



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 bezfazowej, kolor szary gr. 8cm
- Projektowana nawierzchnia dojazdu do trzepaka z kostki kamiennej
- Projektowana nawierzchnia miejsc postojowych z kostki brukowej bezfazowej, 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 5x16mm² 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

PROJEKT OCHRONY DRZEW:

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

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

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

TEMAT:
PRZEBUDOWA ULICY WEWNĄTRZOSIEDŁOWEJ 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 WEWNĄTRZOSIEDŁOWEJ 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:	WYZNACZENIE STREFY OCHRONY DRZEW.	SKALA: SCALE:	1:500	NR PROJEKTU: PROJECT No:	
NUMER RYSUNKU: DRAWING No:				ZI.02	