



## Potvrda o akreditaciji Accreditation Certificate

### Ovime se utvrđuje da je

This is to recognize that

### INSTITUT IGH d.d.

Zavod za hidrotehniku, geotehniku i zaštitu okoliša

Odsjek za terenska ispitivanja i istraživanja

Janka Rakuše 1, HR-10000 Zagreb

### osposobljen prema zahtjevima norme

is competent according to

**HRN EN ISO/IEC 17025:2007**

(ISO/IEC 17025:2005+Cor.1:2006;

EN ISO/IEC 17025:2005+AC:2006)

za/to carry out

### Ispitivanje pilota i tla

Testing of piles and soils

### u području opisanom u prilogu koji je sastavni dio ove potvrde o akreditaciji.

for the scope described in the annex which is the constituent part of this accreditation certificate.

**Br./No.:** 1601

**Klasa/Ref.No.:** 383-02/18-30/012

**Urbroj/Id.No.:** 569-05/2-18-48

Zagreb, 2018-10-04

**Akreditacija istječe**•Accreditation expiry: 2023-10-03

**Prva akreditacija**•Initial accreditation: 2018-10-04

### HAA je potpisnica multilateralnog sporazuma s Europskom organizacijom za akreditaciju (EA)

HAA is a signatory of the European co-operation for Accreditation (EA) Multilateral Agreement

### Ravnatelj:

Director General:

Tihomir Babić, dipl. ing.



HAA

Hrvatska akreditacijska agencija  
Croatian Accreditation Agency

**PRILOG POTVRDI O AKREDITACIJI br: 1601**

*Annex to Accreditation Certificate Number:*

Klasa/Ref. No.: 383-02/18-30/012

Urbroj/Id. No.: 569-05/2-18-49

Datum izdanja priloga /Annex Issued on: 2018-10-04

**Norma: HRN EN ISO/IEC 17025:2007**

*Standard: (ISO/IEC 17025:2005+Cor.1:2006; EN ISO/IEC 17025:2005+AC:2006)*

**Akreditacija istječe: 2023-10-03**

*Accreditation expiry:*

**Prva akreditacija: 2018-10-04**

*Initial accreditation:*

**Akreditirani laboratorij**

*Accredited Laboratory*

**INSTITUT IGH d.d.**

**Zavod za hidrotehniku, geotehniku i zaštitu okoliša**

**Odsjek za terenska ispitivanja i istraživanja**

Janka Rakuše 1, HR-10000 Zagreb

**Područje akreditacije:**

*Scope of Accreditation:*

**Ispitivanje pilota i tla**

*Testing of piles and soils*

Važeće izdanje Priloga dostupno je na web adresi: [www.akreditacija.hr/](http://www.akreditacija.hr/)  
*Valid issue of the Annex is available at the web address: [www.akreditacija.hr](http://www.akreditacija.hr/)*

**Ravnatelj:**

*Director General:*

**Tihomir Babić, dipl. ing.**

**PODRUČJE AKREDITACIJE / SCOPE OF ACCREDITATION**

<b>Br. No.</b>	<b>Materijali/Proizvodi</b> <i>Materials/Products</i>	<b>Vrsta ispitivanja/Svojstvo</b> <i>Type of test/Property</i> <b>Raspon/Range</b>	<b>Metoda ispitivanja</b> <i>Test method</i>
1.	Piloti <i>Piles</i>	Određivanje integriteta dubokih temelja udarcima niskih deformacija (PIT) <i>Low strain Impact Integrity Testing of Deep Foundations</i>	ASTM D5882-16:2016
2.		Dinamičko ispitivanje dubokih temelja visokim deformacijama (PDA) <i>High-Strain Dynamic Testing of Deep Foundations</i>	ASTM D4945-17:2017
3.	Tla <i>Soils</i>	Standardno penetracijsko ispitivanje (SPP/SPT) <i>Standard penetration test</i>	HRN EN ISO 22476-3:2008 <i>(ISO 22476-3:2005; EN ISO 22476-3:2005)</i>  HRN EN ISO 22476-3/A1:2012 <i>(ISO 22476-3:2005/Amd 1:2011; EN ISO 22476-3:2005/A1:2011)</i>
4.		Mjerenje prijenosa energije pri izvođenju standardnog ispitivanja (SPP/Er) <i>Energy Measurement for Dynamic Penetrometers</i>	ASTM D4633-16:2016