



LEGENDA

Linie określające granice terenu niezbędnego dla obiektów budowlanych, w tym:

- linia rozgraniczająca teren dróg wojewódzkich
- linia rozgraniczająca teren dróg powiatowych
- linia rozgraniczająca teren dróg gminnych
- linia określająca zakres budowy lub przebudowy sieci uzbrojenia terenu
- linia określająca zakres budowy lub przeb. urz. wodnych lub urządzeń melioracji wodnych szczegółowych
- linia określająca zakres budowy lub przebudowy innych dróg publicznych
- linia określająca zakres budowy lub przebudowy zjazdów
- linia określająca zakres budowy tymczasowych obiektów budowlanych
- linia określająca zakres rozbiórki istniejących obiektów budowlanych
- linia określająca teren wód pływających zajęty na czas realizacji inwestycji

511/8

istniejące granice działek

istniejące numery działek

istniejące granice obrębów

obszar oddziaływania

projektowane osie dróg

proj. krawężnik betonowy 20x30cm

proj. krawężnik betonowy 20x30cm obn.

proj. krawężnik betonowy 20x30cm wyn.

proj. krawężnik trapezowy 15/21x30cm

proj. krawężnik drogowy 12x25cm obniżony

proj. obrzeże betonowe 8x30cm

proj. ściek z kostki betonowej

proj. ściek fruktątny/skarpowy wg KPED 01.06/01.11

projektowana krawędź jezdni

projektowana krawędź pobocza

projektowana skarpa

projektowany przydrożny rów odwadniający

projektowany przydrożny rów odprowadzający

projektowana bariera ochronna NZW3

projektowana barieroporecz ochronna

projektowana balustrada ochronna U-12a

projektowana jezdnia - naw. bitumiczna

projektowane wyspy segregacyjne

- kostka granitowa
- projektowana ścieżka rowerowa
- naw. z kostki betonowej (kol. czerwony)
- projektowany chodnik
- naw. z kostki betonowej (kol. szary)
- projektowany boczny pas działcy
- naw. z kostki betonowej (kol. grafitowy)
- projektowana zatoka autobusowa
- naw. z kostki betonowej
- projektowane zjazdy
- naw. z kostki betonowej (kol. grafitowy)
- projektowane zjazdy - naw. bitumiczna
- projektowane pobocze gruntowe
- jasne kruszywo tamane
- projektowana zieleni
- (humusowanie wraz z obsianiem traw)

WYCIŃKA DRZEW I KRZEWÓW

- ziniwentaryzowane drzewo przeznaczone do pozostawienia
- ziniwentaryzowane drzewo przeznaczone do wycięcia
- ziniwentaryzowane obszary zalesione/krzewy przeznaczone do pozostawienia
- ziniwentaryzowane obszary zalesione/krzewy przeznaczone do wycięcia

ELEMENTY SIECI KANALIZACYJNEJ

- istniejąca sieć kanalizacyjna
- likwidowana sieć kanalizacyjna
- projektowana sieć kanalizacji deszczowej
- proj. wylot/wlot kanalizacji
- proj. studnia wpustowa z przykanalikiem

ELEMENTY SIECI WODOCIĄGOWEJ

istniejąca sieć wodociągowa

likwidowana sieć wodociągowa

projektowana sieć wodociągowa

zabezpieczenie sieci rurą ostonową

projektowany hydrant

ELEMENTY SIECI TELEKOMUNIKACYJNEJ

istniejąca sieć telekomunikacyjna doziemna

istniejąca sieć telekomunikacyjna do demontażu

istniejący stęp telekomunikacyjny linii napowietrznej

projektowana sieć telekomunikacyjna

zabezpieczenie sieci rurą ostonową

projektowany stęp wraz z przestem linii napowietrznej

ELEMENTY SIECI ELEKTROENERGETYCZNEJ

istniejąca sieć elektroenergetyczna

likwidowana sieć elektroenergetyczna

projektowany kabel elektroenergetyczny

zabezpieczenie sieci rurą ostonową

istniejący stęp linii napowietrznej do demontażu

projektowany stęp linii napowietrznej

ELEMENTY OŚWIEŚLENIA DROGOWEGO OUID

projektowany stęp

istniejący stęp do demontażu

proj. przełożenie przęsła linii napowietrznej

ELEMENTY OŚWIEŚLENIA PRZEJĘDŹ DLA PEŁNOSPŁYCH I ZNAKÓW AKTYWNYCH

projektowana sieć zasilająca oświetlenie/oznakowanie

projektowane zabezpieczenie kabla rurą ostonową

projektowany stęp oświetleniowy

projektowana sieć elektroenergetyczna (zasilanie znaków aktywnych)

NASADZENIA DRZEW I KRZEWÓW

drzewa liściaste do nasadzenia

511/8 numery działek po podziale przewidziane pod drogę wojewódzką

511/8 numery działek po podziale przewidziane pod drogę powiatową

511/8 numery działek po podziale przewidziane pod drogę gminną

511/8 numery działek po pozostawieniu przy obecnym właścicielu

511/8 działki, na których zlokalizowana jest inwestycja

511/8 działki do podziału na których zlokalizowana jest inwestycja

511/8 działki, na których zlokalizowana jest droga powiatowa

511/8 działki, na których zlokalizowana jest droga gminna

511/8 działki, na których ustala się obowiązek budowy lub przebudowy innych dróg publicznych

511/8 działki, na których ustala się obowiązek budowy lub przebudowy sieci uzbrojenia terenu

511/8 działki, na których ustala się obowiązek budowy lub przeb. urz. wodnych lub urządzeń melioracji wodnych szczegółowych

511/8 działki, na których ustala się obowiązek budowy lub przebudowy zjazdów

511/8 działki, na których ustala się obowiązek budowy tymczasowych obiektów budowlanych

511/8 działki - teren wód pływających zajęty na czas realizacji inwestycji

511/8 działki, na których ustala się obowiązek rozbiórki istniejących obiektów budowlanych

SM

projektanci

SMP Projektanci Sp. z o.o. sp. k.
ul. Głodowska 1
60-011 Poznań
www.smp.poznan.pl
e-mail: biuro@smp.poznan.pl
tel. 61 881 06 36, fax: 61 881 06 44
NIP 779-23-71-246 REGON 301375359

Inwestor:

Wielkopolski Zarząd Dróg Wojewódzkich w Poznaniu
ul. Wilcza 51, 61-623 Poznań

Nazwa inwestycji:

Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 449
Brzeziny - granica Województwa Wielkopolskiego

Branża:		Stadium dokumentacji:	
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		PROJEKT BUDOWLANY	
Stanowisko	Imię i nazwisko	Upoważnienie	Podpis
Projektant Branża: drogowy	mgr inż. Marcin Małycki	WP/0233/POD/06 specjalność: drogowy	
Projektant Branża: drogowy	mgr inż. Radosław Plehuszewski	WP/0308/POD/11 specjalność: drogowy	
Sprawdzący Branża: drogowy	mgr inż. Łukasz Szuba	7131/1109/2002 specjalność: konstr. bud.	
Projektant Branża: wod.-kan.	inż. Agnieszka Rak	SL/11159/PW/05 specjalność: melioracja	
Sprawdzący Branża: wod.-kan.	mgr inż. Agnieszka Pach	7131/1102/17/PW/2002 specjalność: melioracja	
Projektant Branża: melioracja	inż. Ireneusz Berger	0542/77/11 spec. melioracyjno-kan.	
Sprawdzący Branża: melioracja	Zbigniew Aniolto	0277/94/11 spec. melioracyjno-kan.	
Projektant Branża: melioracja	mgr inż. Piotr Piskorek	1AP/0219/POD/11 specjalność: melioracja	
Sprawdzący Branża: melioracja	mgr inż. Michał Staby	MAP/0307/PWB/17 specjalność: melioracja	
Projektant Branża: melioracja	mgr inż. Krzysztof Pokorski	WP/0091/POD/06 specjalność: melioracja	
Sprawdzący Branża: melioracja	mgr inż. Łukasz Szuba	7131/1109/2002 konstrukcyjno-budowlana	

Tytuł rysunku:

Projekt zagospodarowania terenu

Nr **2.1**

Nr umowy: 560/101.WZP/18 z dnia 26.07.2018 r.

Data opracowania: 12/2019

Kolory: 1:500