

[Signature]

STAROSTA WIELUŃSKI

Dokumentacja nr: GNO. 6530. 167 201

Była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej w siedzibie
Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Wieluniu przy ul. A. Struga 1
w dniu: 04 PAŹ 2018

w formie: zebranie zainteresowanych podmiotów
za pomocą środków komunikacji elektronicznej

Wieluń dn. 04 PAŹ 2018

Z up Starosty

Robert Małach
Przewodniczący
Narady Koordynacyjnej

LEGENDA:


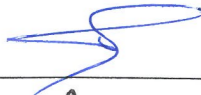
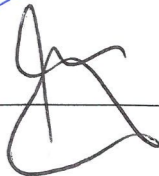
- proj. krawężł jezdni/chodnika/pobocza
- granice działek
- linia podziału działek
- linia wyznaczająca teren niezbędny dla obiektów budowlanych
- proj. krawędzie rowów otwartych
- proj. rowy kryte, przepusty
- stup oświetleniowy po przekładce
- przylącze kablowe po przebudowie
- Dr1 drzewa do wycinki

OPIS TRASY:

- PT - początek trasy
- KT - koniec trasy
- PK - początek łuku kołowego
- KK - koniec łuku kołowego
- PZ - punkt zatamania osi trasy
- P.P. - początek prostej przejściowej
- K.P. - koniec prostej przejściowej
- SK - skrzyżowanie
- Zd - zjazd do posesji
- str. L+P - strona lewa i prawa

MPH
MADAG
PRACOWNIA PROJEKTOWA

98-300 Wieluń
ul. Świętej Barbary 26
tel./fax 043 / 8439341
tel.kom. 506 151165

Stadium: projekt budowlany		Branża: plansza zbiorcza	
Adres inwestycji		miasto Wieluń, obręb 18, Urbanice gm. Wieluń	
Obiekt		Rozbudowa drogi gminnej nr 117583E, ul. Rymarkiewicz w miejscowości Wieluń – zadanie 2	
Inwestor		Burmistrz Wielunia, Pl. Kazimierza Wielkiego 1, 98–300Wieluń	
Nazwa rysunku		PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
FUNKCJA		imię i nazwisko nr uprawnień, izba	podpis
Projektant Br. drogowa		mgr inż. ADAM MORAWIAK upr. do proj. bez ogr. w spec. drogowej upr.projekt. LOD/0871/POOD/08 izba ŁOD/BD/8425/08	
Sprawdzający Br. drogowa		mgr inż. TOMASZ STASIAK upr. do proj. bez ogr. w spec. drogowej upr.projekt. LOD/0872/POOD/08 izba ŁOD/BD/8424/08	
Projektant elektryczna		mgr inż. MACIEJ WOJTERSKI upr. do proj. bez ogr. w spec. elektr. upr.projekt. 204/74 Łw izba ŁOD/IE/2148/02	
Skala		1:500	Data opracowania
		09.2018	Nr rysunku
			Z1