



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 dojeżdżania 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
- Projektowana słup betonowy uliczny oświetleniowy (latarnia) h=5m z oprawą typu LED 48W wyposażoną w sterownik lokalny zgodny ze standardem obecnie stosowanym w ZDMK

BIURO PROJEKTOWE : FDELITA PIOTR FROSZTĘGA 30-605 Kraków, ul. Fredry 4F/14			
	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	PDPIS:
BRANŻA: DROGOWA PROJEKTANT:	mgr inż. Piotr FROSZTĘGA	PDK/0057/POOD/16	
TEMAT : PRZEBUDOWA ULICY WEWNĄTRZOSIEDLWEJ 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 WEWNĄTRZOSIEDLWEJ 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 INWESTOR: ZARZĄD DRÓG MIASTA KRAKOWA UL. CENTRALNA 53 31-586 KRAKÓW			
BRANŻA: BRANCH:	ELEKTRYCZNA	FAZA: STAGE:	DATA / DATE: 09.2024
NAZWA RYSUNKU: DRAWING NAME:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU PLANSZA ELEKTRYCZNA - WARIANT WYNIKOWY	SKALA: SCALE:	NR PROJEKTU: PROJECT No:
		NUMER RYSUNKU: DRAWING No:	E.01