CREATE TABLE message (

    id INT AUTO\_INCREMENT PRIMARY KEY,

    message TEXT,

    phone VARCHAR(31),

    email VARCHAR(63),

    timestamp TIMESTAMP DEFAULT CURRENT\_TIMESTAMP

);

CREATE TABLE produkti (

    produkta\_id INT AUTO\_INCREMENT PRIMARY KEY,

    nosaukums VARCHAR(255) NOT NULL,

    apraksts TEXT,

    cena DECIMAL(10, 2) NOT NULL,

    pieejamiba INT NOT NULL,

    krajumu\_daudzums INT NOT NULL,

    kategorijas\_id INT,

    razotajs VARCHAR(255),

    image\_url VARCHAR(255),

    created\_at TIMESTAMP DEFAULT CURRENT\_TIMESTAMP,

    updated\_at TIMESTAMP DEFAULT CURRENT\_TIMESTAMP ON UPDATE CURRENT\_TIMESTAMP

    );

    CREATE TABLE pasutijumi (

    id INT AUTO\_INCREMENT PRIMARY KEY,

    pasutijuma\_id INT,

    lietotaja\_id INT,

    produkta\_id INT,

    datums TIMESTAMP DEFAULT CURRENT\_TIMESTAMP,

    statuss VARCHAR(255),

    piegades\_adrese TEXT,

    cena DECIMAL(10, 2)

);

CREATE TABLE lietotaji (

    id INT AUTO\_INCREMENT PRIMARY KEY,

    vards VARCHAR(255),

    uzvards VARCHAR(255),

    epasta\_adrese VARCHAR(255) NOT NULL,

    parole VARCHAR(255) NOT NULL,

    adrese TEXT,

    talrunis VARCHAR(20)

);

CREATE TABLE kategorijas (

    id INT AUTO\_INCREMENT PRIMARY KEY,

    produkta\_id INT NOT NULL, -- Produkta kods vai ID

    kategorijas\_nosaukums VARCHAR(255) NOT NULL,

    apraksts TEXT

);

CREATE TABLE noliktavas (

    id INT AUTO\_INCREMENT PRIMARY KEY,

    noliktavas\_nosaukums VARCHAR(255) NOT NULL,

    adrese TEXT,

    kapacitate INT

);

CREATE TABLE atsauksmes (

    id INT AUTO\_INCREMENT PRIMARY KEY,

    produkta\_id INT,

    lietotaja\_id INT,

    atsauksmes\_teksts TEXT,

    vertejums INT

);