



Granica działki nr 3234/1

Lokalizacja projektowanego kontenerowego szkieletu jednokabinowego

Projektowane miejsca parkingowe dla osób niepełnosprawnych: o wymiarach 3,6 x 5,0m wydzielone z istn. parkingów i oznaczone. Krawężnik pomiędzy miejscem parkingowym a chodnikiem najazdowy

Projektowane chodniki: kostka betonowa brukowa na podbudowie z obramowaniem

Projektowana rampa i schody terenowe: kostka betonowa brukowa na podbudowie z obramowaniem. Wykończenie nawierzchni rampy antypoślizgowe. Przebieg zgodny z naturalnym profilem terenu, wys. stopni 15cm. Szer. rampy 1,0m; szer. schodów 1,2m. Z obu stron zamontowane pochwyty.

Projektowane dojścia piesze: szer. 1,5m; nawierzchnia z płyt kamiennych na podbudowie bez obramowania. Przebieg zgodny z naturalnym profilem terenu.

proj. przyłącze kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej

proj. przyłącze wodociągowe

proj. studnia kanalizacji sanitarnej

proj. studnia wodomierzowa

proj. toaleta

istniejący odcinek kanalizacji sanitarnej do likwidacji

proj. kabel elektryczny

MAPA PRZESKALOWANA DO SKALI 1:250

ARCHITEKCI

Cezary Gierszewski

ul. Kolejowa 29/5 19-400 Olecko tel. 502701254

PROJEKT: LOKALIZACJA SZKIELETU I CIĄGÓW PIESZYCH PRZY AL. 450-LECIA W OLECKU

ADRES: 19-400 OLECKO DZIAŁKI NR EWID.: 3234/1 i 3119/3

INWESTOR: GMINA OLECKO PLAC WOLNOŚCI 3, 19-400 OLECKO

ARCHITEKTURA:  
mgr inż. arch. Cezary Gierszewski  
nr upr. proj. SUW-111/94

DATA:  
04.2018

PODPIS:

BRANŻA SANITARNĄ:  
mgr inż. Karol Brodowski  
nr upr. proj. WAM/0076/POOS/04

DATA:  
04.2018

PODPIS:

BRANŻA ELEKTRYCZNA  
tech. Wojciech Łapucki  
nr upr. proj. suw 87/94

DATA:  
04.2018

SZKIC SYTUACYJNY

1:250

1