



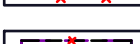









LEGENDA



Elementy zagospodarowania terenu:

- | | |
|---|--|
|  | - Zakres obszaru działek ewidencyjnych |
|  | - Nieprzekraczalna linia zabudowy |
|  | - Projektowane wejście główne na teren inwestycji |
|  | - Budynki techniczne przeznaczone do wyburzenia - 2 szt. |
|  | - Włata przeznaczona do wyburzenia |
|  | - Istniejące ogrodzenie przeznaczone do remontu |
|  | - Istniejące ogrodzenie przeznaczone do rozbioru |
|  | - Istniejące utwardzenie przeznaczone do remontu |
|  | - Teren nieutwardzony |
|  | - Projektowane ogrodzenie palisadowe z dwiema bramami wjazdowymi |
|  | - Projektowane utwardzenie asfaltem |
| A1 - A3 | - Projektowane wlaty - 6szt. |
| B | - Projektowana osłona śmietnikowa |
| C | - Ławka |
| D | - Kosz na śmieci |
| E | - Projektowane stojaki na rowery (10 stanowisk) |
| F | - Źródł wody pitnej |
|  | - Drzewo przeznaczone do wycinki objęte odrębną decyzją |

Infrastruktura techniczna:

- | | |
|-------------|--|
| WTW | - Projektowana wewnętrzna instalacja wodociągowa |
| SW ○ | - Przypuszczalna lokalizacja studni wodomierzowej |
| PW | - Przypuszczalny przyłącz wodociągowy |
| WKS | - Projektowana wewnętrzna instalacja kanalizacji sanitarnej |
| Si ○ | - Przypuszczalna lokalizacji studzienki kanalizacji sanitarnej |
| PKS | - Przypuszczalny przebieg projektowanego przyłącza instalacji kanalizacji sanitarnej |
| SP ■ | - Istniejąca szafka pomiarowa zlokalizowana na słupie |
| WLZ | - Projektowany kabel eN ułożony w rurze osłonowej (WLZ) |
| | - Projektowana rura osłonowa dwudzielna zabezpieczająca istn. kabie eN |

Wzrostło przez zastosowanie kłosa i pancerza (zgodnie z art. 115-116) odnotować zmianę typu rysunku lub jego części lub wyznaczyć opisaną w tabeli zmianę typu rysunku lub jego części (art. 115-116)

Rewizja nr/data:		Temat rewizji - krótki opis:			
Jednostka Projektowa:		DRAFT ENGINEERS Sp. z o.o.			Gmina Działoszyce ul. Skalbniarska 5, 28-440 Działoszyce
		ul. Krakowska 21 32-045 Krzeszowice www.draft.pl e-mail: biuro@draft.pl			
Nazwa Inwestora:					
Nazwa obiektu budowlanego:	Przebudowa placu targowego przy ul. Ogrodowej na dz. nr 506/1, 506/2 w miejscowości Działoszyce				
Adres obiektu budowlanego:	ul. Ogrodowa, 28-400 Działoszyce			Nr działek inwestycji: 506/1, 506/2	
Ilość:	ELEKTRYCZNA	Stadium:	PROJEKT WYKONAWCZY	Nr projektu:	402/PA-K/11/2019
Funkcja:	Inzj i narzadzanie:		Nr uprawniajacy i specjalizacja:	Podpis:	Data opracowania:
Projektant:	mgr inż. Paweł Kamoda		upr. bud. nr MAP/0041/PWBE/16 Instalacje elektryczne		maj 2020
	Nazwa Rysunku:	PLAN SYTUACYJNY		Skala:	Nr rys.
				1:500	E-05