



Legenda (projektowane):

- Kształt asfaltowy / pobocze utwardzone z betonu asfaltowego
- Chodnik z kostki betonowej
- Pobocze utwardzone z kruszywa łamanego
- Pierścień ronda / poszerzenie / zatoka autobusowa z tynkami kostki granitowej
- Miejscę postojowe
- Zjazd indywidualny z kostki betonowej
- Zjazd indywidualny z kruszywa (przedziałe asfaltowego)
- Pobocze z kruszywa z funkcją rozszczepiania
- Graniczna robot
- Istn. białokamery
- Istn. kilometry
- Ok. drogi głównej
- Ok. gajowca
- Krawężnik wystający betonowy
- Krawężnik wtopiony betonowy
- Obrysze betonowe
- Krawężnik wystający granitowy
- Krawężnik wtopiony granitowy
- Linie pomiarowe
- Krawędź jezdni
- Krawędź pobocza utwardzonego
- Krawędź pobocza nieutwardzonego
- Włazy przyziemia
- Rów
- Zjazd indywidualny połączony z jezdnią skosem
- Przełazowa kapturka
- Platy wyspikowe dla niewidomych
- Pakietowe elementy odśnieżkowe
- Wysiężnik przepięcie dla pieszych

Linie określające zakres inwestycji

- Linia rozgraniczająca
- Linia rozgraniczająca teren inwestycji betona
- Linia określająca obszar robót budowlanych lub przebudowy obiektów zgodnie z art. 111 ust. 1 pkt. 8 o-1 ustawy o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych
- Graniczne evidencje akustyczne
- Działki w liniach rozgraniczających
- Działki przeznaczone do podziału
- Działki przeznaczone pod przebudowę istn. sieci utrojenia technicznego i dróg publicznych
- Działki do przecięcia w całości
- Proj. sieć kablowa nN 0.4kV
- Proj. słupce kablowe nN 0.4kV
- Proj. słupki kablowe nN 0.4kV
- Proj. sieć napowietrzna nN 0.4kV
- Proj. rusz odłamana SNS
- Istn. sieć napowietrzna nN 0.4kV do demontażu
- Istn. sieć kablowa nN 0.4kV do demontażu
- Istn. słupce kablowe nN 0.4kV do demontażu
- Wypst. słupcy istniejący do odwrócenia wraz z drzewami
- Wypst. słupcy połączeni przykaskielkiem do drenażu
- Projekcyjna przebudowa słupów / stacji Orange
- Robotyka istn. sieci / słupów Orange
- Projekcyjna kanał technologiczny
- Instalacje rowy do likwidacji
- Projekcyjna lampa oświetlowana na istn. słupie
- Projekcyjna lampa oświetlowana na now. słupie
- Projekcyjna lampa oświetlowana na proj. słupie
- Projekcyjna rusz odłamana na sieciach elektr.
- Projekcyjna przebudowa sieci gazowej
- Robotyka istn. sieci gazowej
- Odkrywane / budowane przepięcie

INWESTYCJA: "Rozbudowę drogi powiatowej Nr 2524W
Lelis - Długi Kąt - Kadzido od km 0+000 do ok. km 6+650"

JEDNOSTKA PROJEKTUJĄCA: DROMACC Maciej Białoszewski
ul. Górowiecka 31A/5
07-410 Ostrołęka
NIP: 788-210-07-65
REGON: 146110936
tel. +48 660 522 577

ZAMAWIAJĄCY: Powiat Ostrołęcki - Zarząd Dróg Powiatowych w Ostrołęce
ul. Lokalna 2
07-410 Ostrołęka

PROJEKTANT:	imię i nazwisko: inż. Przemysław Więcek	nr uprawnień: specjalność budowlana do projektowania dla obiektów w budownictwie drogowym	podpis:
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Jacek Żuraw	specjalność budowlana do projektowania i koszt szacowania kosztów w budownictwie drogowym	
KOORDYNATOR:	inż. Wojciech Oweżarski		

RYSunek: PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU nr: 2.5

DATA:	SKALA:	FAZA:	REWIZJA:
10/2020	1:500	PB	M

DROMACC Maciej Białoszewski