



LEGENDA:

- PROJEKTOWANY ZJAZD PUBLICZNY NA ULICĘ MAGAZYNOWĄ
- nawierzchnia z betonu asfaltowego
- PROJEKTOWANE POSZERZENIE JEZDNI ZJAZDU
- nawierzchnia z kostki kamiennej
- ISTENIAJĄCE ZJAZDY DO PRZEBUDOWY
- nawierzchnia z kostki betonowej
- PROJEKTOWANE CHODNIKI
- nawierzchnia z kostki betonowej
- PROJEKTOWANE PASY MEDIALNE szer. 80cm (przejścia)
- nawierzchnia z kostki betonowej guzkowej
- ZIELENIEC

- PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK BETONOWY 20x30cm:
- odkrycie h=2cm
- odkrycie h=4cm
- odkrycie h=12cm
- PROJEKTOWANE OBRZEŻE BETONOWE 8x30cm
- PROJEKTOWANE PRZEJŚCIE DLA PIESZYCH szer. 4,0m
- ZAKRES INWESTYCJI KUBATUROWEJ

Piotr Kaczmarczyk Arteria Projektowanie
 30-364 Kraków, ul. Kamieniarska 38
 tel. 694-498-866
 e-mail: arteria.projektowanie@gmail.com
 www.arteriaprojektowanie.pl

Nazwa i adres inwestycji:
PRZEBUDOWA ULICY PÓŁLANKI W KRAKOWIE - ETAP 2

Inwestor:
 Laboratorium Kosmetyków Naturalnych FARMONA Sp. z o.o.,
 ul. Jugowicka 10c, 30-443 Kraków

	Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. Piotr Kaczmarczyk	INŻ. DROGOWA	MAP/0378/PBD/15	
Sprawdzający				

Temat opracowania:	PROJEKT DROGOWY	Stadium: PB
Treść rysunku:	SYTUACJA	Skala: 1:500
Kraków, październik 2021r.		Rys. 1.2