



- LEGENDA:**
- osi drogi
  - krawężel drogi
  - krawężel pobocza
  - krawężel zjazdu
  - krawężnik wysoki
  - krawężnik obniżony
  - obrzeża
  - ściek trykacyjny
  - ściek typu mulda
  - ściek medycyjszczykowy
  - bariera ochronna jednostronna
  - wygradzzenie/powręcz dla pieszych
  - korystal KdL w MPZP
  - wpust deszczowy
  - przepustów kryty
  - nawierzchnia bitumiczna
  - nawierzchnia chodnika
  - nawierzchnia ścieżki rowerowej
  - zieleniec
  - nawierzchnia z kostki
  - nawierzchnia zatok autobusowych
  - nawierzchnia miejsc postojowych
  - nawierzchnia zjazdu z krzyżowania
  - nawierzchnia z kostki kamiennej, przebrukowana
  - wyburzenia
- Branża elektroenergetyczna**
- proj. elektroenergetyczna linia kablowa nN
  - proj. elektroenergetyczna linia napowietrzna nN
  - proj. elektroenergetyczna linia kablowa SN
  - proj. elektroenergetyczna linia napowietrzna SN
  - demontaż
  - rura osłonowa
  - słup napowietrznej linii elektroenergetycznej
  - słup łącze kablowe/SP
  - proj. mufa kablowa
- Branża oświetlenie drogowe**
- proj. oprawa oświetleniowa
  - proj. linia kablowa oświetleniowa
- Branża telefoniczna**
- proj. kanalizacja dwutorowa/kabel
  - proj. sieć napowietrzna
  - proj. rura osłonowa dwutorowa
  - proj. studnia kablowa
  - proj. słup
  - demontaż
- Branża sanitarne**
- projektowana studnia kanalizacji deszczowej
  - projektowana kanalizacja deszczowa
  - projektowany rurciąg tłoczny
  - projektowana przekładka wodociągu
  - projektowana przekładka gazociągu
  - projektowany wylot
  - projektowany separator + osadnik
  - projektowany zbiornik retencyjny
  - projektowana studzienka rozprężna
  - projektowana przepompownia wód deszczowych
  - projektowany wpust uliczny

INWESTOR / ZAMAWIAJĄCY: **Kraków** Gmina Miejska Kraków  
Pl. Wszystkich Świętych 3-4  
31-004 Kraków

WYKONAWCA PROJEKTU: **VOESSING POLSKA** VOESSING POLSKA Sp. z o.o.  
ul. Tadeusza Kościuszki 53,  
85-079 Bydgoszcz

OBIEKT BUDOWANY: **Koncepcja programowo-przestrzenna budowy połączenia drogowego klasy L ul. Bolesława Śmiałego z ul. Benedyktynską oraz przebudowy ul. Benedyktynskiej**

ADRES OBIEKTU BUDOWANEGO: województwo małopolskie, powiat i gmina Miasto Kraków

ETAP/ROZDZIAŁ PROJEKTU: **KONCEPCJA PROGRAMOWO - PRZESTRZENNA**

TREŚĆ RYSUNKU: **Plan sytuacyjny ul. Benedyktynska - rozwiązanie alternatywne**

FUNKCJA:	IMIĘ I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ I NR UPRAWNIENI	PODPIS
PROJEKTANT:	mgr inż. Michał Niemiec	Droga PK0227/POOD10	
PROJEKTANT:	mgr inż. Marcin Masler	Droga MAP0265/POOD12	
PROJEKTANT:	mgr inż. Krystian Fryczkowski	Droga KLP1014/POOD08	
PROJEKTANT:	mgr inż. Andrzej Sawoszczyk	Konstr. i proj. Budowlana KLP15/POOD03	
PROJEKTANT:	mgr inż. Radosław Gąga	Droga KLP1017/POOD17	
PROJEKTANT:	mgr inż. Aleksander Cera	Droga PK0084/PWCD18	
PROJEKTANT:	mgr inż. Tomasz Łakowski	Droga MAP0321/PWB021	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Szymon Wąsik	Droga MAP0266/POOD09	
OPRACOWUJĄCY:	mgr inż. Barbara Meszkowska	-	
SKALA: 1:500	DATA: 10.2022	NR RYS.: 5.12	REW: 01