

LEGENDA:

- PROJEKTOWANA OŚ DROGI
- PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK BETONOWY WYSOKI 20x30cm
- PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK BETONOWY OBNIŻONY 20x30cm
- PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK BETONOWY WTOPIONY 12x25cm
- PROJEKTOWANE OBRZEŻE BETONOWE 8x30cm
- PROJEKTOWANA KRAWĘDZ JEDNI
- PROJEKTOWANA KRAWĘDZ POBOCZA
- PROJEKTOWANA KRAWĘDZ ZIAZDU
- PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA JEZDNI Z BETONU ASFALTOWEGO
- PROJEKTOWANY CHODNIK Z KOSTKI BETONOWEJ
- PROJEKTOWANY CIĄG PIESZO-ROWEROWY
- ZIAZDY Z BETONU ASFALTOWEGO
- PROJEKTOWANE ZIAZDY Z KOSTKI BETONOWEJ
- PROJEKTOWANE ZIAZDY Z KRUSZYWA
- PROJEKTOWANA JEZDNI MANEWROWA DLA PARKINGU
- PROJEKTOWANE MIEJSCA POSTOJOWE DLA SAMOCHODÓW OSOBOWYCH
- PROJEKTOWANE MIEJSCA POSTOJOWE DLA AUTOBUSÓW
- PROJEKTOWANE MIEJSCA POSTOJOWE DLA MOTOCYKLI I SKUTERÓW
- PROJEKTOWANE WIATY ROWEROWE
- PROJEKTOWANY ZIELENIAC
- PROJEKTOWANA KŁADKA NAD CIEKIEM WODNYM
- PROJEKTOWANA KŁADKA NAD CIEKIEM WODNYM
- PROJEKTOWANA KANALIZACJA DESZCZOWA
- PROJEKTOWANY PRZYKANALIK
- PROJEKTOWANA STUDNIA REWIZYJNA
- PROJEKTOWANA STUDZIENKA WPUSTOWA
- PROJ. POMPOWIA
- PROJEKTOWANY ŚCIEK Z 4RZ. KOSTKI BETONOWEJ
- PROJEKTOWANE OŚWIETLENIE DROGOWE
- PROJEKTOWANE OŚWIETLENIE PRZEJŚCIA DLA PIESZYCH (wg podr. dla organizatorów ruchu pieszego str. 204-205)
- PROJEKTOWANE OŚWIETLENIE PARKINGU (zgodnie z projektem branży architektonicznej)

map. kawa przebudowy drogi



Gmina Niepołomice
Plac Zwycięstwa 13
32-005 Niepołomice

Investor:

Wykonawca:

Nazwa opracowania:

Firma Drogowa VIA
Michał Swatek
os. Piastów 5/35
31-623 Kraków
fdvia@intena.pl

Budowa parkingu przy ul. Kolejowej z możliwością obsługi komunikacji zbiorowej dla autobusów w ramach budowy systemu P&R oraz przebudowa ul. Kolejowej w Niepołomicach

Gmina: NIEPOŁOMICZE	Powiat: WIELICKI	Województwo: MAŁOPOLSKIE
Część projektu: KONCEPCJA	Skala: 1:500	
Funkcja: Imię i Nazwisko: mgr inż. Michał SWATEK	Branża: DROGOWA	Uprawnienia: MAP/0105/PWOD/07
Projektant: mgr inż. Dariusz DUDEK		
Opracował: mgr inż. Dariusz DUDEK		
Nazwa rysunku: PLAN SYTUACYJNY CZ.2	Nr rys.: 2.2	

Kraków, styczeń 2017

P&R.NG-MDU-172206(31)-DD



Proj. studz. wpustowa
km 0+605.00

Proj. studz. wpustowa
km 0+605.00

Zjazd indywidualny
km 0+582.83

Proj. studz. wpustowa
km 0+570.00

Proj. studz. wpustowa
km 0+570.00

Dojście do posesji
km 0+556.11

Zjazd indywidualny
km 0+548.15

Proj. studz. wpustowa
km 0+532.00

Proj. studz. wpustowa
km 0+532.00

Skrzyżowanie
km 0+515.19

Zjazd indywidualny
km 0+509.41

Zjazd indywidualny
km 0+503.81

Proj. studz. wpustowa
km 0+495.00

Proj. studz. wpustowa
km 0+495.00

Zjazd indywidualny
km 0+451.01

A=51.96
Ls=20.00m
t=4.2441°
X=19.99m
Y=0.49m
Hk=0.12m
Xs=10.00m
Td=13.34m
Tt=6.67m

Proj. studz. wpustowa
km 0+425.00

Proj. studz. wpustowa
km 0+400.00