

Servicii de proiectare str. Frunze și str. Ștefan cel Mare și Sfânt

Sarcină:

Proiectare trotuare str. Frunze lungime circa 650 ml (6,5km), lățime drum parte carosabilă 7m, trotuare 1,2 – 1,5m în dependență de posibilitate și lățimile existente dintre proprietăți, de luat în calcul intrările în curți de indicat în proiect, buzunare pentru transport public și platformele pentru instalarea stațiilor de așteptare a transportului public, de indicat în proiect soluțiile de reparație a străzii.

Descriere traseu str. Frunze tronson str. Toader Bubuiog și str. Ștefan cel Mare și Sfânt

Proiectare trotuare str. Ștefan cel Mare și Sfânt lungime circa 1800 ml (km), lățime drum parte carosabilă 7m, trotuare 1,2 – 1,5m în dependență de posibilitate și lățimile existente dintre proprietăți, de luat în calcul intrările în curți de indicat în proiect, buzunare pentru transport public și platformele pentru instalarea stațiilor de așteptare a transportului public, de indicat în proiect soluțiile de reparație a străzii.

Descriere traseu str. Ștefan cel Mare și Sfânt tronson str. Toader Bubuiog direcție spre sud intersecția cu str. Gospodarilor și str. Ștefan cel Mare și Sfânt (în proces de documentare amplasament sens giratoriu), continuare spre est pe str. Ștefan cel Mare și Sfânt finisare stradă hotarul satului zona str. Morilor.

- Analiza stării tehnice a sistemului rutier existent și a patului drumului;
- Pregătire model 3D pentru proiectare;
- Categoria drumului V, categorie de complexitate II, stradă rezidențială principală, până la 2km, L = 0,65 km (M. Frunze)
- Categoria drumului IV, categorie de complexitate II, stradă rezidențială principală, până la 2km, L = 1,8 km (Ștefan cel Mare)
-