

### LEGENDA:

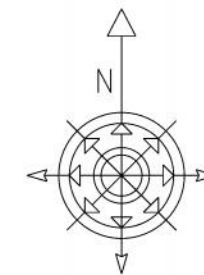
- krawężnik betonowy obniżony h=0 cm
- krawężnik betonowy wyniesiony h=+2 cm
- krawężnik betonowy wyniesiony h=+12 cm
- obrzeże betonowe wyniesione h=+5cm
- ścież z dwóch rzędów kostki betonowej
- oś ul. Medweckiego
- oś ul. Kłosowskiego
- pas do skrętu w prawo
- wymiana warstwy ścieralnej
- pas medialny (chodnik)
- bezpiecznik
- oznakowanie poziome
- zabezpieczenie sieci eN rurami osłonowymi
- zabezpieczenie sieci teletech. łupinami betonowymi

**iMAP** geodezja  
 Paweł Słodkiewicz  
 tel. 501 747 211  
 31-422 Kraków ul. Strzelców 11A/35  
 NIP:9451998057 REG:122866280

GD-13.6640.5428.2017

## MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

woj: małopolskie m. KRAKÓW 126103_9, 0007 Nowa Huta działka: 275	SEKCJE: 7.125.12.01.3.2 7.125.12.01.4.1
Przedmiot aktualizacji: według granicy obszaru Stan na dzień 26.07.2017	
Układ współrzędnych: "2000" Układ wysokości: Kronsztadt 86	SKALA 1:500
27.07.2017 data opracowania	..... wykonał



JEDNOSTKA PROJEKTOWA: ul. Zbożowa 5a/1, 30-002 Kraków tel./fax: 12 393 13 35   kom. 530 429 000 e-mail: biuro@appia.pro   www.appia.pro			
FAZA PROJEKTU: <h3 style="text-align: center;">PROJEKT BUDOWLANY</h3>			
NAZWA INWESTYCJI: Budowa pasa do prawoskrętu z ul. Kłosowskiego do ul. Medweckiego na działkach nr 274/3 i 275 obr. 7 Nowa Huta w miejscowości Kraków			
LOKALIZACJA INWESTYCJI: dz. nr 274/3, 275 obr. 7 Nowa Huta (ul. Kłosowskiego, ul. Medweckiego, m. Kraków, gm. Kraków, pow. krakowski, woj. małopolskie)			
NAZWA INWESTORA: Zarząd Infrastruktury Komunalnej i Transportu ul. Centralna 53 31-586 Kraków			
PROJEKTANT: mgr inż. Bartosz Ptak upr.: MAP/0267/POOD/11	PODPIS:		
ZESPÓŁ PROJEKTOWY: inż. Paulina Palar	PODPIS:		
TEMAT RYSUNKU: <h3 style="text-align: center;">PLAN SYTUACYJNY</h3>			
	DATA: <b>08.2017</b>	SKALA: <b>1:500</b>	NR RYSUNKU: <b>D-2</b>