



LEGENDA:

- oś drogi
- krawężnik drogi
- krawężnik pobocza
- krawężnik zjazdu
- krawężnik wysoki
- krawężnik obniżony
- obrzeże
- ściek trójkątny
- ściek typu mulda
- ściek międzyjezdniowy
- bariera ochronna jednostronna
- wygrozdzenie/porzęcz dla pieszych
- korytarz KDL w MPZP

- wpust deszczowy
- przepust/rów kryty
- nawierzchnia bitumiczna
- nawierzchnia chodnika
- nawierzchnia ścieżki rowerowej
- zieleniec
- nawierzchnia z kostki
- nawierzchnia zatok autobusowych
- nawierzchnia miejsc postojowych
- nawierzchnia zjazdu z kruszywa
- nawierzchnia z kostki kamiennej, przebrukowania
- wyburzenia

Branża elektroenergetyczna

- proj. elektroenergetyczna linia kablowa nN
- proj. elektroenergetyczna linia napowietrzna nN
- proj. elektroenergetyczna linia kablowa SN
- proj. elektroenergetyczna linia napowietrzna SN
- demontaż
- proj. rura osłonowa
- proj. słup napowietrznej linii elektroenergetycznej
- proj. słup kablowe/SP
- proj. mufa kablowa

Branża oświetlenie drogowe

- proj. oprawa oświetleniowa
- proj. linia kablowa oświetleniowa

Branża teletechniczna

- proj. kanalizacja dwutorowa/kabel
- proj. sieć napowietrzna
- proj. rura osłonowa dwudzielna
- proj. studnia kablowa
- demontaż

Branża sanitarna

- projektowana studnia kanalizacji deszczowej
- projektowana kanalizacja deszczowa
- projektowany rurociąg tłoczny
- projektowana przekładka wodociągu
- projektowana przekładka gazu
- projektowany wylot
- projektowany separator + osadnik
- projektowany zbiornik retencyjny
- projektowana studzienka rozprężna
- projektowana przepompownia wód deszczowych
- projektowany wpust uliczny

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

WYKONAWCA PROJEKTU: **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

ETAPIERODZAJ PROJEKTU: Koncepcja programowo - przestrzenna

TREŚĆ RYSUNKU: Plan sytuacyjny drogi klasy L - rozwiązanie alternatywne

FUNKCJA:	IMIĘ I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ I NR UPRAWNIEN	PODPIS
PROJEKTANT:	mgr inż. Michał Niemiec	Drogiowa PDK/0227/POOD/10	MC
PROJEKTANT:	mgr inż. Marcin Masler	Drogiowa MAP/0285/POOD/12	MS
PROJEKTANT:	mgr inż. Krystian Fryczkowski	Drogiowa KUP/0124/POOD/08	KF
PROJEKTANT:	mgr inż. Andrzej Sawoszczuk	Konstrukcyjno - Budowlana KUP/0176/POOD/03	AS
PROJEKTANT:	mgr inż. Radosław Grzek	Drogiowa KUP/0176/POOD/17	RG
PROJEKTANT:	mgr inż. Aleksander Cena	Drogiowa PDK/0064/PWOD/18	AC
PROJEKTANT:	mgr inż. Tomasz Łakowski	Drogiowa MAP/0321/PWOD/21	TL
PROJEKTANT:	mgr inż. Szymon Więcek	Drogiowa MAP/0280/POOD/09	SW
OPRACOWUJĄCA:	mgr inż. Barbara Mieszczyńska	-	BM
SKALA:	1:500	DATA:	10.2022
		NR RYS.:	2.32
		REV.:	01