WWW.VARS.CZ