





















Mapa zasadnicza



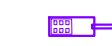



Skala 1:500

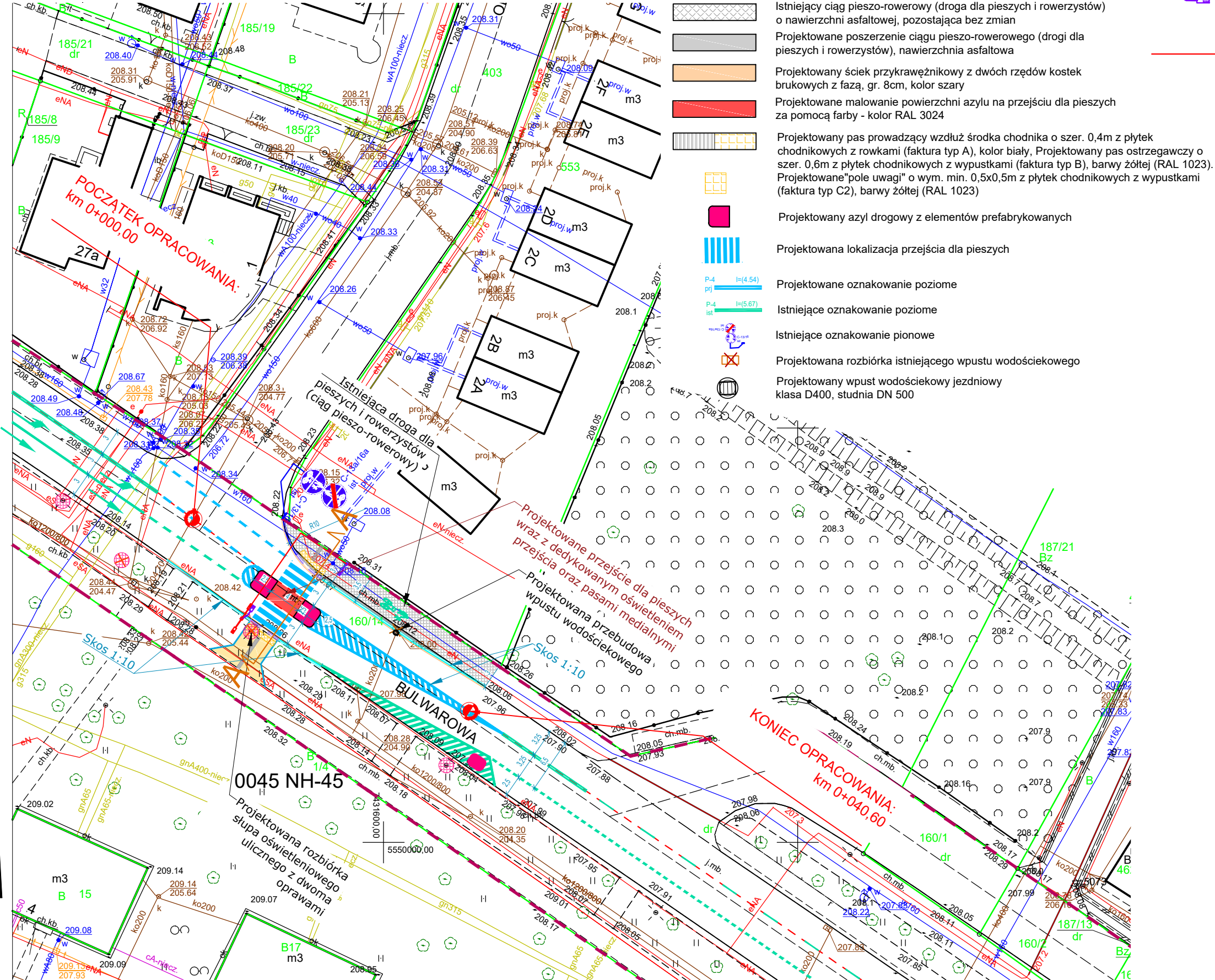
Województwo: małopolskie
 Powiat: M. KRAKÓW
 Jednostka ewid.: 126103_9 Nowa Huta
 Obręb: 0044 NH-44, 0045 NH-45
 Układ wsp.: 2000_21
 Układ odn.: PL-EVRF2007-NH
 Id sprawy: GD-10.6642.4375.2024

LEGENDA:

-  Zakres opracowania inwestycji
-  Istniejący pas drogowy ulicy Bulwarowej
-  Istniejąca oś jezdni drogi
-  Projektowany krawężnik betonowy 20x30 wyniesiony +12cm
-  Projektowany krawężnik betonowy 20x30 wyniesiony +2cm
-  Projektowany krawężnik betonowy 20x30 wtopiony +0cm
-  Projektowane obrzeże betonowe 8x30cm
-  Projektowana nawierzchnia chodnika (drogi dla pieszych) z betonowych płyt chodnikowych bez fazy o wym. 50x50cm, gr. 8cm, kolor szary
-  Istniejący ciąg pieszo-rowerowy (droga dla pieszych i rowerzystów) o nawierzchni asfaltowej, pozostająca bez zmian
-  Projektowane poszerzenie ciągu pieszo-rowerowego (drogi dla pieszych i rowerzystów), nawierzchnia asfaltowa
-  Projektowany ściek przykrawężnikowy z dwóch rzędów kostek brukowych z fazą, gr. 8cm, kolor szary
-  Projektowane malowanie powierzchni asyłu na przejściu dla pieszych za pomocą farby - kolor RAL 3024
-  Projektowany pas prowadzący wzdłuż środka chodnika o szer. 0,4m z płytek chodnikowych z rowkami (faktura typ A), kolor biały, Projektowany pas ostrzegawczy o szer. 0,6m z płytek chodnikowych z wypustkami (faktura typ B), barwy żółtej (RAL 1023). Projektowane "pole uwagi" o wym. min. 0,5x0,5m z płytek chodnikowych z wypustkami (faktura typ C2), barwy żółtej (RAL 1023)
-  Projektowany azyl drogowy z elementów prefabrykowanych
-  Projektowana lokalizacja przejścia dla pieszych
-  Projektowane oznakowanie poziome
-  Istniejące oznakowanie poziome
-  Istniejące oznakowanie pionowe
-  Projektowana rozbiórka istniejącego wpustu wodościekowego
-  Projektowany wpust wodościekowy jezdniowy klasa D400, studnia DN 500

Projektowana budowa dedykowanego oświetlenia przejścia dla pieszych

-  Istniejące oświetlenie uliczne
-  Istniejące oświetlenie uliczne. Projektowana rozbiórka istniejącego słupa wraz z oprawami
-  Projektowany słup stalowy ocynkowany z wysięgnikiem, z oprawą dedykowaną typu LED55W/7900lm o rozsyłe asymetrycznym, wyposażone w sterownik lokalny zgodny ze standardem stosowanym przez ZDMK
-  Projektowany słup stalowy ocynkowany (latarnia) z wysięgnikiem z dwiema oprawami typu LED oświetlenia ulicznego o rozsyłe asymetrycznym, wyposażone w sterownik lokalny zgodny ze standardem stosowanym przez ZDMK
-  Projektowany słup stalowy ocynkowany z dwiema oprawami LED na różnych wysokościach (od góry):
 1. Oprawa dla oświetlenia ulicznego.
 2. Oprawa dedykowana dla przejść dla pieszych.
-  Projektowana linia elektroenergetyczna zasilająca projektowaną lampę oświetleniową, doświetlającą projektowane przejście dla pieszych. Przewód YKXs 5x16mm² w rurze ochronnej 110mm kolor niebieski



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

IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS:
mgr inż. Piotr FROSZTĘGA	PKD/0057/POOD/16	

TEMAT:
„PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 602226K (UL. BULWAROWA) W ZWIĄZKU Z BUDOWĄ PRZEJŚCIA DLA PIESZYCH NA DZIAŁCE NR 160/14 OBRĘB 0045 NOWA HUTA, JEDNOSTKA EWIDENCYJNA 126103_9 W MIEJSCOWOŚCI KRAKÓW, GMINA KRAKÓW.

W RAMACH ZADANIA: OPRACOWANIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ DLA ZADANIA "OŚWIETLENIE PRZEJŚĆ DLA PIESZYCH W BIEŃCZYCACH- III ETAP" : WYZNACZENIE PRZEJŚCIA PRZY UL. BULWAROWA/ODMOGILE."

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

BRANŻA: DROGOWA	FAZA: STAGE: KN	DATA / DATE: 01.2024
--------------------	--------------------	-------------------------

NAZWA RYSUNKU: DRAWING NAME:	SKALA: SCALE: 1:500	NR PROJEKTU: PROJECT NO:
---------------------------------	------------------------	-----------------------------

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU PLANSZA DROGOWA - WARIANT NR 1	NUMER RYSUNKU: DRAWING NO: K.01a
--	--