

Legenda

- linia określająca granice terenu niezbędnego dla obiektów budowlanych w tym:
- linia rozgraniczająca teren dróg powiatowych
- linia rozgraniczająca teren dróg gminnych
- linia określająca zakres budowy lub przebudowy innych dróg publicznych
- linia określająca zakres przebudowy urządzeń melioracyjnych w celu uregulowania
- linia określająca zakres budowy lub przebudowy sieci uzbrojenia terenu
- linia określająca zakres budowy lub przebudowy zjazdów
- istniejąca granica działki
- numer działki przeznaczony pod inwestycję
- numer działki przed podziałem
- numer działki po podziale przeznaczony pod inwestycję
- numer działki po podziale nieprzeznaczony pod inwestycję
- oddzielanie dróg (linia od krawędzi drogi wojewódzkiej i powiatowej 5m od krawędzi drogi gminnej)
- Zgodnie z art. 42 pkt 1 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. "o drogach publicznych" odległość krawędzi powiaty jest określona w odległości co najmniej 5 m od zewnętrznej krawędzi jezdni dróg powiatowych, oraz 6 m od zewnętrznej krawędzi jezdni dróg gminnych

BRANŻA DROGOWA

- proj. os
- proj. krawędź jezdni asfaltowej
- proj. krawędź pobocza
- proj. krawędź pasa ruchu
- proj. krawężnik betonowy uliczny 20x30x100 cm
- proj. krawężnik betonowy uliczny obrobiony 20x30x100 cm
- proj. krawężnik betonowy najazdowy 15x22x100 cm
- proj. opornik betonowy 12x25x100 cm
- projektowany krawężnik betonowy trapezowy 15-21x30x100 cm
- proj. krawężnik kamenny trapezowy łukowy 15-21x30x100 cm
- proj. krawężnik kamenny łukowy 20x30x100 cm
- proj. opornik betonowy 20x25x100 cm
- proj. obrzeże betonowe 8x30x100 cm
- proj. ściek przykrawężnikowy z dwóch rzędów kostki betonowej
- proj. wpust uliczny krawężnikowo - jezdniowy z przykanalikiem
- proj. wpust uliczny jezdniowy z przykanalikiem
- proj. przepust drogowy
- proj. kanalizacja rowu drogowego
- proj. bariera drogowa odrotna sławkowa
- proj. bariera drogowa odrotna sławkowa rozbierna
- proj. bariera ochronna typu U-11a (kolor żółty - RAL 1023)
- proj. zarusowanie rowu drogowego z umocnieniem wlotywoł: okładzina kamienią na podłożu betonowym gr. 15 cm C8/10
- proj. nawierzchnia asfaltowa
- proj. pobocze z jasnego kruszywa łamanego
- proj. nawierzchnia chodnika z kostki betonowej, kolor szary - gr. 8 cm
- proj. nawierzchnia ścieżki pieszo-rowerowej, nawierzchnia asfaltowa
- proj. ścieżka rowerowa, nawierzchnia asfaltowa
- proj. nawierzchnia zjazdu z kostki betonowej, kolor grafitowy - gr. 8 cm
- proj. nawierzchnia zjazdu, nawierzchnia asfaltowa
- proj. nawierzchnia zatoki postójowej z kostki betonowej, kolor szary - gr. 8 cm
- proj. nawierzchnia wyspy wysłonej z kostki betonowej, kolor czerwony - gr. 8 cm
- proj. zieleni (humus z obסיaniem mieszańką traw)
- proj. nawierzchnia z kostki granitowej 18x18 cm, kolor szary
- proj. nawierzchnia z kostki granitowej 8x11, kolor szary
- proj. wyspa ronda - kruszywo łamane 0/3,15 - gr. 15 cm ułożone na geowłókninie

BRANŻA TELEKOMUNIKACYJNA

- proj. sieć telekomunikacyjna doziemna
- proj. zabezpieczenie sieci telekomunikacyjnej rurą osłonową
- proj. studnia telekomunikacyjna kablowa

BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA



- proj. sieć elektroenergetyczna
- proj. zabezpieczenie sieci elektroenergetycznej
- proj. skup elektroenergetyczny
- ist. skup elektroenergetyczny do likwidacji
- proj. latarnia
- proj. znak aktywny

BRANŻA WODNO-KANALIZACYJNA

- istn. sieć wodociągowa do likwidacji
- istn. sieć wodociągowa
- istn. sieć kanalizacyjna sanitarnej do likwidacji
- proj. sieć kanalizacyjna sanitarnej

BRANŻA ZIELEN

- ist. drzewo
- ist. drzewo przeznaczone do wycinki
- ist. obszar krzewów przeznaczonych do wycinki
- projektowana lokalizacja nasadzenia drzewa: klon polny /Acer campestre/ 'Elisirk'
- projektowana lokalizacja nasadzenia drzewa: jesion wyniosły /Fraxinus excelsior/ 'Altena'

INWESTOR	WYKONAWCA			
 Wielkopolski Zarząd Dróg Wojewódzkich w Poznaniu ul. Wileńska 10, 60-401 Poznań tel. +48 61 241 01 14 e-mail: biuro@wzdw.poznan.pl	 Pracownia Projektowa DROG-CAD ul. Białostocka 10, 60-401 Poznań tel. +48 61 241 01 14 e-mail: biuro@drog-cad.pl			
Nazwa inwestycji	"Budowa nowego przebiegu drogi wojewódzkiej nr 473 Koło - Dąbie w m. Dąbie"			
Tytuł rysunku	Proponowany przebieg drogi, z zaznaczeniem terenu niezbędnego dla obiektów budowlanych oraz istniejące uzbrojenie terenu			
Projektant branży drogowej	mgr inż. Maciej NOWAK	WKPI0089/POOD/08 uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej	Podpis	
Sprawdzający branży drogowej	inż. Adam CHMIELEWSKI	WKPI0231/POOD/06 uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej	Podpis	
Stadium dokumentacji:	Branża:	Data sprawdzenia i opracowania:	Skala:	Numer rysunku:
decyzji ZRID		08.2024	1:500	7.ZRID