

HARMONOGRAM PRAC PRAKTYCZNYCH DOM ZEROENERGETYCZNY GREEN POWER

7-10 maja – Zagospodarowanie placu budowy- instalacja kontenera socjalnego i zaplecza technicznego budowy

Firmy: RD Bud.

14-16 maja – Prace ziemne ,wykopy i montaż GWC (Gruntowego Wymiennika Ciepła), rur do przyłącza gazowego, rur do oczyszczalni ścieków, rur niskosumowych kanalizacyjnych, przyłącza elektrycznego oraz przyłącza do przetwornicy wiatrowej, plus rury do rozdzielacza sond dolnego źródła.

Firmy: Ventus, Rehau, Onninen, Leddy, Aqual.

17 maj – Układanie warstw płyty nośnej budynku Green Power- ułożenie izolacji przeciwwodnej, montaż systemu izolacji termicznej , wyprowadzenie mediów w izolacji.

Firmy: Selena, Izodom 2000.

14-20 maj – Prace przy płycie budynku - układanie systemu grzewczego płytowego, kanalizacji niskosumowej, rur centralnego odkurzenia, rur instalacji wodnej, elementów zbrojenia. **Firmy: Onninen, Rehau, USTM, Selena.**

22 maja – zalewanie mieszanką betonową płyty budynku i zacieranie mechaniczne powierzchni. **Firmy: Betafence, Cemex**

3-16 czerwca – Prace przy murowaniu ścian nośnych parteru części mieszkalnej, moduł energetyczny ceramiczny. **Firmy: Owczary, Stropex, Selena.**

28 maj – montaż latarni zewnętrznych zasilanych panelami fotowoltaicznymi.
Firmy: Aqual, Leddy.



HARMONOGRAM PRAC PRAKTYCZNYCH DOM ZEROENERGETYCZNY GREEN POWER CZ.2

11-15 czerwca – układanie systemu wieńca i płyt balkonowych parteru części mieszkalnej.

Firmy: Stropex, Owczary, Schock, Betafence, Pflaiderer.

18-20 czerwca – konstrukcja stropu części mieszkalnej.

Firmy: Rehau, Lindab, USTM, Zehnder, Pflaiderer.

21 czerwca – zalewanie stropu parteru firmy Lindab.

25-29 czerwca – montaż konstrukcji metalowej piętra części mieszkalnej- moduł energetyczny drugi.

Firmy: Lindab Construline, Selena, Pflaiderer, Rehau, Tyvek, Rockwool, USTM.

1-6 lipca – prace przy montażu dachu płaskiego modułu piętra części mieszkalnej oraz modułu sali konferencyjnej- układanie izolacji i zgrzewanie papy + obróbki blacharskie attyk.

Firmy: Rockwool, Lindab, Selena, Matizol.

8-9 lipca – montaż stolarki okiennej w obiekcie.

Firmy: Oknoplast, VBH, Winkhaus, Stowarzyszenie Stolarki Okiennej, Selena.

10-26 lipca – Prace przy systemie dociepleniowym.

Firmy: Selena, Rockwool, Kopus, VBH.

8 lipca – systemowa izolacja przeciwwodna płyt balkonowych.

Firma: Selena.



HARMONOGRAM PRAC PRAKTYCZNYCH DOM ZEROENERGETYCZNY GREEN POWER CZ.3

10-12 lipca – montaż balustrad balkonowych.

Firma: Atrium Schody.

23-26 lipca – prace przy fakturach zewnętrznych dekoracyjnych (imitacja deski, piaskowca) Firma: Selena.

10 lipca – 9 sierpnia- montaż instalacji wewnętrznych- elektrycznej, grzewczej, kanałów wentylacyjnych, systemu alarmowego, systemu sterowania, systemu multimedialnego, systemu fotowoltaicznego, systemu wodnego, systemu kontroli i buforowania temperatur przegród, centralnego odkurzania.

Firmy: Zehnder, Kopus, USTM, BTE Electronics, Afriso, BMeters, Onninen, Rehau, EcoEnergia, Ground Therm, Selena.

5-14 sierpnia – prace tynkarskie w obiekcie + zabudowa z płyt gipsowych piętra.

Firmy: Selena, Fermacell, Lindab.

20 – 24 sierpnia – gładzie. Firma: Selena.

22 sierpnia – 7 września – układanie płytek i okładzin ceramicznych.

Firma: Selena.

27- 31 sierpnia – malowanie i faktury dekoracyjne wewnątrz. Firma: Selena

28 sierpnia-17 września – montaż podłóg i i ceramiki łazienkowej.

16 września – montaż schodów modułowych. Firma: Atrium Schody.

29 sierpnia – uruchomienie systemu oświetleniowego i montaż opraw.

Firmy: Oninen, Kopus.

29 sierpnia – montaż przetwornicy wiatrowej. Firma: Ventus

10 września – uruchomienie systemu grzewczego.

Firmy: Zehnder, Onninen, Aquael.

22 sierpnia – 20 września. Prace na zewnątrz, układanie kostki.



green power