

Buduje dom kopułowy z betonu konopnego i spienionego szkła

data aktualizacji: 2020.07.31 autor: Włodzimierz Szczepański



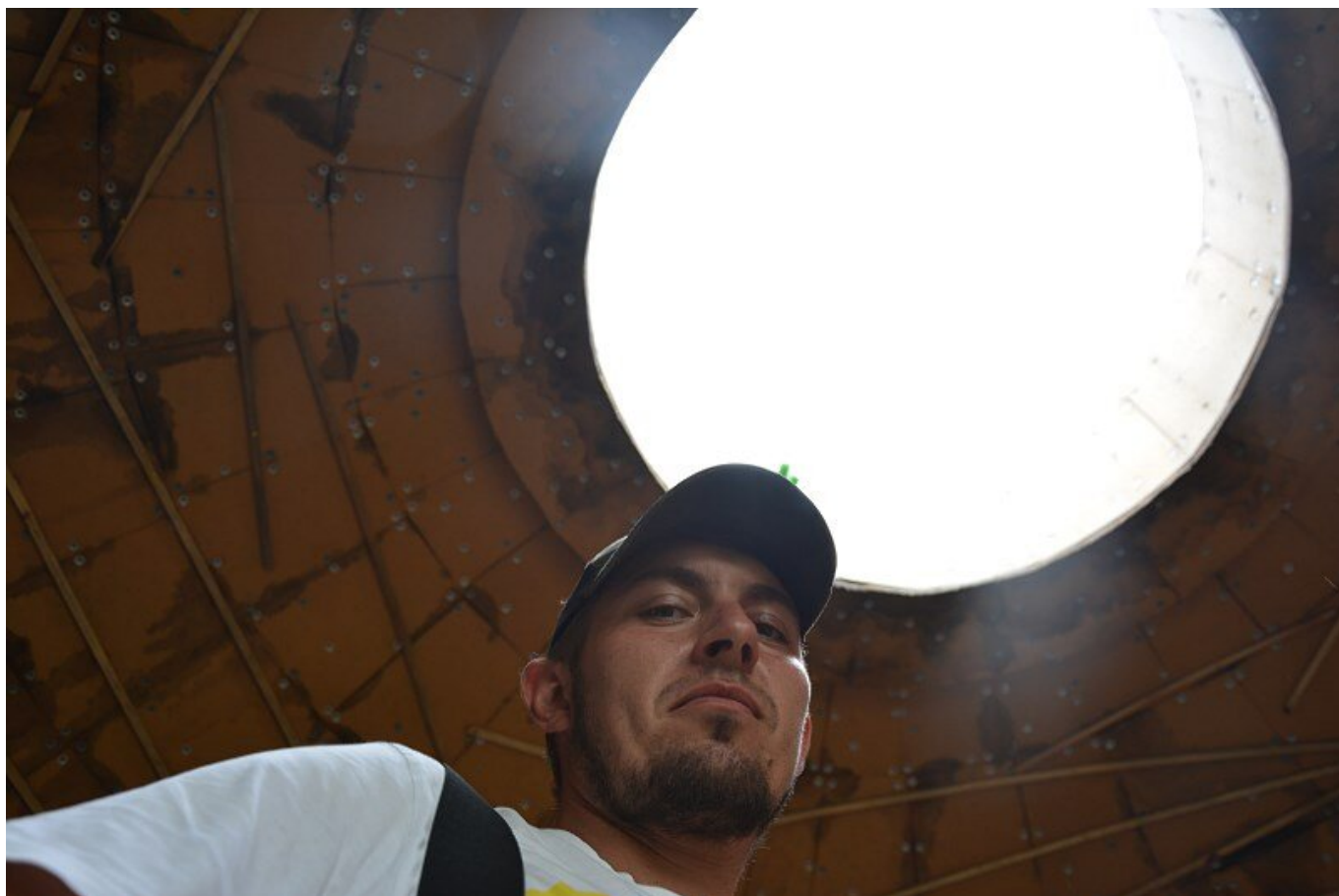
(fot. Włodzimierz Szczepański)

W Nowym Kłopcynie, pow. rawski nie sposób nie zatrzymać się. Wśród owocowych drzew wystają kopuły. Dom wygląda jak mongolska jurta. Budują go Marta i Jędrzej młodzi sadownicy, którzy jako nieliczni prowadzą ekologiczne gospodarstwo, ale wyborem projektu całkowicie odbiegli od tradycyjnych trendów.

- Jak ktoś z powodu mojego domu mówi, że jestem ekologicznie zakręcony, trochę się podśmiewa, to ja się pytam swego rozmówcę, czy widział kwadratowe gniazdo, czy też norę? - mówi sadownik Jędrzeja Góreckiego.

Dwa lata temu zaczął budowę domu kopułowego. Podkreśla, że gdy zaczynał inwestycję, to był czwarty budynek tego typu w Polsce. Dwa domy kopułowe stoją w okolicy Warszawy. Mają ponad 30 lat. Jeden należy do Wojciecha Sergiela, protoplasty twórcy tego typu budownictwa w Polsce. Drugi budynek nie jest ekologiczny, bo pokryty został pianką poliuretanową.

Jego dom, podkreśla sadownik, jest w pełni ekologiczny. Szkielet wykonany z drewna konstrukcyjnego, ściany wypełnione paździerzem.



- To jest beton konopny - uściśla Górecki i dodaje: - Czyli paździerz przemysłowy mieszany z wapnem, glina kaolinowa, zero cementu. Grubość ścian zapewni odpowiednią izolację, nie potrzeba dodatkowej.

Dom ma ponad sto metrów kw. To dwie kopuły połączone łącznikiem. U szczytu kopuły widać świetlik. Dom jest w stanie surowym zamkniętym. Zaczęli dwa lata temu od postawienia fundamentów. W ubiegłym roku powstał zasadniczy zrąb budynku. W salonie nie ma jeszcze posadzki. Wnętrze wysypane jest czarnym materiałem.

Więcej czytaj w elektronicznym wydaniu "Głosu". [TU](#)
[POBIERZ](#)

Źródło: <https://eglos.pl/aktualnosci/item/36412-buduje-dom-kopulowy-z-betonu-konopnego-i-spienionego-szkla>