

**EVIDENCIJA OVLAŠTENIH OSOBA ZA OBAVLJANJE POSLOVA OCJENJIVANJA SUKLADNOSTI
GRAĐEVNIH PROIZVODA**

- stanje na dan; 30. prosinca 2013. godine

| ev. broj | ovlaštena osoba | Tehnički propis - skupina građevnog proizvoda | tehničke specifikacije | predmet ovlaštenja | rok važenja ovlaštenja |
|----------|--|---|--|-----------------------|--|
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | Tehnički propis za betonske konstrukcije - agregat | HRN EN 12620:2008 HRN EN 13055-1:2003 HRN EN 13055- 1:2003/AC:2006 | nadzor | 25.ožujka 2012. → 30. lipnja 2013. * |
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | -- predgotovljeni betonski proizvodi | HRN EN 13369:2004 HRN EN 13369:2004/Ispr.1:2008 HRN EN 13369:2004/A1:2008 HRN EN 1168:2009 HRN EN 12737:2004 HRN EN 12794:2005 HRN EN 12843:2004 HRN EN 13224:2004 HRN EN 13225:2005 HRN EN 13225:2005/Ispr.1:2008 HRN EN 13693:2005 HRN EN 14844:2008 HRN EN 14991:2008 HRN EN 14992:2008 HRN EN 15050:2008 | nadzor | 25. ožujka 2012. → 30. lipnja 2013. * |
| | | - predgotovljeni betonski proizvodi | HRN EN 15037-1:2008 HRN EN 15037-2:2009 HRN EN 15037-3:2009 | nadzor | 30. lipnja 2013. |
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | - beton, mort, mort za injektiranje i srodni proizvodi -- dodaci betonu, tip II | HRN EN 450-1:2008 HRN EN 13263-1:2009 | nadzor | 18. lipnja 2012. → 30. lipnja 2013. * |

**EVIDENCIJA OVLAŠTENIH OSOBA ZA OBAVLJANJE POSLOVA OCJENJIVANJA SUKLADNOSTI
GRAĐEVNIH PROIZVODA**

- stanje na dan; 30. prosinca 2013. godine

| ev. broj | ovlaštena osoba | Tehnički propis - skupina građevnog proizvoda | tehničke specifikacije | predmet ovlaštenja | rok važenja ovlaštenja |
|----------|--|---|---|-----------------------|--|
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | - beton, mort, mort za injektiranje i srodni proizvodi -- dodaci betonu, tip II | HRN EN 450-1:2005 HRN EN 13263-1:2005 HRN EN 451-1:2004 HRN EN 451-2:2000 HRN EN 196-1:2005 HRN EN 196-2:2005 HRN EN 196-3:2009 HRN EN 196-6:2003 HRN EN 196-7:2008 | ispitivanje | 12. siječnja 2013. → 30. lipnja 2013. * |
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | - beton, mort, mort za injektiranje i srodni proizvodi --dodaci betonu, tip I | HRN EN 934-1:2008 HRN EN 934-2/A2:2004 HRN EN 934-5:2008 HRN EN 934-6:2004 HRN EN 934-6:2004/A1:2008 HRN EN 12620:2008 | nadzor | 12. siječnja 2013. → 30. lipnja 2013. * |
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | - beton, mort, mort za injektiranje i srodni proizvodi --beton | HRN EN 206-1:2006 HRN EN 1128:2007 | nadzor | 25. ožujka 2012. → 30. lipnja 2013. * |
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | - beton, mort, mort za injektiranje i srodni proizvodi -- proizvodi i sustavi za zaštitu i popravak betonskih konstrukcija | HRN EN 1504-2:2004 HRN EN 1504-3:2005 HRN EN 1504-4:2004 HRN EN 1504-5:2005 HRN EN 1504-6:2007 HRN EN 1504-7:2007 HRN EN 1504-8:2005 | nadzor | 30. lipnja 2013. |

**EVIDENCIJA OVLAŠTENIH OSOBA ZA OBAVLJANJE POSLOVA OCJENJIVANJA SUKLADNOSTI
GRAĐEVNIH PROIZVODA**

- stanje na dan; 30. prosinca 2013. godine

| ev. broj | ovlaštena osoba | Tehnički propis - skupina građevnog proizvoda | tehničke specifikacije | predmet ovlaštenja | rok važenja ovlaštenja |
|----------|--|--|---|-----------------------|--|
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | - čelik za armiranje i čelik za prednapinjanje betona | HRN EN 10080:2005 HRN EN 1130-1:2008 HRN EN 1130-2:2008 HRN EN 1130-3:2008 HRN EN 1130-4:2008 HRN EN 1130-5:2008 nHRN EN 10138-1 nHRN EN 10138-2 nHRN EN 10138-3 nHRN EN 10138-4 HRN EN 10002-1:2008 HRN EN ISO 15630-1:2002 HRN EN ISO 15630-2:2002 HRN EN ISO 15630-3:2002 | ispitivanje | 22.travnja 2012. → 30. lipnja 2013. * |
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | - čelik za armiranje i čelik za prednapinjanje betona | HRN EN 10080:2005 HRN EN 1130-1:2008 HRN EN 1130-2:2008 HRN EN 1130-3:2008 HRN EN 1130-4:2008 HRN EN 1130-5:2008 nHRN EN 10138-1 nHRN EN 10138-2 nHRN EN 10138-3 nHRN EN 10138-4 | nadzor | 22.travnja 2012. → 30. lipnja 2013. * |
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | Tehnički propis za zidane konstrukcije - mort za ziđe | HRN EN 998-2:2003 HRN CEN/TR 15225:2006 | nadzor | 30. lipnja 2013. |
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | - ziđe i srodni proizvodi | HRN EN 771-1:2005 HRN EN 771-2:2005 HRN EN 771-3:2005 HRN EN 771-4:2005 HRN EN 771-4/A1:2005 HRN EN 771-5:2005 HRN EN 771-6:2006 | nadzor | 25. ožujka 2012. → 30. lipnja 2013. * |

**EVIDENCIJA OVLAŠTENIH OSOBA ZA OBAVLJANJE POSLOVA OCJENJIVANJA SUKLADNOSTI
GRAĐEVNIH PROIZVODA**

- stanje na dan; 30. prosinca 2013. godine

| ev. broj | ovlaštena osoba | Tehnički propis - skupina građevnog proizvoda | tehničke specifikacije | predmet ovlaštenja | rok važenja ovlaštenja |
|----------|--|--|---|-----------------------|--|
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | -cementi, građevna vapna i druga hidraulička veziva -- zidarski cement | HRN EN 413-1:2007 HRN EN 197-2:2004 | nadzor | 30. lipnja 2013. |
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | -cementi, građevna vapna i druga hidraulička veziva -- - zidarski cement | HRN EN 413-1:2007 HRN EN 197-2:2004 HRN EN 196-1:2005 HRN EN 196-2:2005 HRN EN 196-3:2009 HRN EN 196-5:2005 HRN EN 196-6:2010 HRN EN 196-7:2008 HRN EN 413-2:2005 | ispitivanje | 30. lipnja 2013. |
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | - cementi, građevna vapna i druga hidraulička veziva -- - građevno vapno | HRN EN 459-1:2010 | nadzor | 30. lipnja 2013. |
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | - agregat za mort | HRN EN 13139:2003 HRN EN 13139/AC:2006 HRN EN 13055-1:2003 HRN EN 13055-1/AC:2006 | nadzor | 07. srpnja 2012. → 30. lipnja 2013. * |
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | Tehnički propis za cement - cementi, građevna vapna i druga hidraulička veziva | HRN EN 196-1:2005 HRN EN 196-2:2005 HRN EN 196-3:2009 HRN EN 196-5:2005 HRN EN 196-6:2010 HRN EN 196-7:2008 HRN EN 196-8:2010 HRN EN 451-1:2004 | ispitivanje | 30. lipnja 2013 |

**EVIDENCIJA OVLAŠTENIH OSOBA ZA OBAVLJANJE POSLOVA OCJENJIVANJA SUKLADNOSTI
GRAĐEVNIH PROIZVODA**

- stanje na dan; 30. prosinca 2013. godine

| ev. broj | ovlaštena osoba | Tehnički propis - skupina građevnog proizvoda | tehničke specifikacije | predmet ovlaštenja | rok važenja ovlaštenja |
|----------|--|---|--|-----------------------|---|
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | - cementi, građevna vapna i druga hidraulička veziva | HRN EN 197-1:2005 HRN EN 197-1:2005/A3:2008 HRN EN 197-2:2004 HRN EN 197-4:2006 HRN EN 14216:2006 HRN EN 14647:2006 HRN EN 14647:2006/AC:2007 | nadzor | 30. lipnja 2013. |
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | Tehnički propis o racionalnoj uporabi energije i toplinskoj zaštiti u zgradama - toplinsko izolacijski fasadni kompozitni sastav s vanjskom žbukom (ETICS) | HRN EN 13499:2004 HRN EN 13500:2004 HRN EN 13494:2004 HRN EN 13495:2004 HRN EN 13496:2004 HRN EN 13497:2004 HRN EN 13498:2004 HRN EN ISO 4628-2:2004 HRN EN ISO 4628-4:2004 HRN EN ISO 4628-5:2004 HRN EN ISO 7783-2:2004 HRN EN 1062-3:2002 HRN EN 1062-11:2002 | ispitivanje | 30. lipnja 2013. |
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | - toplinsko izolacijski fasadni kompozitni sastav s vanjskom žbukom (ETICS) | HRN EN 13499:2004 HRN EN 13500:2004 HRN EN 12085:1998 | ispitivanje | 21. svibnja 2012. → 30. lipnja 2013. * |
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | - toplinsko izolacijski fasadni kompozitni sustav s vanjskom žbukom (ETICS) | HRN EN 13499:2004 HRN EN 13500:2004 HRN EN ISO 1182:2002 HRN EN ISO 1716:2002 HRN EN 13823:2002 HRN EN ISO 11925-2:2002 | ispitivanje | 30. lipnja 2013. |
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | - toplinsko izolacijski fasadni kompozitni sastav s vanjskom žbukom (ETICS) | HRN EN 13499:2004 HRN EN 13500:2004 | nadzor | 21. svibnja 2012. → 30. lipnja 2013. * |

**EVIDENCIJA OVLAŠTENIH OSOBA ZA OBAVLJANJE POSLOVA OCJENJIVANJA SUKLADNOSTI
GRAĐEVNIH PROIZVODA**

- stanje na dan; 30. prosinca 2013. godine

| ev. broj | ovlaštena osoba | Tehnički propis - skupina građevnog proizvoda | tehničke specifikacije | predmet ovlaštenja | rok važenja ovlaštenja |
|-----------------|--|--|---|-------------------------------|---|
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | - proizvodi za toplinsku izolaciju | HRN EN 13162:2002 HRN EN 13163:2002 HRN EN 13164:2002 HRN EN 13165:2002 HRN EN 13165/A1:2002 HRN EN 13165/A2:2002 HRN EN 13166:2002 HRN EN 13167:2002 RN EN 13167/A1:2004 HRN EN 13168:2002 RN EN 13168/A1:2004 HRN EN 13169:2004 HRN EN 13169/A1:2004 HRN EN 13170:2002 HRN EN 13171:2002 HRN EN 13171/A1:2004 HRN EN 822:1998 HRN EN 823:1998 HRN EN 824:1998 HRN EN 825:1998 HRN EN 826:1998 HRN EN 1602:1998 HRN EN 1603:1998 | ispitivanje | 21. svibnja 2012. → 30. lipnja 2013. * |

**EVIDENCIJA OVLAŠTENIH OSOBA ZA OBAVLJANJE POSLOVA OCJENJIVANJA SUKLADNOSTI
GRAĐEVNIH PROIZVODA**

- stanje na dan; 30. prosinca 2013. godine

| ev. broj | ovlaštena osoba | Tehnički propis - skupina građevnog proizvoda | tehničke specifikacije | predmet ovlaštenja | rok važenja ovlaštenja |
|----------|--|--|--|-----------------------|--|
| | | | HRN EN 1604:1998 HRN EN 1605:1998 HRN EN 1606:1998 HRN EN 1607:1998 HRN EN 1608:1998 HRN EN 1609:1998 HRN EN 12086:1998 HRN EN 12087:1998 HRN EN 12089:1998 HRN EN 12090:1998 HRN EN 12091:1998 HRN EN 12430:2000 HRN EN 12431:2000 HRN EN 12667:2002 HRN EN 12939:2002 HRN ISO 9052-1:2001 HRN ISO 9053:2001 | | |
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | - proizvodi za toplinsku izolaciju | HRN EN 13162:2002 HRN EN 13163:2002 HRN EN 13164:2002 HRN EN 13165:2002 HRN EN 13165/A1:2004 HRN EN 13165/A2:2004 HRN EN 13166:2002 HRN EN 13167:2002 HRN EN 13167/A1:2004 HRN EN 13168:2002 HRN EN 13168/A1:2004 HRN EN 13169:2002 HRN EN 13169/A1:2004 HRN EN 13170:2002 HRN EN 13171:2002 HRN EN 13171/A1:2004 | nadzor | 21.svibnja 2012. → 30. lipnja 2013. * |

**EVIDENCIJA OVLAŠTENIH OSOBA ZA OBAVLJANJE POSLOVA OCJENJIVANJA SUKLADNOSTI
GRAĐEVNIH PROIZVODA**

- stanje na dan; 30. prosinca 2013. godine

| ev. broj | ovlaštena osoba | Tehnički propis - skupina građevnog proizvoda | tehničke specifikacije | predmet ovlaštenja | rok važenja ovlaštenja |
|----------|--|--|--|-----------------------|---------------------------------------|
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | - toplinsko-izolacijskih proizvoda na koje se primjenjuju zahtjevi u uvjetima požara | HRN EN 13162:2008 HRN EN 13163:2008 HRN EN 13164:2008 HRN EN 13165:2008 HRN EN 13166:2009 HRN EN 13167:2008 HRN EN 13168:2008 HRN EN 3169:2008 HRN EN 13170:2008 HRN EN 13171:2008 HRN EN ISO 1182:2010 HRN EN ISO 1716:2002 HRN EN ISO 11925-2:2002 HRN EN 13823:2010 | ispitivanje | 05. srpnja 2014. |
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | Tehnički propis za dimnjake u građevinama - dimnjaci, dimovodi i naročiti proizvodi | HRN EN 1443:2003 HRN EN 1806:2003 HRN EN 1857:2003 HRN EN 1858:2003 HRN EN 12446:2003 HRN EN 1856-1:2003 HRN EN 1856-2:2004 HRN EN 13063-1:2006 HRN EN 13063-2:2005 HRN EN 13069:2005 | nadzor | 25. ožujka 2012. → 30. lipnja 2013. * |
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | Tehnički propis o građevnim proizvodima - dimnjaci, dimovodi i posebni proizvodi | HRN EN 1457:2003 HRN EN 1457/AC:2006 HRN EN 1457:2003/A1:2003/Ispr.1:2008 HRN EN 1806:2008 | nadzor | 30. lipnja 2013. |
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | Tehnički propis za čelične konstrukcije - proizvodi od čelika | HRN EN 10219-1:2008 HRN EN 10219-2:2008 HRN EN 10326:2007 HRN EN 10327:2008 | nadzor | 16. ožujka 2012. → 30. lipnja 2013. * |

**EVIDENCIJA OVLAŠTENIH OSOBA ZA OBAVLJANJE POSLOVA OCJENJIVANJA SUKLADNOSTI
GRAĐEVNIH PROIZVODA**

- stanje na dan; 30. prosinca 2013. godine

| ev. broj | ovlaštena osoba | Tehnički propis - skupina građevnog proizvoda | tehničke specifikacije | predmet ovlaštenja | rok važenja ovlaštenja |
|----------|--|--|---|-----------------------|---|
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | Tehnički propis za čelične konstrukcije - proizvodi od čelika | HRN EN 10025-1:2006 HRN EN 10025-2:2007 HRN EN 10025-3:2007 HRN EN 10025-4:2007 HRN EN 10025-5:2007 HRN EN 10130:2008 HRN EN 10210-1:2008 HRN EN 10210-2:2008 HRN EN 10088-1:2007 HRN EN 10088-2:2007 HRN EN 10088-3:2007 | nadzor | 12.07.2014. |
| | | | HRN EN 10088-4:2010 HRN EN 10088-5:2010 HRN EN 10025-6:2010 | | 30.lipnja 2013. |
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | Tehnički propis za čelične konstrukcije - mehanički spojni elementi | HRN EN 15048-1:2008 HRN EN 14399-1:2008 HRN EN 14399-2:2008 HRN EN ISO 3506-1:2005 HRN EN ISO 3506-2:2005 | nadzor | 16. ožujka 2012. → 30. lipnja 2013. * |
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | Tehnički propis za čelične konstrukcije - dodatni materijali za zavarivanje | HRN EN 758:1999 | nadzor | 16. ožujka 2012. → 30. lipnja 2013. * |
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | - konstrukcijski ležajevi | HRN EN 1337-2:2004 HRN EN 1337-3:2005 HRN EN 1337-4:1spr.1:2008 HRN EN 1337-4:2004 HRN EN 1337-5:2005 HRN EN 1337-6:2004 HRN EN 1337-7:2004 HRN EN 1337-8:2008 | nadzor | 27. svibnja 2012. → 30. lipnja 2013. * |
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | - konstrukcijski ležajevi | HRN EN 1337-3:2005 | ispitivanje | 04.srpnja 2014. |

**EVIDENCIJA OVLAŠTENIH OSOBA ZA OBAVLJANJE POSLOVA OCJENJIVANJA SUKLADNOSTI
GRAĐEVNIH PROIZVODA**

- stanje na dan; 30. prosinca 2013. godine

| ev. broj | ovlaštena osoba | Tehnički propis - skupina građevnog proizvoda | tehničke specifikacije | predmet ovlaštenja | rok važenja ovlaštenja |
|----------|--|--|---|-----------------------|--|
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | Tehnički propis za čelične konstrukcije predgotovljeni elementi čeličnih konstrukcija | HRN EN 1090-1:2009 HRN EN 1090-2:2008 | nadzor | 12.07.2014. |
| | | | HRN EN 1090-1:2009/ Ispr.1:2011 | | 30. lipnja 2013. |
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | Tehnički propis za prozore i vrata - vrata i prozori | HRN EN 14351-1:2010 Norme ispitivanja: HRN EN 1026:2001 HRN EN 1027:2001 HRN EN 12211:2001 HRN EN ISO 140-3:1998 HRN EN ISO 12567-1:2002 | ispitivanje | 30. lipnja 2013. |
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | Tehnički propis za drvene konstrukcije - drvni proizvodi | HRN EN 14081-1:2006 HRN EN 14081-2:2006 HRN EN 14081-3:2006 nHRN EN 14544:2008 HRN EN 385:2006 HRN EN 14080:2006 HRN EN 13986:2002 HRN EN 14279:2008 HRN EN 14374:2006 HRN EN 634-1:2002 | nadzor | 09. svibnja 2012. → 30. lipnja 2013. * |
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | Tehnički propis za drvene konstrukcije - drvni proizvodi; zahtjevi u uvjetima požara | HRN EN 14081-2:2006 HRN EN 13823:2002 | ispitivanje | 21.prosinca .2012. → 30. lipnja 2013. * |

**EVIDENCIJA OVLAŠTENIH OSOBA ZA OBAVLJANJE POSLOVA OCJENJIVANJA SUKLADNOSTI
GRAĐEVNIH PROIZVODA**

- stanje na dan; 30. prosinca 2013. godine

| ev. broj | ovlaštena osoba | Tehnički propis - skupina građevnog proizvoda | tehničke specifikacije | predmet ovlaštenja | rok važenja ovlaštenja |
|----------|--|--|--|-----------------------|---|
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | - predgotovljeni elementi | HRN EN 14250:2006 nHRN EN 14732:2008 HRN EN 13377:2004 | nadzor | 09. svibnja 2012. → 30. lipnja 2013. * |
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | - proizvodi za drvene konstrukcije na koje se primjenjuju zahtjevi u uvjetima požara | HRN EN 14081-1:2006 HRN EN 14081-2:2010 HRN EN 14081-3:2006 HRN EN 14080:2006 HRN EN ISO 11925-2:2002 HRN EN 13823:2002 | ispitivanje | 09.srpnja 2014. |
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | - proizvodi za drvene konstrukcije na koje se primjenjuju zahtjevi u uvjetima požara | HRN EN 14081-1:2006 HRN EN 14081-2:2010 HRN EN 14081-3:2006 HRN EN 14080:2006 | nadzor | 09.srpnja 2014. |
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | Tehnički propis o građevnim proizvodima - proizvodi od prirodnog kamena -- ploče za oblaganje -- modularne ploče -- ploče za podove i stube -- kameni aglomerat, modularne pločice za podove i stube | HRN EN 1469:2005 HRN EN 12057:2005 HRN EN 12058:2005 HRN EN 15285:2008 HRN EN ISO 1182:2002 HRN EN ISO 1716:2002 HRN EN 13823:2002 HRN EN ISO 11925-2:2002 HRN EN ISO 9239-1:2002 HRN EN ISO 12372:2008 | ispitivanje | 18. lipnja 2012. → 30. lipnja 2013. * |

**EVIDENCIJA OVLAŠTENIH OSOBA ZA OBAVLJANJE POSLOVA OCJENJIVANJA SUKLADNOSTI
GRAĐEVNIH PROIZVODA**

- stanje na dan; 30. prosinca 2013. godine

| ev. broj | ovlaštena osoba | Tehnički propis - skupina građevnog proizvoda | tehničke specifikacije | predmet ovlaštenja | rok važenja ovlaštenja |
|-----------------|--|--|---|-------------------------------|--|
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | Tehnički propis o građevnim proizvodima - geotekstili i proizvodi srodni s geotekstilom | HRN EN 13249:2002 HRN EN 13249/A1:2005 HRN EN 13250:2002 HRN EN 13250/A1:2005 HRN EN 13251:2002 HRN EN 13251/A1:2005 HRN EN 13252:2002 HRN EN 13252/A1:2005 HRN EN 13253:2002 HRN EN 13253/A1:2005 | nadzor | 18. lipnja 2012. → 30. lipnja 2013. * |
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | Tehnički propis o građevnim proizvodima - geosintetičke barijere | HRN EN 13361:2005 HRN EN 13361:2005/A1:2008 HRN EN 13362:2005 HRN EN 13491:2005 HRN EN 13491:2005/A1:2008 HRN EN 13492:2005 HRN EN 13492:2005/A1:2008 HRN EN 13493:2005 | nadzor | 18. lipnja 2012. → 30. lipnja 2013. * |
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | Tehnički propis o građevnim proizvodima - bitumen i bitumenska veziva | HRN EN 12591:2009 HRN EN 13305:2009 HRN EN 13924:2007 HRN EN 14023:2005 | nadzor | 18. lipnja 2012. → 30. lipnja 2013. * |

**EVIDENCIJA OVLAŠTENIH OSOBA ZA OBAVLJANJE POSLOVA OCJENJIVANJA SUKLADNOSTI
GRAĐEVNIH PROIZVODA**

- stanje na dan; 30. prosinca 2013. godine

| ev. broj | ovlaštena osoba | Tehnički propis - skupina građevnog proizvoda | tehničke specifikacije | predmet ovlaštenja | rok važenja ovlaštenja |
|-----------------|--|---|---|-------------------------------|--|
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | Tehnički propis o građevnim proizvodima - bitumenske mješavine | HRN EN 13108-1:2007 HRN EN 13108- 1:2007/Ispr.1:2008 HRN EN 13108-2:2007 HRN EN 13108- 2:2007/Ispr.1:2008 HRN EN 13108-3:2007 HRN EN 13108- 3:2007/Ispr.1:2008 HRN EN 13108-4:2007 HRN EN 13108- 4:2007/Ispr.1:2008 HRN EN 13108-5:2007 HRN EN 13108- 5:2007/Ispr.1:2008 HRN EN 13108-6:2007 HRN EN 13108- 6:2007/Ispr.1:2008 HRN EN 13108-7:2007 HRN EN 13108- 7:2007/Ispr.1:2008 HRN EN 13108-8:2007 HRN EN 12271:2008 HRN EN 12273:2008 | nadzor | 18. lipnja 2012. → 30. lipnja 2013. * |

**EVIDENCIJA OVLAŠTENIH OSOBA ZA OBAVLJANJE POSLOVA OCJENJIVANJA SUKLADNOSTI
GRAĐEVNIH PROIZVODA**

- stanje na dan; 30. prosinca 2013. godine

| ev. broj | ovlaštena osoba | Tehnički propis - skupina građevnog proizvoda | tehničke specifikacije | predmet ovlaštenja | rok važenja ovlaštenja |
|----------|--|--|---|-----------------------|--|
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | Tehnički propis o građevnim proizvodima - savitljive hidroizolacijske trake | HRN EN 13707:2005 HRN EN 13707:2005/A1:2008 HRN EN 13859-1:2008 HRN EN 13859-2:2008 HRN EN 13956:2005 HRN EN 13956:2005/Ispr.1:2008 HRN EN 13967:2005 HRN EN 13967:2005/A1:2008 HRN EN 13969:2005 HRN EN 13969:2005/A1:2008 HRN EN 13984:2005 HRN EN 13984:2005/A1:2008 HRN EN ISO 1182:2002 HRN EN ISO 1716:2002 HRN EN 13823:2002 HRN EN ISO 11925-2:2002 HRN EN 1928:2003 | ispitivanje | 18. lipnja 2012. → 30. lipnja 2013. * |
| | | | HRN EN 13956:2005 HRN EN 13956:2005/Ispr.1:2008 HRN EN 13984:2005 HRN EN 13984:2005/A1:2008 HRN EN 1931:2003 | | 30. lipnja 2013. * |

**EVIDENCIJA OVLAŠTENIH OSOBA ZA OBAVLJANJE POSLOVA OCJENJIVANJA SUKLADNOSTI
GRAĐEVNIH PROIZVODA**

- stanje na dan; 30. prosinca 2013. godine

| ev. broj | ovlaštena osoba | Tehnički propis - skupina građevnog proizvoda | tehničke specifikacije | predmet ovlaštenja | rok važenja ovlaštenja |
|----------|--|--|---|-----------------------|--|
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | Tehnički propis o građevnim proizvodima - savitljive hidroizolacijske trake | HRN EN 13707:2005 HRN EN 13707:2005/A1:2008 HRN EN 13859-1:2008 HRN EN 13859-2:2008 HRN EN 13956:2005 HRN EN 13956:2005/Ispr.1:2008 HRN EN 13967:2005 HRN EN 13967:2005/A1:2008 HRN EN 13969:2005 HRN EN 13969:2005/A1:2008 HRN EN 13984:2005 HRN EN 13984:2005/A1:2008 | nadzor | 18. lipnja 2012. → 30. lipnja 2013. |
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | Tehnički propis o građevnim proizvodima - elastične, tekstilne i laminatne podne obloge | HRN EN 14041:2008 HRN EN ISO 1716:2002 HRN EN ISO 11925-2:2002 HRN EN ISO 9239-1:2002 HRN EN ISO 1182:2002 | ispitivanje | 18. lipnja 2012. → 30. lipnja 2013. * |
| | | - elastične, tekstilne i laminatne podne obloge | HRN EN 14041:2008 | nadzor | 18. lipnja 2012. → 30. lipnja 2013. * |
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | Tehnički propis o građevnim proizvodima - sklopovi zidnih obloga - ovješene fasade | HRN EN 13830:2008 HRN EN ISO 1182:2002 HRN EN ISO 1716:2002 HRN EN 13823:2002 HRN EN ISO 11925-2:2002 | ispitivanje | 18. lipnja 2012. → 30. lipnja 2013. * |
| | | Tehnički propis o građevnim proizvodima - sklopovi zidnih obloga - ovješene fasade | HRN EN 13830:2008 | nadzor | 18. lipnja 2012. → 30. lipnja 2013. * |

**EVIDENCIJA OVLAŠTENIH OSOBA ZA OBAVLJANJE POSLOVA OCJENJIVANJA SUKLADNOSTI
GRAĐEVNIH PROIZVODA**

- stanje na dan; 30. prosinca 2013. godine

| ev. broj | ovlaštena osoba | Tehnički propis - skupina građevnog proizvoda | tehničke specifikacije | predmet ovlaštenja | rok važenja ovlaštenja |
|----------|--|--|--|-----------------------|--|
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | Tehnički propis o građevnim proizvodima - visokotlačni dekorativni laminati | HRN EN 438-7:2008 HRN EN 13823:2002 HRN EN ISO 11925-2:2002 | ispitivanje | 18. lipnja 2012. → 30. lipnja 2013. * |
| | | Tehnički propis o građevnim proizvodima - visokotlačni dekorativni laminati | HRN EN 438-7:2008 | nadzor | 18. lipnja 2012. → 30. lipnja 2013. * |
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | Tehnički propis o građevnim proizvodima - staklo u graditeljstvu | HRN EN 1051-2:2008 HRN EN 1096-4:2008 HRN EN 1279-5:2008 HRN EN 14179-2:2008 HRN EN 14449:2005 HRN EN 14449:2005/Ispr.1:2008 HRN EN 13823:2002 HRN EN ISO 11925-2:2002 HRN EN 1063:2006 HRN EN ISO 140-3:1998 HRN EN 674:2005 HRN EN ISO 1182:2002 HRN EN ISO 1716:2002 | ispitivanje | 18. lipnja 2012. → 30. lipnja 2013. * |
| | | Tehnički propis o građevnim proizvodima - staklo u graditeljstvu | HRN EN 1051-2:2008 HRN EN 1096-4:2008 HRN EN 1279-5:2008 HRN EN 14179-2:2008 HRN EN 14449:2005 HRN EN 14449:2005/Ispr.1:2008 | nadzor | 18. lipnja 2012. → 30. lipnja 2013. * |

**EVIDENCIJA OVLAŠTENIH OSOBA ZA OBAVLJANJE POSLOVA OCJENJIVANJA SUKLADNOSTI
GRAĐEVNIH PROIZVODA**

- stanje na dan; 30. prosinca 2013. godine

| ev. broj | ovlaštena osoba | Tehnički propis - skupina građevnog proizvoda | tehničke specifikacije | predmet ovlaštenja | rok važenja ovlaštenja |
|----------|--|---|---|--|--|
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | Tehnički propis o građevnim proizvodima - agregati -- za bitumenske mješavine i površinsku obradu ----- -- za nevezane i hidraulički vezane materijale ----- -- za željeznički tucanik | HRN EN 13043:2003 HRN EN 13043:2003/AC:2006 HRN EN 13055-2:2007 HRN EN 13242:2008 HRN EN 13450:2003 HRN EN 13450:2003/AC:2006 | nadzor | 21. srpnja 2012. → 30. lipnja 2013.* |
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | Tehnički propis o građevnim proizvodima - sklopovi za zaštitu od pada stijena; kamenozastite | HRN EN 13383-1:2003 HRN EN 13383- 1:2003/AC:2006 | nadzor | 21. srpnja 2012. → 30. lipnja 2013.* |
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | Tehnički propis o građevnim proizvodima - ljepila za pločice Tehnički propis o građevnim proizvodima - vodonepropusni obložni sklopovi za podove i zidove vlažnih prostorija -- - ljepila za pločice | HRN EN 12004:2008 HRN EN ISO 1716:2002 HRN EN 13823:2002 HRN EN ISO 11925-2:2002 HRN EN ISO 9239-1:2002 HRN EN ISO 1182:2002 HRN EN 12004:2008 HRN EN 1324:2008 HRN EN 1348:2008 HRN EN 12003:2008 HRN EN 12003:2008/Ispr.1:2009 | ispitivanje ispitivanje | 21. srpnja 2012. → 30. lipnja 2013. * 30. lipnja 2013. |

**EVIDENCIJA OVLAŠTENIH OSOBA ZA OBAVLJANJE POSLOVA OCJENJIVANJA SUKLADNOSTI
GRAĐEVNIH PROIZVODA**

- stanje na dan; 30. prosinca 2013. godine

| ev. broj | ovlaštena osoba | Tehnički propis - skupina građevnog proizvoda | tehničke specifikacije | predmet ovlaštenja | rok važenja ovlaštenja |
|----------|--|---|---|-----------------------|---|
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | Tehnički propis o građevnim proizvodima - zaštitni cestovni sustavi | HRN EN 1317-5:2009 HRN EN 1317-2:2001 HRN EN 1317-2/A1:2007 HRN EN 1317-3:2001 HRN ENV 1317-4:2004 HNR EN 10002-1:2008 HRN EN ISO 6506-1:2005 HRN EN ISO 6507-1:2008 HRN EN ISO 898-1:2005 HRN EN ISO 2178:1999 | ispitivanje | 21.srpnja 2012. → 30. lipnja 2013. * |
| | | Tehnički propis o građevnim proizvodima - zaštitni cestovni sustavi | HRN EN 1317-5:2009 HRN EN 1317-2:2001 HRN EN 1317-2/A1:2007 HRN EN 1317-3:2001 HRN ENV 1317-4:2004 | nadzor | 30. lipnja 2013. |
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | Tehnički propis o građevnim proizvodima sklopovi cijevi za hladnu i toplu vodu, uključujući vodu predviđenu za ljudsku potrošnju | - HRN EN 1796:2009 HRN EN ISO 15874-5:2004 HRN EN 1074-1:2002 HRN EN 1074-2:2002/A1:2008 HRN EN 1074-2:2002 HRN EN 1074-3:2002 HRN EN 1074-4:2002 HRN EN 1074-5:2002 HRN EN 1074-6:2008 svojstva obzirom na izgled, boju i označavanje gp iz gore navedenih specifikacija: HRN EN 12201-2:2011 HRN EN ISO 15874-2:2004 HRN EN 12201-3:2011 HRN EN ISO 15874-3:2004 | nadzor | 09. srpnja 2014. |

**EVIDENCIJA OVLAŠTENIH OSOBA ZA OBAVLJANJE POSLOVA OCJENJIVANJA SUKLADNOSTI
GRAĐEVNIH PROIZVODA**

- stanje na dan; 30. prosinca 2013. godine

| ev. broj | ovlaštena osoba | Tehnički propis - skupina građevnog proizvoda | tehničke specifikacije | predmet ovlaštenja | rok važenja ovlaštenja |
|----------|--|---|---|-----------------------|--|
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | Tehnički propis o građevnim proizvodima - plastični cijevni sustavi za opskrbu vodom | HRN EN 12201-1:2003 HRN EN 12201-2:2003 HRN EN 12201-3:2003 HRN EN ISO 15874-1:2004 HRN EN ISO 15874- 1:2004/A1:2007 HRN EN ISO 15874-2:2004 HRN EN ISO 15874- 2:2004/A1:2007 HRN EN ISO 15874-3:2004 HRN EN 545:2007 | nadzor | 21. srpnja 2012. → 30. lipnja 2013. * |
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | Tehnički propis o građevnim proizvodima - proizvodi za inženjerstvo otpadnih voda -- separatori | HRN EN 1825-1:2005 HRN EN 1825-1:2005/AC:2007 HRN EN 858-1:2002 HRN EN 858-1:2002/A1:2008 HRN EN 858-2:2003 | nadzor | 21. srpnja 2012. → 30. lipnja 2013. * |
| | | -- uređaji za obradu otpadnih voda | HRN EN 12566-3:2005 | | |
| | | -- poklopci za slivnike i kontrolna okna | HRN EN 124:2005 | | |

**EVIDENCIJA OVLAŠTENIH OSOBA ZA OBAVLJANJE POSLOVA OCJENJIVANJA SUKLADNOSTI
GRAĐEVNIH PROIZVODA**

- stanje na dan; 30. prosinca 2013. godine

| ev. broj | ovlaštena osoba | Tehnički propis - skupina građevnog proizvoda | tehničke specifikacije | predmet ovlaštenja | rok važenja ovlaštenja |
|----------|--|--|---|-----------------------|------------------------|
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | Tehnički propis o građevnim proizvodima - cijevi za odvodnju i kanalizaciju pod tlakom ili bez tlaka | HRN EN 1453-1:2003 HRN EN 1519-1:2004 HRN EN 1566-1:2003 HRN EN 13566-1:2003 HRN EN 13566-2:2005 HRN EN 13566-3:2003 HRN EN 13566-4:2003 HRN EN 13566-7:2007 svojstva obzirom na izgled, boju i označavanje gp iz gore navedenih specifikacija: HRN EN 1451-1:2000 HRN EN 14758-1:2009 HRN EN 13476-1: 2007 HRN EN 13476-2:2007 HRN EN 13476-3:2009 HRN EN 1401-1:2009 HRN EN 1852-1:2009 HRN EN 12666-1:2011 | nadzor | 09. srpnja 2014. |

**EVIDENCIJA OVLAŠTENIH OSOBA ZA OBAVLJANJE POSLOVA OCJENJIVANJA SUKLADNOSTI
GRAĐEVNIH PROIZVODA**

- stanje na dan; 30. prosinca 2013. godine

| ev. broj | ovlaštena osoba | Tehnički propis - skupina građevnog proizvoda | tehničke specifikacije | predmet ovlaštenja | rok važenja ovlaštenja |
|----------|--|--|--|-----------------------|--|
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | Tehnički propis o građevnim proizvodima - cijevi za odvodnju i kanalizaciju pod tlakom ili bez tlaka | HRN EN 1451-1:2000 HRN EN 14758-1:2009 HRN EN 14364:2008 HRN EN 13476-1:2007 HRN EN 13476-2:2007 HRN EN 13476-3:2009 HRN EN 1401-1:2009 HRN EN 1852-1:2009 HRN EN 295-1:2005 HRN EN 295-4:2005 HRN EN 295-5:2005 HRN EN 295-6:2005 HRN EN 295-7:2005 HRN EN 588-1:2005 HRN EN 588-2:2005 HRN EN 877:2001 HRN EN 877:2001/A1:2007 HRN EN 877:2001/A1:2007/Ispr.1:2008 | nadzor | 21. srpnja 2012. → 30. lipnja 2013. * |
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | Tehnički propis o građevnim proizvodima - vlakna za beton | HRN EN 14889-1:2007 HRN EN 14889-2:2008 | nadzor | 07. prosinca 2012. → 30. lipnja 2013. * |
| | | - vlakna za beton | HRN EN 14889-1:2007 HRN EN 14889-2:2008 HRN EN 10002-1:2008 HRN EN 14845-1:2007 HRN EN 14845-2:2007 | ispitivanje | 07. prosinca 2012. → 30. lipnja 2013. * |
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | Tehnički propis o građevnim proizvodima - veziva i žbuke na osnovi gipsa | HRN EN 13279-1:2008 HRN EN ISO 1182:2002 HRN EN ISO 1716:2002 HRN EN 13823:2002 HRN EN ISO 11925-2:2002 | ispitivanje | 21. srpnja 2012. → 30. lipnja 2013. * |

**EVIDENCIJA OVLAŠTENIH OSOBA ZA OBAVLJANJE POSLOVA OCJENJIVANJA SUKLADNOSTI
GRAĐEVNIH PROIZVODA**

- stanje na dan; 30. prosinca 2013. godine

| ev. broj | ovlaštena osoba | Tehnički propis - skupina građevnog proizvoda | tehničke specifikacije | predmet ovlaštenja | rok važenja ovlaštenja |
|----------|--|---|--|-----------------------|--|
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | Tehnički propis o građevnim proizvodima - cement, građevna vapna i druga hidraulička veziva -- - supersulfatni cement | HRN EN 15743:2010 HRN EN 196-1:2005 HRN EN 196-2:2005 HRN EN 196-3:2009 HRN EN 196-7:2008 HRN EN 196-8:2010 | ispitivanje | 16. prosinca 2012. → 30. lipnja 2013. * |
| | | Tehnički propis o građevnim proizvodima - cement, građevna vapna i druga hidraulička veziva -- - supersulfatni cement | HRN EN 15743:2010 | nadzor | 16. prosinca 2012. → 30. lipnja 2013. * |
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | Tehnički propis o građevnim proizvodima - krovni pokrovi; zahtjevi u uvjetima požara | HRN EN 14509:2008 HRN EN 14509:2008/Ispr.1:2008 HRN EN ISO 1182:2002 HRN EN ISO 1716:2002 HRN EN ISO 9239-1:2002 HRN EN ISO 11925-2:2002 | ispitivanje | 21. prosinca 2012. → 30. lipnja 2013. * |
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | Tehnički propis o građevnim proizvodima - unutarnje i vanjske završne obrade zidova i plafona; zahtjevi u uvjetima požara | HRN EN 13964:2007 HRN EN ISO 1182:2002 HRN EN ISO 1716:2002 HRN EN ISO 11925-2:2002 HRN EN 13823:2002 | ispitivanje | 16. prosinca 2012. → 30. lipnja 2013. * |
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | Tehnički propis o građevnim proizvodima - dodaci betonu, tip II - - - mljevena granulirana zgura | HRN EN 15167-1:2007 HRN EN 196-1:2005 HRN EN 196-2:2005 HRN EN 196-3:2009 HRN EN 196-6:2010 HRN EN 196-7:2008 | ispitivanje | 12. siječnja 2013. → 30. lipnja 2013. * |

**EVIDENCIJA OVLAŠTENIH OSOBA ZA OBAVLJANJE POSLOVA OCJENJIVANJA SUKLADNOSTI
GRAĐEVNIH PROIZVODA**

- stanje na dan; 30. prosinca 2013. godine

| ev. broj | ovlaštena osoba | Tehnički propis - skupina građevnog proizvoda | tehničke specifikacije | predmet ovlaštenja | rok važenja ovlaštenja |
|----------|--|---|---|-----------------------|--|
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | Tehnički propis o građevnim proizvodima - proizvodi za postizanje vodonepropusnosti i njihova obrada; - - savitljive hidroizolacijske trake | HRN EN 13859-1:2008 HRN EN 13859-2:2008 HRN EN 13970:2005 HRN EN 13970:2005/A1:2008 HRN EN 14967:2008 HRN EN ISO 1182:2002 HRN EN ISO 1716:2002 HRN EN ISO 11925-2:2002 HRN EN 13823:2002 | ispitivanje | 22. prosinca 2012. → 30. lipnja 2013. * |
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | Tehnički propis o građevnim proizvodima - proizvodi za postizanje vodonepropusnosti i njihova obrada; - - savitljive hidroizolacijske trake | HRN EN 13707:2009 HRN EN 13969:2005 HRN EN 13969:2005/A1:2008 | nadzor | 30. prosinca 2012. → 30. lipnja 2013. * |
| | | Tehnički propis o građevnim proizvodima - proizvodi za cestogradnju; - - bitumen i bitumenska veziva | HRN EN 13304:2009 | nadzor | 31. prosinca 2012. → 30. lipnja 2013. * |
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | Tehnički propis o građevnim proizvodima - proizvodi za cestogradnju - - savitljive hidroizolacijske trake | HRN EN 14695:2010 | nadzor | 30. lipnja 2013. |
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | Tehnički propis o građevnim proizvodima - geosintetičke barijere | HRN EN 15382:2008 | nadzor | 12. siječnja 2013. → 30. lipnja 2013. * |

**EVIDENCIJA OVLAŠTENIH OSOBA ZA OBAVLJANJE POSLOVA OCJENJIVANJA SUKLADNOSTI
GRAĐEVNIH PROIZVODA**

- stanje na dan; 30. prosinca 2013. godine

| ev. broj | ovlaštena osoba | Tehnički propis - skupina građevnog proizvoda | tehničke specifikacije | predmet ovlaštenja | rok važenja ovlaštenja |
|----------|--|--|---|-----------------------|--|
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | Tehnički propis o građevnim proizvodima - geotekstili i proizvodi srodni s geotekstilom | HRN EN 13254:2002 HRN EN 13254/A1:2005 HRN EN 13254/AC:2004 HRN EN 13255:2002 HRN EN 13255/A1:2005 HRN EN 13255/AC:2004 HRN EN 13256:2002 HRN EN 13256/A1:2005 HRN EN 13256/AC:2004 HRN EN 13257:2002 HRN EN 13257/A1:2005 HRN EN 13257/AC:2004 HRN EN 13265:2002 HRN EN 13265/A1:2005 HRN EN 13265/AC:2004 | nadzor | 12. siječnja 2013. → 30. lipnja 2013. * |
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | Tehnički propis o građevnim proizvodima - cementi, građevna vapna i druga hidraulična veziva -- hidraulično vezivo za nekonstrukcijske primjene | HRN EN 15368:2010 | nadzor | 30. lipnja 2012. |
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | Tehnički propis o građevnim proizvodima - staklene mrežice za vanjsko žbukanje - staklene mrežice za armiranje različitih materijala i saniranje pukotina - staklene mrežice za armiranje podnih obloga - staklene mrežice za ETICS sustav - staklene mrežice za druge namjene | HRN EN 13496:2004 | ispitivanje | 04. srpnja 2014. |
| 2/05 | Srednja škola Bedekovčina, Zavod za graditeljstvo i građevne materijale, Bedekovčina, Gajeva 1 | Tehnički propis za betonske konstrukcije - beton | HRN EN 206-1:2006 HRN 1128:2007 | nadzor | 30. lipnja 2013. |

**EVIDENCIJA OVLAŠTENIH OSOBA ZA OBAVLJANJE POSLOVA OCJENJIVANJA SUKLADNOSTI
GRAĐEVNIH PROIZVODA**

- stanje na dan; 30. prosinca 2013. godine

| ev. broj | ovlaštena osoba | Tehnički propis - skupina građevnog proizvoda | tehničke specifikacije | predmet ovlaštenja | rok važenja ovlaštenja |
|-----------------|--|---|--|-------------------------------|--|
| 2/05 | Srednja škola Bedekovčina, Zavod za graditeljstvo i građevne materijale, Bedekovčina, Gajeva 1 | Tehnički propis za betonske konstrukcije - zide i srodni proizvodi | HRN EN 771-1:2005 | nadzor | 30. lipnja 2013. |
| 2/05 | Srednja škola Bedekovčina, Zavod za graditeljstvo i građevne materijale, Bedekovčina, Gajeva 1 | Tehnički propis za betonske konstrukcije - pomoćni dijelovi zida; nadvoji | HRN EN 845-2:2003 - za radnje ispitivanja prema; HRN EN 846-9:2003 | ispitivanje | 04. srpnja 2014. |
| 2/05 | Srednja škola Bedekovčina, Zavod za graditeljstvo i građevne materijale, Bedekovčina, Gajeva 1 | - predgotovljeni betonski proizvodi | HRN EN 15037-3:2011 | nadzor | 22. ožujka 2015. |
| 4/05 | CSS d.o.o. iz Zagreba, V. Ruždjaka 9b | Tehnički propis za betonske konstrukcije - agregat | HRN EN 12620:2003 | nadzor | 07. prosinca 2012. → 30. lipnja 2013. * |
| 4/05 | CSS d.o.o. iz Zagreba, V. Ruždjaka 9b | Tehnički propis za zidane konstrukcije - agregat | HRN EN 13139:2003 | nadzor | 07. prosinca 2012. → 30. lipnja 2013. * |
| 4/05 | CSS d.o.o. iz Zagreba, V. Ruždjaka 9b | Tehnički propis za betonske konstrukcije - beton | HRN EN 206-1:2006 HRN 1128:2007 | nadzor | 16. ožujka 2012. → 30. lipnja 2013. * |
| 4/05 | CSS d.o.o. iz Zagreba, V. Ruždjaka 9b | Tehnički propis o građevnim proizvodima - bitumenske mješavine | HRN EN 13108-1:2007 HRN EN 13108-1:2007/Ispr.1:2008 HRN EN 13108-5:2007 HRN EN 13108-5:2007/Ispr.1:2008 HRN EN 13108-7:2007 HRN EN 13108-7:2007/Ispr.1:2008 | nadzor | 07. prosinca 2012. → 30. lipnja 2013. * |

**EVIDENCIJA OVLAŠTENIH OSOBA ZA OBAVLJANJE POSLOVA OCJENJIVANJA SUKLADNOSTI
GRAĐEVNIH PROIZVODA**

- stanje na dan; 30. prosinca 2013. godine

| ev. broj | ovlaštena osoba | Tehnički propis - skupina građevnog proizvoda | tehničke specifikacije | predmet ovlaštenja | rok važenja ovlaštenja |
|----------|---|--|--|-----------------------|------------------------|
| 4/05 | CSS d.o.o. iz Zagreba, V. Ruždjaka 9b | Tehnički propis o građevnim proizvodima - bitumenske mješavine - - - Asfaltbeton za vrlo tanke slojeve | HRN EN 13108-2:2007 HRN EN 13108-2:2007/Ispr.1:2008 | nadzor | 30. lipnja 2013. |
| | | - - - Specifikacije materijala | HRN EN 13108-8:2007 | nadzor | 22. ožujka 2015. |
| 4/05 | CSS d.o.o. iz Zagreba, V. Ruždjaka 9b | Tehnički propis za betonske konstrukcije - predgotovljeni betonski elementi | HRN EN 13369:2004 HRN EN 1168:2012 HRN EN 15037-1:2008 | nadzor | 22. ožujka 2015. |
| 9/06 | Euroinspekt - Drvokontrola d.o.o., Zagreb, Preradovićeva 31a | Tehnički propis o građevnim proizvodima / Tehnički propis za prozore i vrata - vrata i prozori | HRN EN 14351-1:2010 Norme ispitivanja: HRN EN 1026:2001 HRN EN 1027:2001 HRN EN 12211:2001 HRN EN 947:2001 HRN EN 948:2001 HRN EN 949:2001 HRN EN 950:2001 HRN EN 14608:2008 HRN EN 14609:2008 HRN EN 12046-1:2005 HRN EN 12046-2:2001 | ispitivanje | 30. lipnja 2013. |
| 9/06 | Euroinspekt - Drvokontrola d.o.o., Zagreb, Preradovićeva 31a | Tehnički propis o građevnim proizvodima / Tehnički propis za prozore i vrata - vrata za evakuacijske puteve | HRN EN 14351-1:2010 | nadzor | 19. studenoga 2014. |
| 9/06 | Euroinspekt - Drvokontrola d.o.o., Zagreb, Preradovićeva 31a | Tehnički propis za drvene konstrukcije - konstrukcijsko drvo | HRN EN 14081-1:2006 | nadzor | 19. studenoga 2014. |
| | | -predgotovljeni konstrukcijski elementi - - drvene konstrukcije | HRN EN 14250:2010 | nadzor | 5. travnja 2015. |
| 10/09 | VIK-HR za usluge, proizvodnju i trgovinu, d.o.o., Čazmanska 4, Zagreb | Tehnički propis za betonske konstrukcije - beton | HRN EN 206-1:2006 | nadzor | 30. lipnja 2013. |

**EVIDENCIJA OVLAŠTENIH OSOBA ZA OBAVLJANJE POSLOVA OCJENJIVANJA SUKLADNOSTI
GRAĐEVNIH PROIZVODA**

- stanje na dan; 30. prosinca 2013. godine

| ev. broj | ovlaštena osoba | Tehnički propis - skupina građevnog proizvoda | tehničke specifikacije | predmet ovlaštenja | rok važenja ovlaštenja |
|----------|---|--|---|-----------------------|---|
| 10/09 | VIK-HR za usluge, proizvodnju i trgovinu, d.o.o., Čazmanska 4, Zagreb | - agregati za beton | HRN EN 12620:2008 | nadzor | 19. studenoga 2014. |
| 10/09 | VIK-HR za usluge, proizvodnju i trgovinu, d.o.o., Čazmanska 4, Zagreb | - predgotovljeni betonski proizvodi | HRN EN 15037-1:2008 HRN EN 13369:2004 HRN EN 13369:2004/Ispr.1:2008 HRN EN 13369:2004/A1:2008 | nadzor | 30. listopada 2014. |
| 10/09 | VIK-HR za usluge, proizvodnju i trgovinu, d.o.o., Čazmanska 4, Zagreb | - sklopovi cijevi za hladnu i toplu vodu, uključujući vodu predviđenu za ljudsku potrošnju | HRN EN 12201-1:2003 HRN EN 12201-2:2003 | nadzor | 30. lipnja 2013. |
| | | | HRN EN 12201-1:2003 HRN EN 12201-2:2003 HRN EN ISO 1167-1:2006 HRN EN ISO 1167-2:2006 HRN EN ISO 1133:2005 | ispitivanje | 30. lipnja 2013. |
| | VIK-HR za usluge, proizvodnju i trgovinu, d.o.o., Čazmanska 4, Zagreb | - sklopovi cijevi za hladnu i toplu vodu, uključujući vodu predviđenu za ljudsku potrošnju | HRN EN 12201-1:2011 HRN EN 12201-2:2011 | nadzor | 28. lipnja 2015. |
| | | | HRN EN 12201-1:2011 HRN EN 12201-2:2011 za ispitivanje prema normama: HRN EN ISO 1167-1:2006 HRN EN ISO 1167-2:2006 HRN EN ISO 1133-1:2012 | ispitivanje | 28. lipnja 2015. |
| 12/10 | GEOEXPERT-I.G.M d.o.o., Zagreb, Horvaćanska 77 | Tehnički propis za betonske konstrukcije - beton | HRN EN 206-1:2006 HRN 1128:2007 | nadzor | 06.prosinca 2012. → 30. lipnja 2013. * |

**EVIDENCIJA OVLAŠTENIH OSOBA ZA OBAVLJANJE POSLOVA OCJENJIVANJA SUKLADNOSTI
GRAĐEVNIH PROIZVODA**

- stanje na dan; 30. prosinca 2013. godine

| ev. broj | ovlaštena osoba | Tehnički propis - skupina građevnog proizvoda | tehničke specifikacije | predmet ovlaštenja | rok važenja ovlaštenja |
|----------|---|---|---|-----------------------|------------------------|
| 12/10 | GEOEXPERT-I.G.M d.o.o., Zagreb, Horvaćanska 78 | Tehnički propis za betonske konstrukcije/ Tehnički propis za zidane konstrukcije - agregat za beton - agregat za mort | HRN EN 12620:2008 HRN EN 13139:2003 | nadzor | 30. lipnja 2013. |
| 12/10 | GEOEXPERT-I.G.M d.o.o., Zagreb, Horvaćanska 79 | Tehnički propis o građevnim proizvodima - agregati za bitumenske mješavine i površinsku obradu cesta, aerodromskih pista i drugih prometnih površina | HRN EN 13043:2003 HRN EN 13043:2003/AC:2006 | nadzor | 30. lipnja 2013. |
| | | - agregati za nevezane i hidraulički vezane materijale za uporabu u građevinarstvu i cestogradnji | HRN EN 13242:2008 | | |
| | | - agregati za željeznički tucanik | HRN EN 13450:2003 HRN EN 13450:2003/AC:2006 | | |
| 12/10 | GEOEXPERT-I.G.M d.o.o., Zagreb, Horvaćanska 79 | Tehnički propis za betonske konstrukcije - predgotovljeni betonski proizvodi | HRN EN 1168:2012 HRN EN 13369:2004 HRN EN 13369:2004/A1:2008 HRN EN 13369:2004/Ispr.1:2008 HRN EN 15037-1:2008 | nadzor | 27. prosinca 2014. |

**EVIDENCIJA OVLAŠTENIH OSOBA ZA OBAVLJANJE POSLOVA OCJENJIVANJA SUKLADNOSTI
GRAĐEVNIH PROIZVODA**

- stanje na dan; 30. prosinca 2013. godine

| ev. broj | ovlaštena osoba | Tehnički propis - skupina građevnog proizvoda | tehničke specifikacije | predmet ovlaštenja | rok važenja ovlaštenja |
|----------|---|--|--|-----------------------|--|
| 13/10 | RAMTECH d.o.o., Zagreb, Sachsova 6/VIII | Tehnički propis o građevnim proizvodima - bitumenske mješavine | HRN EN 13108-1:2007 HRN EN 13108- 1:2007/Ispr.1:2008 HRN EN 13108-2:2007 HRN EN 13108- 2:2007/Ispr.1:2008 HRN EN 13108-5:2007 HRN EN 13108- 5:2007/Ispr.1:2008 HRN EN 13108-7:2007 HRN EN 13108- 7:2007/Ispr.1:2008 | nadzor | 16. prosinca 2012. → 30. lipnja 2013. * |
| 13/10 | RAMTECH d.o.o., Zagreb, Sachsova 6/VIII | Tehnički propis za betonske konstrukcije - agregat za beton | HRN EN 12620:2008 | nadzor | 07. studenoga 2014. |
| 13/10 | RAMTECH d.o.o., Zagreb, Sachsova 6/VIII | Tehnički propis o građevnim proizvodima - agregati za nevezane i hidraulički vezane materijale za uporabu u građevinarstvu i cestogradnji - agregati za bitumenske mješavine i površinsku obradu cesta, aerodromskih pista i drugih prometnih površina | HRN EN 13043:2003 HRN EN 13043:2003/AC:2006 HRN EN 13242:2008 HRN EN 13450:2003 HRN EN 13450:2003/AC:2006 | nadzor | 28. lipnja 2015. |
| 13/10 | RAMTECH d.o.o., Zagreb, Sachsova 6/VIII | Tehnički propis o građevnim proizvodima - bitumeni i bitumenska veziva | HRN EN 13808:2005 HRN EN 14023:2010 HRN EN 12591:2009 | nadzor | 28. lipnja 2015. |
| 14/11 | Šumarski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Laboratorij za drvo u graditeljstvu, Zagreb, Svetošimunska 25 | Tehnički propis o građevnim proizvodima - drvene podne obloge | HRN EN 14342:2008 Norma ispitivanja: HRS CEN/TS 15676:2010 | ispitivanje | 30. lipnja 2013. |

**EVIDENCIJA OVLAŠTENIH OSOBA ZA OBAVLJANJE POSLOVA OCJENJIVANJA SUKLADNOSTI
GRAĐEVNIH PROIZVODA**

- stanje na dan; 30. prosinca 2013. godine

| ev. broj | ovlaštena osoba | Tehnički propis - skupina građevnog proizvoda | tehničke specifikacije | predmet ovlaštenja | rok važenja ovlaštenja |
|----------|---|--|--|-----------------------|------------------------|
| 15/11 | ASCON INSTITUT d.o.o. Sesvetski Kraljevec, Zagrebačka 91, Čista Mlaka | Tehnički propis za betonske konstrukcije/ Tehnički propis za zidane konstrukcije - agregat za beton - agregat za mort | HRN EN 12620:2008 HRN EN 13139:2003 HRN EN 13139/AC:2006 HRN EN 13055-1:2003 HRN EN 13055-1:2003/AC:2006 | nadzor | 30. lipnja 2013. |
| 15/11 | ASCON INSTITUT d.o.o. Sesvetski Kraljevec, Zagrebačka 91, Čista Mlaka | Tehnički propis o građevnim proizvodima - Agregati za bitumenske mješavine i površinsku obradu - Agregati za nevezane i hidraulički vezane materijale - Agregati za željeznički tucanik | HRN EN 13043:2003 HRN EN 13043:2003/AC:2006 HRN EN 13055-2:2007 HRN EN 13242:2008 HRN EN 13450:2003 HRN EN 13450:2003/AC:2006 | nadzor | 30. lipnja 2013. |
| 15/11 | ASCON INSTITUT d.o.o. Sesvetski Kraljevec, Zagrebačka 91, Čista Mlaka | Tehnički propis za betonske konstrukcije - beton | HRN EN 206-1:2006 | nadzor | 30. lipnja 2013. |

**EVIDENCIJA OVLAŠTENIH OSOBA ZA OBAVLJANJE POSLOVA OCJENJIVANJA SUKLADNOSTI
GRAĐEVNIH PROIZVODA**

- stanje na dan; 30. prosinca 2013. godine

| ev. broj | ovlaštena osoba | Tehnički propis - skupina građevnog proizvoda | tehničke specifikacije | predmet ovlaštenja | rok važenja ovlaštenja |
|----------|---|--|--|-----------------------|------------------------|
| 15/11 | ASCON INSTITUT d.o.o. Sesvetski Kraljevec, Zagrebačka 91, Čista Mlaka | Tehnički propis o građevnim proizvodima - bitumenske mješavine | HRN EN 13108-1:2007 HRN EN 13108- 1:2007/Ispr.1:2008 HRN EN 13108-2:2007 HRN EN 13108- 2:2007/Ispr.1:2008 HRN EN 13108-5:2007 HRN EN 13108- 5:2007/Ispr.1:2 | nadzor | 30. lipnja 2013. |
| | | | HRN EN 13108-3:2007 HRN EN 13108- 3:2007/Ispr.1:2008 HRN EN 13108-4:2007 HRN EN 13108- 4:2007/Ispr.1:2008 HRN EN 13108-7:2007 HRN EN 13108- 7:2007/Ispr.1:2008 | nadzor | 28. lipnja 2015. |
| 3/05 | LTM d.o.o. iz Zagreba, Hrastovička bb, Lučko | Tehnički propis o građevnim proizvodima - podne obloge; zahtjevi za požar | HRN EN 14041:2008 HRN EN ISO 9239-1:2002 | ispitivanje | 05. srpnja 2014. |

**EVIDENCIJA OVLAŠTENIH OSOBA ZA OBAVLJANJE POSLOVA OCJENJIVANJA SUKLADNOSTI
GRAĐEVNIH PROIZVODA**

- stanje na dan; 30. prosinca 2013. godine

| ev. broj | ovlaštena osoba | Tehnički propis - skupina građevnog proizvoda | tehničke specifikacije | predmet ovlaštenja | rok važenja ovlaštenja |
|-----------------|--|---|---|-------------------------------|-------------------------------|
| 3/05 | LTM d.o.o. iz Zagreba, Hrastovička bb, Lučko | Tehnički propis o građevnim proizvodima - toplinsko-izolacijski proizvodi; zahtjevi za požar | HRN EN 13162:2008 HRN EN 13163:2008 HRN EN 13164:2008 HRN EN 13165:2008 HRN EN 13166:2009 HRN EN 13167:2008 HRN EN 13168:2008 HRN EN 13169:2008 HRN EN 13170:2008 HRN EN 13171:2008 HRN EN 13499:2004 HRN EN 13500:2004 HRN EN 14064-1:2010 HRN EN 14303:2010 HRN EN 14304:2010 HRN EN 14305:2010 HRN EN 14306:2010 HRN EN 14307:2010 HRN EN 14308:2010 HRN EN 14309:2010 HRN EN 14313:2010 HRN EN 14314:2010 - za radnje ispitivanja prema: HRN EN ISO 1182:2002 HRN EN ISO 1716:2002 HRN EN ISO 11925-2:2002 | ispitivanje | 05. srpnja 2014. |

**EVIDENCIJA OVLAŠTENIH OSOBA ZA OBAVLJANJE POSLOVA OCJENJIVANJA SUKLADNOSTI
GRAĐEVNIH PROIZVODA**

- stanje na dan; 30. prosinca 2013. godine

| ev. broj | ovlaštena osoba | Tehnički propis - skupina građevnog proizvoda | tehničke specifikacije | predmet ovlaštenja | rok važenja ovlaštenja |
|-----------------|---|---|--|-------------------------------|-------------------------------|
| 3/05 | LTM d.o.o. iz Zagreba, Hrastovička bb, Lučko | Tehnički propis o građevnim proizvodima - Samonosivi izolacijski paneli; zahtjevi u uvjetima požara | HRN EN 14509:2008 HRN EN 14509:2008/Ispr.1:2008 - za radnje ispitivanja, prema: HRN EN ISO 1182:2002 HRN EN ISO 1716:2002 HRN EN ISO 11925-2:2002 HRN EN 1364-1:2002 HRN EN 1364-2:2002 HRN EN 1365-2:2002 HRN ENV 1187:2002 HRN ENV 1187:2002 /Ispr.1:2008 | ispitivanje | 24. prosinca 2014. |

**EVIDENCIJA OVLAŠTENIH OSOBA ZA OBAVLJANJE POSLOVA OCJENJIVANJA SUKLADNOSTI
GRAĐEVNIH PROIZVODA**

- stanje na dan; 30. prosinca 2013. godine

| ev. broj | ovlaštena osoba | Tehnički propis - skupina građevnog proizvoda | tehničke specifikacije | predmet ovlaštenja | rok važenja ovlaštenja |
|----------|--|---|--|-----------------------|------------------------|
| 3/05 | LTM d.o.o. iz Zagreba, Hrastovička bb, Lučko | Tehnički propis o građevnim proizvodima - staklo u graditeljstvu; zahtjevi u uvjetima požara | HRN EN 1096-4:2008 HRN EN 1279-5:2008 HRN EN 14449:2005 HRN EN 14449:2005/Ispr.1:2008 HRN EN 14179-2:2008 HRN EN 1748-1-2:2008 HRN EN 1748-2-2:2008 HRN EN 1863-2:2006 HRN EN 12150-2:2006 HRN EN 12337-2:2006 HRN EN 13024-2:2008 HRN EN 14178-2:2008 HRN EN 572-9:2005 HRN EN 14321-2:2008 - za radnje ispitivanja reakcije na požar, prema: HRN EN ISO 1182:2002 HRN EN ISO 1716:2002 HRN EN ISO 11925-2:2002 - za radnje ispitivanja otpornosti na požar, prema: HRN EN 1364-1:2002 HRN EN 1364-4:2002 - za radnje ispitivanja za vanjski požar, prema: HRN ENV 1187:2002 HRN ENV 1187:2002 /Ispr.1:2008 | ispitivanje | 24. prosinca 2014. |

**EVIDENCIJA OVLAŠTENIH OSOBA ZA OBAVLJANJE POSLOVA OCJENJIVANJA SUKLADNOSTI
GRAĐEVNIH PROIZVODA**

- stanje na dan; 30. prosinca 2013. godine

| ev. broj | ovlaštena osoba | Tehnički propis - skupina građevnog proizvoda | tehničke specifikacije | predmet ovlaštenja | rok važenja ovlaštenja |
|-----------------|--|---|--|-------------------------------|-------------------------------|
| 3/05 | LTM d.o.o. iz Zagreba, Hrastovička bb, Lučko | -krovni pokrovi i pomoćni proizvodi; zahtjevi u uvjetima požara | HRN EN 492:2008 HRN EN 490:2005 HRN EN 490:2005/A1:2008 HRN EN 544:2008 HRN EN 1304:2005 HRN EN 534:2008 za norme ispitivanja: HRN EN ISO 1182:2002 HRN EN ISO 1716:2002 HRN EN ISO 11925-2:2002 HRN ENV 1187:2002 HRN ENV 1187:2002 /Isp.1:2008 | ispitivanje | 21. ožujka 2015. |
| 3/05 | LTM d.o.o. iz Zagreba, Hrastovička bb, Lučko | -proizvodi od gipsa; zahtjevi u uvjetima požara | HRN EN 12859:2011 HRN EN 12860:2002 HRN EN 12860/AC:2003 HRN EN 520:2010 za norme ispitivanja: HRN EN ISO 1182:2002 HRN EN ISO 1716:2002 HRN EN ISO 11925-2:2002 HRN EN 1364-1:2002 HRN EN 1364-2:2002 HRN EN 1365-2:2002 | ispitivanje | 21. ožujka 2015. |

**EVIDENCIJA OVLAŠTENIH OSOBA ZA OBAVLJANJE POSLOVA OCJENJIVANJA SUKLADNOSTI
GRAĐEVNIH PROIZVODA**

- stanje na dan; 30. prosinca 2013. godine

| ev. broj | ovlaštena osoba | Tehnički propis - skupina građevnog proizvoda | tehničke specifikacije | predmet ovlaštenja | rok važenja ovlaštenja |
|----------|--|--|---|-----------------------|------------------------|
| 16/12 | ZAVOD ZA ISPITIVANJE KVALITETE d.o.o., Gajeva 17, Zagreb | Tehnički propis za čelične konstrukcije - mehanički spojni elementi | HRN EN 14399-1:2008 HRN EN 15048-1:2008 HRN EN 14399-3:2008 HRN EN 14399-4:2008 HRN EN 14399-5:2008 HRN EN 14399-6:2008 HRN EN 20898-2:2008 HRN EN ISO 3506-1:2010 HRN EN ISO 3506-2:2010 | nadzor | 04. srpnja 2014. |
| | | Tehnički propis o građevnim proizvodima - poklopci za slivnike | HRN EN 124:2005 | nadzor | 28. lipnja 2015. |
| | | -cijevi, spremnici i pomoćni dijelovi koji nisu u dodiru s vodom namijenjenom za ljudsku potrošnju | HRN EN 598:2009 HRN EN 877:2001 HRN EN 1057:2011 HRN EN ISO 1452-1:2010 HRN EN ISO 1452-2:2010 HRN EN ISO 1452-3:2010 HRN EN ISO 1452-4:2010 HRN EN ISO 1452-5:2010 HRN EN 12201-1:2003 HRN EN 12201-2:2003 HRN EN 12201-3:2003 HRN EN 12201-4:2002 HRN EN 1401-1:2009 HRN EN 13476-1:2007 HRN EN 13476-2:2007 HRN EN 13476-3:2009 | nadzor | 28. lipnja 2015. |

**EVIDENCIJA OVLAŠTENIH OSOBA ZA OBAVLJANJE POSLOVA OCJENJIVANJA SUKLADNOSTI
GRAĐEVNIH PROIZVODA**

- stanje na dan; 30. prosinca 2013. godine

| ev. broj | ovlaštena osoba | Tehnički propis - skupina građevnog proizvoda | tehničke specifikacije | predmet ovlaštenja | rok važenja ovlaštenja |
|----------|-----------------|--|---|-----------------------|------------------------|
| | | - sklopovi cijevi za hladnu i toplu vodu, uključujući vodu predviđenu za ljudsku potrošnju | HRN EN 12201-1:2003 HRN EN 12201-2:2003 HRN EN 12201-3:2003 HRN EN 12201-4:2002 HRN EN ISO 15874-1:2004 HRN EN ISO 15874-1:2004/A1:2007 HRN EN ISO 15874-2:2004 HRN EN ISO 15874-2:2004/A1:2007 HRN EN ISO 15874-3:2004 HRN EN ISO 15874-5:2004 HRN EN 1074-1:2002 HRN EN 1074-2:2002 HRN EN 1074-2:2002/A1:2008 HRN EN 1074-3:2002 HRN EN 1074-4:2002 HRN EN 1074-5:2002 HRN EN 1074-6:2008 HRN EN 545:2010 | nadzor | 28. lipnja 2015. |
| | | -samonosivi izolacijski paneli | HRN EN 14509:2008 HRN EN 14509:2008/Ispr.1:2008 | nadzor | 28. lipnja 2015. |
| | | Tehnički propis za dimnjake u građevinama - dimnjaci | HRN EN 1856-1:2010 HRN EN 1856-2:2010 | nadzor | 21. ožujka 2015. |

**EVIDENCIJA OVLAŠTENIH OSOBA ZA OBAVLJANJE POSLOVA OCJENJIVANJA SUKLADNOSTI
GRAĐEVNIH PROIZVODA**

- stanje na dan; 30. prosinca 2013. godine

| ev. broj | ovlaštena osoba | Tehnički propis - skupina građevnog proizvoda | tehničke specifikacije | predmet ovlaštenja | rok važenja ovlaštenja |
|----------------------------------|--|--|---|---|------------------------|
| 5/05 | CEMTRA d.o.o. ZAGREB | -ljepila za pločice | HRN EN 12004:2008 za norme ispitivanja: HRN EN 1308:2008 HRN EN 1346:2008 HRN EN 1348:2008 HRN EN 12002:2008 | ispitivanje | 28. lipnja 2015. |
| PRIZNATA TEHNIČKA PRAVILA | | | | | |
| 1/05 | Institut IGH d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1 | Priznata tehnička pravila - Pravilnik o obaveznom potvrđivanju elemenata tipskih građevinskih konstrukcija na otpornost prema požaru te o uvjetima kojima moraju udovoljiti pravne osobe ovlaštene za potvrđivanje tih proizvoda - vrata i drugi elementi za zatvaranje otvora u zidovima | HRN DIN 4102-1. HRN DIN 4102-2. HRN DIN 4102-5. HRN DIN 4102-13 | radnje ispitivanja tipskih građevinskih konstrukcija na otpornost prema požaru | 30. lipnja 2013. |
| 2/05 | Srednja škola Bedekovčina, Zavod za graditeljstvo i građevne materijale, Bedekovčina, Gajeva 1 | Priznata tehnička pravila - Pravilnik o obaveznom atestiranju glinenih crijepova i o uvjetima koje moraju ispunjavati organizacije ovlaštene za atestiranje tih proizvoda | HRN B.D1.009. HRN B.D1.010. HRN B.D8.010. | ispitivanje | 30. lipnja 2013. |

**EVIDENCIJA OVLAŠTENIH OSOBA ZA OBAVLJANJE POSLOVA OCJENJIVANJA SUKLADNOSTI
GRAĐEVNIH PROIZVODA**

- stanje na dan; 30. prosinca 2013. godine

| ev. broj | ovlaštena osoba | Tehnički propis - skupina građevnog proizvoda | tehničke specifikacije | predmet ovlaštenja | rok važenja ovlaštenja |
|----------|--|---|---|-----------------------|------------------------|
| 3/05 | Laboratorij za toplinska mjerenja, proizvodnju, usluge, trgovinu i marketing d.o.o., Zagreb, Lučko, Hrastovička bb | Priznata tehnička pravila - Pravilnik o obaveznom potvrđivanju elemenata tipskih građevinskih konstrukcija na otpornost prema požaru te o uvjetima kojima moraju udovoljiti pravne osobe ovlaštene za potvrđivanje tih proizvoda | HRN U.J1.040. HRN U.J1.060. HRN U.J1.090. HRN U.J1.100. HRN U.J1.110. HRN U.J1.140. HRN U.J1.160. HRN U.J1.170. HRN U.J1.172. HRN DIN 4102-1. HRN DIN 4102-2. HRN DIN 4102-3. HRN DIN 4102-5. HRN DIN 4102-7. HRN DIN 4102-9. HRN DIN 4102-12. HRN DIN 4102-13. HRN DIN 4102-14. | ispitivanje | 30. lipnja 2013. |
| 5/05 | CEMTRA d.o.o., Zagreb Vlaška ulica 67 | Priznata tehnička pravila - Naredba o obaveznom atestiranju frakcioniranog kamenog agregata za beton i asfalt -- agregat za asfalt | HRN B.B0.001. HRN B.B8.002. HRN B.B8.003. HRN B.B8.004. HRN B.B8.012. HRN B.B8.029. HRN B.B8.030. HRN B.B0.031. HRN B.B8.034. HRN B.B8.036. HRN B.B8.037. HRN B.B8.038. HRN B.B8.039. HRN B.B8.044. HRN B.B8.045. HRN B.B8.048. HRN B.B8.049. | ispitivanje | 30. lipnja 2013. |

* sukladno čl.2. Pravilnika o izmjeni i dopunama Pravilnika o ocjenjivanju sukladnosti i označavanju građevnih proizvoda (NN 129/2011)