



Potvrda o akreditaciji Accreditation Certificate

Ovime se utvrđuje da je

This is to recognize that

KANAL INSPEKT d.o.o.

XI. Ravnice 12, HR-10000 Zagreb

osposobljen prema zahtjevima norme

is competent according to

HRN EN ISO/IEC 17025:2017

(ISO/IEC 17025:2017; EN ISO/IEC 17025:2017)

za/to carry out

Ispitivanje građevnih proizvoda

Testing of construction products

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.: 1464

Klasa/Ref.No.: 383-02/19-30/020

Urbroj/Id.No.: 569-02/7-19-48

Zagreb, 2019-12-27

Akreditacija istječe•Accreditation expiry: 2024-12-26

Prva akreditacija•Initial accreditation: 2014-09-18

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

v.d. Ravnatelja:

Acting Director General:

Tihomir Babić, dipl. ing.



HAA

Hrvatska akreditacijska agencija

Croatian Accreditation Agency

PRILOG POTVRDI O AKREDITACIJI br: 1464

Annex to Accreditation Certificate Number:

Klasa/Ref. No.: 383-02/19-30/020

Urbroj/Id. No.: 569-02/7-19-47

Datum izdanja priloga /Annex Issued on: 2019-12-27

Norma: HRN EN ISO/IEC 17025:2017

Standard: (ISO/IEC 17025:2017; EN ISO/IEC 17025:2017)

Akreditacija istječe: 2024-12-26

Accreditation expiry:

Prva akreditacija: 2014-09-18

Initial accreditation:

Akreditirani laboratorij

Accredited Laboratory

KANAL-INSPEKT d.o.o.

Laboratorij

XI. Ravnice 12, HR-10000 Zagreb

Područje akreditacije:

Scope of Accreditation:

Ispitivanje građevnih proizvoda

Testing of construction products

Važeće izdanje Priloga dostupno je na web adresi: www.akreditacija.hr /
Valid issue of the Annex is available at the web address: www.akreditacija.hr

v.d. Ravnatelja:

Acting Director General:

Tihomir Babić, dipl. ing.

PODRUČJE AKREDITACIJE / SCOPE OF ACCREDITATION

Proizvodi za inženjerstvo otpadnih voda / Waste water engineering products

Br. No.	Materijali/ Proizvodi Materials/Products	Vrsta ispitivanja/Svojstvo Type of test/Property Raspon/Range	Metoda ispitivanja Test method
1.	Cijevi odvodnje pod tlakom Sewer pipes under pressure	Tlačno ispitivanje cijevi Pressure test of pipelines	HRN EN 805:2005 (EN 805:2000) Točka / Clause: 11
2.	Kanalizacijski sustavi Sewer systems	Ispitivanje vodonepropusnosti zrakom Testing of watertightness by air	HRN EN 1610:2015 (EN 1610:2015) Točka/Clause: 13.2
3.		Ispitivanje vodonepropusnosti vodom Testing of watertightness by water	HRN EN 1610:2015 (EN 1610:2015) Točka/Clause: 13.3
4.		Ispitivanje i vizualno kodiranje stanja korištenjem ogledala Testing and visual coding of conditions using a mirror	HRN EN 13508-2:2011 (EN 13508-2:2003 + A1:2011)
5.		Ispitivanje i vizualno kodiranje stanja ulaskom čovjeka u objekt Testing and visual coding of conditions by entering a man into an object	
6.		Ispitivanje i vizualno kodiranje stanja snimanjem daljinski upravljanom CCTV kamerom Testing and visual coding of conditions by CCTV camera	
7.		Ispitivanje i vizualno kodiranje stanja fotografiranjem Testing and visual coding of conditions by photographing	
8.		Građevine odvodnje Sewer constructions	Ispitivanje vodonepropusnosti Testing of watertightness

Građevni proizvodi u dodiru s vodom namijenjenom za ljudsku potrošnju Construction products in contact with water intended for human consumption

Br. No.	Materijali/ Proizvodi Materials/Products	Vrsta ispitivanja/Svojstvo Type of test/Property Raspon/Range	Metoda ispitivanja Test method
9.	Vodoopskrbne građevine Water supply constructions	Ispitivanje vodonepropusnosti Testing of watertightness	HRN EN 1508:2007 (EN 1508:1998) Točka/Clause: 8.3
10.	Vodoopskrbne cijevi pod tlakom Water supply pipes under pressure	Tlačno ispitivanje cijevi Pressure test of pipelines	HRN EN 805:2005 (EN 805:2000) Točka / Clause: 11