

GEO-SKAŁA
USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE
 70-709 Kraków, ul. Stoczniovców 3
 Tel./fax 012/ 417 31 46 e-mail: geoskala@interia.pl
 Nip: 679-25-72-507 Regon: 351570518

Mapę wykreślono na podstawie:
 pomiaru bezpořredniego w terenie oraz
 numerycznej mapy zasadniczej
 sekcje: 7.124.11.07.1.3, 7.124.11.07.3.1

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		miasto: Kraków
SKALA 1 : 500		Jednostka ewidencyjna : 126104_9 Podgórze
Obiekt : ul. Kobierzynska -- ul. Zalesie		Obreć ewidencyjna : 126104_9.0034(34)
działki 169/3, 169/7, 169/8, 169/10, 169/11, obr. 0034 Podgórze		Mapa zgodna ze stanem w terenie na: pa?dziernik 2020
nr. zlecenia	Uk?ad wsp.(X,Y) 2000	Sekcje: 7.124.11.07.1.3,
5924/2020	Uk?ad odniesienia H=PL-EVRF 2007-NH	7.124.11.07.3.1

PRACE GEODEZYJNE WYKONAŁA

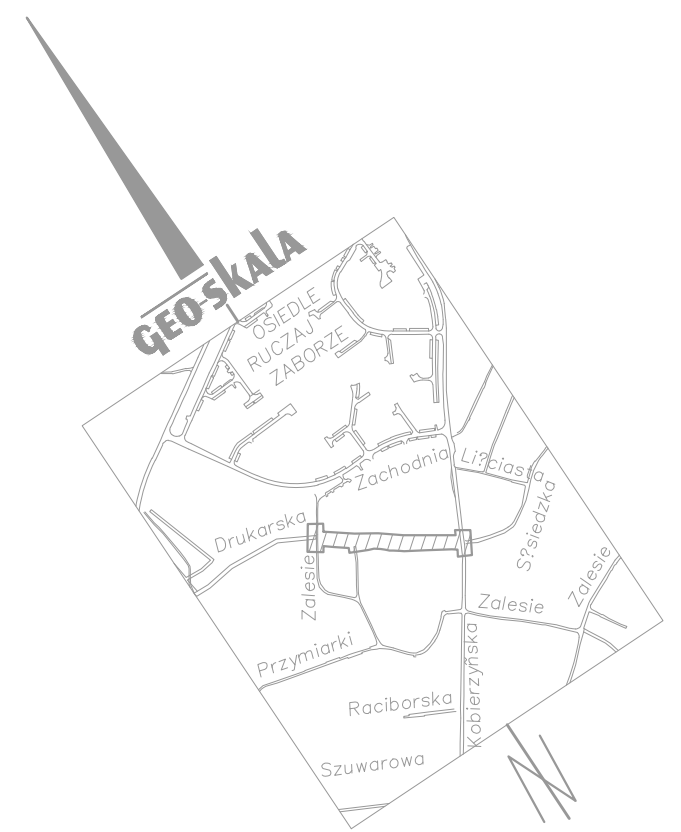
GEO-SKAŁA
USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE
 70-709 Kraków, ul. Stoczniovców 3
 Nr ks. Rob. 5924/2020
 Kraków, dn. 27.10.2020

Granice działek ewidencyjnych nie zostały ustalone w ramach wykonywania mapy do celów projektowych

Niniejsza mapa została wykonana bez ustalenia obciążeń dot. służebności gruntowych

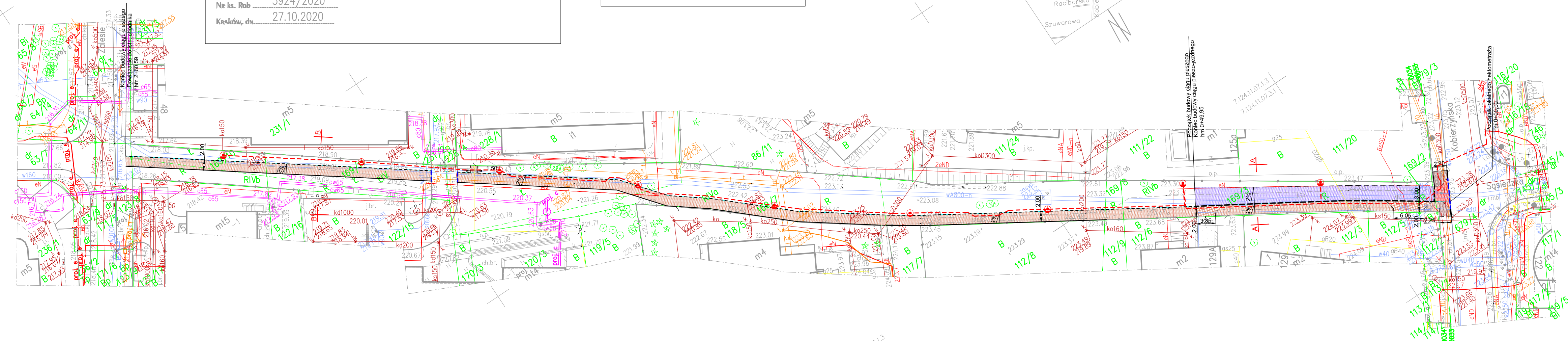
Obiekty projektowane w okresie ostatnich 3 lat w zakresie naniesiono zgodnie z dokumentacją uzgodnioną w Z.U.D.P.

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych



LEGENDA:

	opornik betonowy 12/25 wtopiony - odsłonięcie 0 cm
	krawężnik betonowy 15/30 obniżony - odsłonięcie 2 cm
	obrzeże betonowe 8/30 - odsłonięcie 3 cm
	obrzeże betonowe wtopione 8/30 - odsłonięcie 0 cm
	linie bez krawężnika i obrzeży
	nawierzchnia projektowanego ciągu pieszo-jezdnego - nawierzchnia z kruszywa
	nawierzchnia projektowanego ciągu pieszo-jezdnego/chodnika - nawierzchnia z kostki betonowej bezfazowej szarej
	nawierzchnia projektowanego ciągu pieszo-jezdnego/chodnika - nawierzchnia z kostki betonowej bezfazowej czerwonej
	remont nawierzchni istniejącego chodnika - nawierzchnia z betonowych płyt chodnikowych
	nawierzchnia projektowanego zjazdu - nawierzchnia z kostki betonowej szarej
	proj. oświetlenie



BIURO PROJEKTÓW DROGOWYCH
 ul. Łagiewnicka 39, 30-417 Kraków
 biuro@bpd-krakow.pl
 tel./fax +48 12 264 30 63

INWESTOR	ZARZĄD DRÓG MIASTA KRAKOWA UL. CENTRALNA 53 31-586 KRAKÓW
NAZWA PROJEKTU	BUDOWA CHODNIKA I CIĄGU PIESZO-JEZDNEGO WRAZ Z OŚWIETLENIEM NA DZIAŁKACH NR 123/8, 169/10, 169/11, 169/7, 169/8, 169/2, 169/3 OBR. 34 JEDN. EWID. PODGÓRZE ORAZ NA DZIAŁCE NR 679/4 OBR. 33 JEDN. EWID. PODGÓRZE, NA ODCINKU OD UL. KOBIERZYŃSKIEJ DO UL. ZALESIE W KRAKOWIE
BRANŻA	DROGOWA
TYTUŁ RYSUNKU	PLAN SYTUACYJNY

ZESPÓŁ AUTORSKI	IMIĘ, NAZWISKO, UPRAWNIENIA	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Rafał Matusik nr upr. MAP1020/POD055	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Rafał Piętkowski nr upr. MAP1001/17/POD16	
OPRACOWAŁ	inż. Ireneusz Żelazny	

DATA	FAZA	SKALA	NR. RYS.
01.2021	PB	1:500	1