

MAPA DO CELOW PROJEKTOWYCH
SKALA 1:500

Nr ID :GD-13.6640.5963.2021
Województwo: małopolskie
Powiat: M. Kraków
Jedn.ewld.: I26105_9 Śródmieście
Obręb: 0021
Obiekt: Kwartowa
Wykonawca: P.W.JOTTE s.c.
Kierownik pracy geodezyjnej: mgr inż. Jacek Teżycki, nr upr. zaw. 16627
Układ współrzędnych prostokątnych płaskich: "2000/7"
Układ wysokościowy: PL-EVRF 2007/NH
Mapę opracował: Jacek Teżycki, 12.07.2021r.

P.W.JOTTE s.c.
ul. Balicka 100 lok. 41, 30-149 Kraków
tel./fax 012 626-59-34
tel. 0602-772-772, 0-601-546-284
REGON 357194269 NIP 678-27-83-952

GEODETA UPRAWNIONY
Nr. upr. zaw. 16627
mgr inż. Jacek Teżycki
12.07.2021

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GD-13.6640.5963.2021
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Prezydent Miasta Krakowa
Wykonawca prac geodezyjnych	P.W.JOTTE s.c.
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół Weryfikacji GD-13.6640.5963.2021-I-pl z daty 02.08.2021r.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	mgr inż. Jacek Teżycki Nr uprawnień 16627 <i>12.07.2021</i>

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GD-13.6640.5963.2021
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Prezydent Miasta Krakowa
Wykonawca prac geodezyjnych	P.W.JOTTE s.c.
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół Weryfikacji GD-13.6640.5963.2021-I-pl z daty 02.08.2021r.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	mgr inż. Jacek Teżycki Nr uprawnień 16627 <i>12.07.2021</i>

1. proj. r.o. typu A160PS czerwona
c. dług. 2x L = 25 m.

2. proj. r.o. typu A160PS niebieska
c. dług. 2x L = 32,5 m.

X=5561050
Y=7427009

LEGENDA:

Projektowana przebudowa jezdni
- nawierzchnia z kostki betonowej

Projektowana budowa chodnika
- nawierzchnia z kostki betonowej

Projektowane tereny
zielone

Krawężnik betonowy 20/30
odkrycie h=12cm

Krawężnik betonowy 20/30
odkrycie h=2cm

Krawężnik betonowy 20/30
odkrycie h=0cm

Obrzeże betonowe
odkrycie h=3cm

Pas informacyjny szerokości 80cm

Odtworzenie ogrodzenia

Odtworzenie furtki

Rozbiórka ogrodzenia

Projektowane oświetlenie przejścia
dla pieszych

kd

Projektowana kanalizacja deszczowa

OBIEKT	BUDOWA CHODNIKA NA TERENIE ZIELONYM PRZY UL. KWARTOWEJ (ZACHODNIA STRONA K. GARAŻY) DO SKRZYŻOWANIA Z UL. MARCHOŁTA ORAZ WYKONANIE PRZEJŚCIA DLA PIESZYCH ZA SKRZYŻOWANIEM Z UL. MARCHOŁTA W NAWIĄZANIU DO ISTNIEJĄCEGO CHODNIKA		
INWESTOR	PREZYDENT MIASTA KRAKOWA PL. WSZYSTKICH ŚWIĘTYCH 3-4 31-004 KRAKÓW		
LOKALIZACJA	DZ. 118/4, 118/22, 124/3, 131/39, 285 287, 310/2 OBR. 0021 JEDN. EWID. 126105_9 KRAKÓW - ŚRÓDMIEŚCIE		
BRANŻA	ELEKTRYCZNA		
FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY		
TYTUŁ RYSUNKU	Projektowane oświetlenie przejścia dla pieszych ul. Kwartowa , Kraków		
FUNKCJA	IMIĘ, NAZWISKO, UPRAWNIENIA	PODPIS	
PROJEKTANT	mgr inż. Stanisław Migas UAN-431/87		
DATA	KOREKTA	SKALA	NR. RYS.
06.2022r.	-	1:500	08E-02/2022