



FIRMA INŻYNIERYJNA
T E C H M A

os. Oświecenia 24/3, 31-636 Kraków
tel: 0 607 57 80 80, 0 603 68 34 31
fax: /012/ 648 21 12
NIP: 628-167-63-98, Regon: 120002807

www.techmainz.pl
e-mail: biuro@techmainz.pl

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA

PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC PROJEKTOWYCH

Obiekt	DROGA PUBLICZNA KATEGORII GMINNEJ – UL. SZAFRANA
Adres	KRAKÓW, UL. SZAFRANA, AL. SKRZYNECKIEGO
Inwestor	PREZYDENT MIASTA KRAKOWA REPREZENTOWANY PRZEZ DYREKTORA ZARZĄDU DRÓG MIASTA KRAKOWA UL. CENTRALNA 53 KRAKÓW

Nazwa zadania	ROZBUDOWA ULICY SZAFRANA W KRAKOWIE
---------------	-------------------------------------

Opracował	mgr inż. Marta Mardyla		
-----------	------------------------	--	--

Kwiecień 2018

1. STAN ISTNIEJĄCY

Ulica Szafrana posiada jedną jezdnię dwukierunkową o szerokości ok. 6,0m, o nawierzchni z mieszanki mineralno – bitumicznej, która jest w złym stanie technicznym. Przedmiotowa ulica stanowi drogę bez przejazdu. W ciągu ulicy Szafrana występuje obustronny chodnik o zmiennej szerokości od 1,0m do 5,0m oraz zróżnicowanej nawierzchni, w przeważającej ilości w złym stanie technicznym. Wzdłuż jezdni po stronie południowej, w rejonie budynków 5 i 5A zlokalizowane są trzy zatoki postojowe o szerokości 2,5m, o nawierzchni z płyt betonowych. W ciągu ul. Szafrana występują liczne zjazdy indywidualne oraz publiczne do przylegającej zabudowy. W końcowym (zachodnim) odcinku ulicy Szafrana brak jest wyznaczonej powierzchni do nawracania. Wzdłuż ulicy, po stronie północnej, zlokalizowana jest liczna zieleń wysoka. W rejonie objętym opracowaniem znajduje się następujące uzbrojenie: sieć elektroenergetyczna, kanalizacja ogólnospławna, wodociąg, gazociąg, ciepłociąg, sieć teletechniczna oraz napowietrzna sieć elektroenergetyczna.



zdjęcie nr 1



zdjęcie nr 2



zdjęcie nr 3₃



zdjęcie nr 4



zdjęcie nr 5
4



zdjęcie nr 6



zdjęcie nr 7
5



zdjęcie nr 8



zdjęcie nr 9
6



zdjęcie nr 10