



Mapa zasadnicza

Skala 1:500

Województwo: małopolskie  
Powiat: M. KRAKÓW  
Jednostka ewid.: 126103\_9 Nowa Huta  
Obręb: 0047 NH-47  
Układ wsp.: 2000\_21  
Układ odn.: PL-EVRF2007-NH  
Id sprawy: GD-10.6642.6160.2024

LEGENDA:

- Zakres opracowania inwestycji
- Linia wyznaczająca odległość 7m od okien budynków mieszkalnych
- Linia wyznaczająca odległość 10m od okien budynków mieszkalnych
- Linia wyznaczająca odległość 7m od placu zabaw
- Istniejący krawężnik betonowy
- Istniejący obrzeże betonowe
- Projektowany krawężnik betonowy 15x30cm wyniesiony +12cm
- Projektowany krawężnik betonowy 15x30cm wyniesiony +2cm
- Projektowany krawężnik betonowy 15x30cm wtopiony +0cm
- Projektowane obrzeże betonowe 8x30cm
- Projektowana poszerzenie jezdni
- Projektowana nawierzchnia opaski z kostki brukowej beżfazowej, kolor szary gr. 8cm
- Projektowana nawierzchnia dojazdu do trzepaka z kostki kamiennej
- Projektowana nawierzchnia miejsc postojowych z kostki brukowej beżfazowej, kolor szary gr.8cm, podział miejsc postojowych z zastosowaniem cegły klinkierowej
- Projektowane wyniesienie z kostki brukowej
- Remont istniejącej nawierzchni
- Projektowane stojaki rowerowe na nawierzchni z kostki brukowej/ na nawierzchni trawiastej (9 szt.)
- Istniejący kierunek ruchu pojazdów na jezdni jednokierunkowej
- Istniejący trzepak do przeniesienia
- Projektowane miejsce postojowe o wym. 2,5x5,0 m/ 2,5x6,00 m. Sumaryczna liczba wszystkich miejsc przeznaczonych na postój to 16
- Projektowane miejsce postojowe dla pojazdów osób z niepełnosprawnością (z kartą parkingową) : - o wym. 3,6 x 5,0m (parkowanie prostopadłe) = 1 szt
- Projektowane przebudowa sieci oświetlenia ulicznego
- Projektowana rozbiórka istniejącej sieci oświetlenia
- Projektowana linia kablowa YKXS 5x16mm<sup>2</sup> układane w rurze ochronnej HDPE 75
- Projektowany słup betonowy uliczny oświetleniowy (latarnia) h=5m z oprawą typu LED 48W wyposażoną w sterownik lokalny zgodny ze standardem obecnie stosowanym w ZDMK

INWENTARYZACJA ZIELENI:

- Zakres opracowania inwestycji
- Drzewa pokazane na mapie zasadniczej
- Zinwentaryzowane istniejące drzewa, zasięg korony i jego numer inwentaryzacyjny
- Zinwentaryzowany istniejący krzew
- Drzewo nie występuje w terenie
- Zinwentaryzowany istniejący krzew do przesadzenia
- Przeniesienie istniejących krzewów K2,K4,K5 na nową lokalizację w obrębie inwestycji

PROJEKT OCHRONY DRZEW:

- Strefa ochrony drzew - zasięg korony powiększony o 1,0 m (dla drzew młodych o 2,0 m)
- Strefa progu krytycznego drzewa (PKD)

BIURO PROJEKTOWE:  
**FDELITA** PIOTR FROSZTĘGA  
30-605 Kraków, ul. Fredry 4F/14

	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS:
Inwentaryzacja dendrologiczna	mgr inż. arch. Tatiana Frosztęga	CID/873/2024	

TEMAT:  
**PRZEBUDOWA ULICY WEWNĄTRZOSIEDLOWEJ WRAZ Z BUDOWĄ MIEJSC POSTOJOWYCH W OS. WILLOWYM Z ODWODNIENIEM, OŚWIETLENIEM ORAZ PRZEKŁADKAMI KOLIDUJĄCEGO UZBROJENIA NA DZIAŁCE NR 92/1 OBRĘB 0047 NOWA HUTA, JEDNOSTKA EWIDENCYJNA 126103\_9, W MIEJSCOWOŚCI KRAKÓW**

W RAMACH ZADANIA: "OPRACOWANIE WIELOWARIANTOWEJ KONCEPCJI DLA PRZEBUDOWY ULICY WEWNĄTRZOSIEDLOWEJ WRAZ Z BUDOWĄ MIEJSC POSTOJOWYCH W OS. WILLOWYM W REJONIE BUDYNKÓW NR 21-27 WRAZ Z ODWODNIENIEM, OŚWIETLENIEM ORAZ PRZEKŁADKAMI KOLIDUJĄCEGO UZBROJENIA"

INWESTOR:  
**GMINA MIEJSKA KRAKÓW  
ZARZĄD DRÓG MIASTA KRAKOWA  
UL. CENTRALNA 53  
31-586 KRAKÓW**

BRANŻA: BRANCH:	ZIELEŃ	FAZA: STAGE:	KP	DATA / DATE:	09.2024
NAZWA RYSUNKU: DRAWING NAME:	PLANSZA PRZESADZEŃ KRZEWÓW	SKALA: SCALE:	1:500	NR PROJEKTU: PROJECT No:	
NUMER RYSUNKU: DRAWING No:				ZI.03	