



Legenda:

linia rozgraniczająca teren inwestycji

istniejąca granica dzialek ewidencyjnych

granica robót

Projektowane elementy drogowe

kamienny krawężnik bezfazowy wystający 20x25

kamienny krawężnik bezfazowy wtopiony 20x25

kamienny krawężnik wystający 20x30

kamienny krawężnik wtopiony 20x30

betonowe obrzeże chodnikowe 8x30

kamienne obrzeże chodnikowe 8x30

obramowanie zjazdu - opornik kamienny 20x25

linia pomocnicza

jezdnia (nowa konstrukcja) - nawierzchnia bitumiczna

jezdnia (wzmocnienie nawierzchni - nakładka) - nawierzchnia bitumiczna

ścieżka rowerowa - nawierzchnia bitumiczna

jezdnia (nowa konstrukcja) - płyta granitowa 10x20x20

miejsce zatrzymania autobusów - nawierzchnia betonowa

płyty granitowe 8x30x30 (czarne i szare)

kontynuacja wzoru nawierzchni rynku

chodnik - płyta granitowa/betonowa 8x40x80 (kolor szary)

chodnik - płyta granitowa/betonowa 8x20x20 (kolor grafitowy)

zatoka postojowa - płyta granitowa/betonowa 8x20x20 (kolor szary)

zjazd indywidualny - płyta granitowa/betonowa 8x20x20 (kolor szary)

zjazd publiczny - płyta granitowa/betonowa 8x20x20 (kolor szary)

płyty wskaźnikowe 8x40x40 (betonowe - kolor żółty)

płyty wskaźnikowe 8x40x40 - granitowe

zieleniec

Projektowane elementy organizacji ruchu

nawierzchnia malowana na kolor czerwony

oznakowanie poziome - projektowane z etapu I

oznakowanie poziome - projektowane

oznakowanie poziome - istniejące

oznakowanie pionowe - projektowane

oznakowanie pionowe - istniejące

oznakowanie pionowe - istn. do demontażu

proj. słupek prosty do znaków drogowych

istn. słupek do znaków drogowych

sygnalizatory (wg odrębnego opracowania)

konstrukcje wsporcze i słupki (wg odrębnego opracowania)

Autor:
Inwestor:
Nazwa zadania:
Faza opracowania:
Typu projektu:
Opis projektu:

ES PROJEKT BIURO PROJEKTOWE
02-496 Warszawa, ul. Magnacka 10/19
BURMISTRZ GMINY PIASECZNO
05-500 Piaseczno, ul. Kościuski 5
PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU
PLAN SYTUACYJNY
mgr inż. Emil Syrko
drogowa

Ne rysunek:
Skala:
Data:

2.0
1:500
07.2021