Cilj ovog projekta je djelomična automatizacija plastenika ili staklenika. Sustav sam navodnjava, brine se o temperaturi i vlažnosti zraka i vlažnosti zemlje. Projekt je moguće unapređivati npr.da se dodaju solarne panele i da projekt nije povezan na mrežu tj.proizvodi svoju struju. U projektu su korištene komponente DHT11 kao senzor za temperaturu i vlažnost zraka, senzor za vlažnost tla, grijač sa ventilatorom te pumpu. Glavni do projekta je Arduino koji je ujedno i mozak sustava je Croduino. Croduino je jedno malo računalo koje programer programira da radi razne zadatke.

