

OGLEDI PASIVNIH HIŠ

Obiskovalci se predhodno prijavijo na e-naslov, ki je objavljen pri vsaki hiši. Dobili bodo tudi informacijo, kdaj bodo posamezne hiše odprte in v katerem času bo ogled možen.

Ogled pasivnih hiš je brezplačen.

WIENERBERGER OPEKARNA ORMOŽ d.d



Pasivna hiša Kuhar, Ljubljana

Pasivna hiša Kuhar, Vižmarje, Ljubljana

Ogrevana površina:

217 m²

Potrebna energija za ogrevanje po PHPP:

14 kWh/m²a

Zrakotesnost:

0,61/h

Leto izgradnje:

2013

Sistem gradnje:

**Masivne stene iz opeke POROTHERM 30 PROFI
sistem DRYFIX s toplotno izolacijo iz kamene volne**

Sodelujoči član Konzorcija pasivna hiša:

**WIENERBERGER OPEKARNA ORMOŽ d.d.,
Opekarniška cesta 5, 2270Ormož**

MOŽNOST OGLEDA: v soboto 9.11. 2013 od 10 do 16 ure

PRIJAVE: Urska.Vouri@wienerberger.com

RIHTER d.o.o.



Pasivna hiša 236, Radmirje, Ljubno ob Savinji

Pasivna hiša 236, Radmirje, Ljubno ob Savinji

Ogrevana površina:

236 m²

Potrebna energija za ogrevanje po PHPP:

14 kWh/(m²a)

Zrakotesnost:

0,58 h⁻¹

Leto izgradnje:

2013

Sistem gradnje:

Lahka lesena konstrukcija

Izvajalec, član Konzorcija pasivna hiša:

Rihter d.o.o., Loke 40, 3333 Ljubno ob Savinji

MOŽNOST OGLEDA: sobota in nedelja, 9. in 10.11.2013 od 10:00 – 16:00

PRIJAVE: info@rihter.si

ZI Investicije d.o.o.



Pasivna hiša Trček, Borovnica

Pasivna hiša Trček, Borovnica

Ogrevana površina:

209 m²

Potrebna energija za ogrevanje po PHPP:

15 kWh/(m²a)

Zrakotesnost:

0,42 h⁻¹

Leto izgradnje:

2013

Sistem gradnje:

Masivna stena Porotherm Drayfix

Izvajalec, član Konzorcija pasivna hiša:

ZI Investicije d.o.o., Videm 53, 1262 Dol pri Ljubljani

MOŽNOST OGLEDA: **po dogovoru**

PRIJAVE: **metka@zi-investicije.si**

ZI Investicije d.o.o.



Pasivna hiša Bregar, Kenig, Meja, Kranj

Pasivna hiša Bregar, Kenig, Meja, Kranj

Ogrevana površina:

218, 16m²

Potrebna energija za ogrevanje po PHPP:

15 kWh/(m²a)

Zrakotesnost:

še ni izmerjena

Leto izgradnje:

Hiša v gradnji

Sistem gradnje:

Masivne stene iz modularne opeke

Izvajalec, član Konzorcija pasivna hiša:

ZI Investicije d.o.o., Videm 53, 1262 Dol pri Ljubljani

MOŽNOST OGLEDA: **8.10.2013, 10.00 - 12.00**

PRIJAVE: **metka@zi-investicije.si**

EKO PRODUKT d.o.o.



Pasivna hiša Vodice

Pasivna hiša Vodice

Ogrevana površina:

283 m²

Potrebna energija za ogrevanje po PHPP:

13 kWh/(m²a)

Zrakotesnost:

0,4 h⁻¹

Leto izgradnje:

2010

Sistem gradnje:

Lahka lesena konstrukcija

Izvajalec, član Konzorcija pasivna hiša:

EKO PRODUKT d.o.o., Trpinčeva ulica 39, 1000 Ljubljana

MOŽNOST OGLEDA: vodeni ogledi v **soboto 9. 11. 2013** za skupine do 15 ljudi **ob 11.00 in 16.00.**

PRIJAVE: **info@ekoprodukt.si** - za dan odprtih vrat

Projektno in tehnično svetovanje, Simon Brlek s.p.



Pasivna hiša PREGI-SENJUR, Žabnica

Pasivna hiša PREGI-SENJUR, Žabnica

Ogrevana površina po PHPP:

152 m²

Potrebna energija za ogrevanje po PHPP:

14,4 kWh/(m²a)

Zrakotesnost:

0,54

Leto izgradnje:

2012

Sistem gradnje:

Skeletna lesena konstrukcija

Sodelujoči član Konzorcija pasivna hiša:

Projektno in tehnično svetovanje, Simon Brlek s.p

MOŽNOST OGLEDA: **nedelja, 10.10 od 10.00-13.00**, dodatni termin: sobota, 9.10 od 15.00 do 18.00

PRIJAVE: simon.brlek@gmail.com, pregl.ales@gmail.com

Arhem d.o.o.



Pasivna in plus energijska hiša, Ljubljana

PASIVNA in PLUS ENERGIJSKA HIŠA, Ljubljana

Ogrevana površina po PHPP:

380 m²

Potrebna energija za ogrevanje po PHPP:

8,8 kWh/(m²a)

Zrakotesnost:

še ni izmerjena

Leto izgradnje:

2013

Sistem gradnje:

Masivna gradnja – Isorast

Izvajalec in projektant, član Konzorcija pasivna hiša:

ARHEM d.o.o., Ulica talcev 5, 1000 Ljubljana

MOŽNOST OGLEDA: **po dogovoru**

PRIJAVE: info@pasivnagradnja.si

Arhitektura Starc, Jasna Ariana Starc s.p.



Pasivna hiša, Maribor

Pasivna hiša, Žoherjeva ulica, 2000 Maribor

Ogrevana površina:

153 m²

Potrebna energija za ogrevanje po PHPP:

14,3 kWh/(m²a)

Zrakotesnost:

še ni izmerjena

Leto izgradnje:

2013

Sistem gradnje:

masivne stene iz porotherm opeke in betona

MOŽNOST OGLEDA: **petek 8.11. med 16.00 in 19.00 uro**

PRIJAVE: info@arhitekturastarc.si

Arhitektura Starc, Jasna Ariana Starc s.p.



Pasivna hiša, Mengeš

Pasivna hiša, Zavrti, 1234 Mengeš

Ogrevana površina:
206 m²

Potrebna energija za ogrevanje po PHPP:
14,4 kWh/(m²a)

Zrakotesnost:
še ni izmerjena

Leto začetka zgradnje:
2013

Sistem gradnje:
masivne stene iz porotherm opeke

MOŽNOST OGLEDA: sobota 9.11. med 13.00 in 15.00 uro

PRIJAVE: info@arhitekturastarc.si

Arhitektura Starc, Jasna Ariana Starc s.p.



Pasivna hiša, Naklo

Pasivna hiša, Naklo

Ogrevana površina:
179 m²

Potrebna energija za ogrevanje po PHPP:
9,7 kWh/(m²a)

Zrakotesnost:
še ni izmerjena

Leto izgradnje:
2013

Sistem gradnje:
lesena skeletna konstrukcija

Izvajalec:
DAMAHAUS d.o.o.

MOŽNOST OGLEDA: sobota 9.11. med 10.00 in 14.00 uro

PRIJAVE: info@arhitekturastarc.si

Arhitektura Starc, Jasna Ariana Starc s.p.



Pasivna hiša, Grosuplje

Pasivna hiša, Št. Jurij 152, 1290 Grosuplje

Ogrevana površina:
348 m²

Potrebna energija za ogrevanje po PHPP:
8,9 kWh/(m²a)

Zrakotesnost:
0,51 h⁻¹

Leto izgradnje:
2011-12

Sistem gradnje:
Masivne stene iz porotherm dryfix opeke

MOŽNOST OGLEDA: nedelja 10.11. med 14.00 in 18.00 uro

PRIJAVE: info@arhitekturastarc.si

Arhitektura Starc, Jasna Ariana Starc s.p.



Pasivna hiša, Sv. Gregor

Pasivna hiša Sv. Gregor, Sv. Gregor 4, 1316 Ortnek

Ogrevana površina:

191 m²

Potrebna energija za ogrevanje po PHPP:

14,7 kWh/(m²a)

Zrakotesnost:

0,44 h⁻¹

Leto izgradnje:

2012-13

Sistem gradnje:

Lesena skeletna konstrukcija in masivne stene iz Porotherm opeke

MOŽNOST OGLEDA: sobota 9.11. med 16.00 in 18.00 uro

PRIJAVE: info@arhitekturastarc.si

Arhitektura Starc, Jasna Ariana Starc s.p.



Pasivna hiša Starc

Pasivna hiša Starc, Jontezova 8, 1315 Velike Lašče

Ogrevana površina po PHPP:

200 m²

Potrebna energija za ogrevanje po PHPP:

12 kWh/(m²a)

Zrakotesnost:

0,58 1/h

Leto izgradnje:

2009-2010

Sistem gradnje:

lesena skeletna konstrukcija

MOŽNOST OGLEDA: nedelja 10.11. med 10.00 in 13.00.

PRIJAVE: info@arhitekturastarc.si

Projektno in tehnično svetovanje, Simon Brlek s.p., Agregat d.o.o.



Pasivna hiša Hozjan, Logatec

Pasivna hiša Hozjan, Logatec

Ogrevana površina po PHPP:

143 m²

Potrebna energija za ogrevanje po PHPP:

13,4 kWh/(m²a)

Zrakotesnost:

0,33 1/h

Leto izgradnje:

2013

Sistem gradnje:

lesena okvirna konstrukcija

Sodelujoča člana Konzorcija pasivna hiša:

Projektno in tehnično svetovanje, Simon Brlek s.p.

Mekinje nad stično 67, 1295 Ivančna Gorica

Agregat d.o.o., Stanežiče 7m, 1210 Ljubljana Šentvid

Izvajalec: Montažna gradnja, Tadej Zimic s.p.

MOŽNOST OGLEDA: sobota od 8.00 do 12.00

PRIJAVE: info@zimic.si, peter@agregat.si, simon.brlek@gmail.com

Projektno in tehnično svetovanje, Simon Brlek s.p.
Agregat d.o.o.



Pasivna hiša KLIVENT, Zbilje

Pasivna hiša KLIVENT, Zbilje

Ogrevana površina po PHPP:
137,4 m²

Potrebna energija za ogrevanje po PHPP:
9,7 kWh/(m²a)

Zrakotesnost:
še ni izmerjena

Leto izgradnje:
2013

Sistem gradnje:
lesena okvirna konstrukcija

Sodelujoča člana Konzorcija pasivna hiša:

Projektno in tehnično svetovanje, Simon Brlek s.p.

Mekinje nad stično 67, 1295 Ivančna Gorica

Agregat d.o.o., Stanežiče 7m, 1210 Ljubljana Šentvid

Izvajalec: Montažna gradnja, Tadej Zimic s.p.

MOŽNOST OGLEDA: sobota od 13.00 do 17.00

PRIJAVE: info@zimic.si, peter@agregat.si, simon.brlek@gmail.com

Projektno in tehnično svetovanje, Simon Brlek s.p.
Agregat d.o.o.



Pasivna hiša PUVA, Latkova vas

Pasivna hiša PUVA, Latkova vas

Ogrevana površina po PHPP:
152 m²

Potrebna energija za ogrevanje po PHPP:
13,0 kWh/(m²a)

Zrakotesnost:
še ni izmerjena

Leto izgradnje:
2013

Sistem gradnje:
lesena okvirna konstrukcija

Sodelujoča člana Konzorcija pasivna hiša:

Projektno in tehnično svetovanje, Simon Brlek s.p.

Mekinje nad stično 67, 1295 Ivančna Gorica

Agregat d.o.o., Stanežiče 7m, 1210 Ljubljana Šentvid

Izvajalec: Montažna gradnja, Tadej Zimic s.p.

MOŽNOST OGLEDA: petek od 14.00 do 18.00

PRIJAVE: info@zimic.si, peter@agregat.si, info@logicne-hise.si
